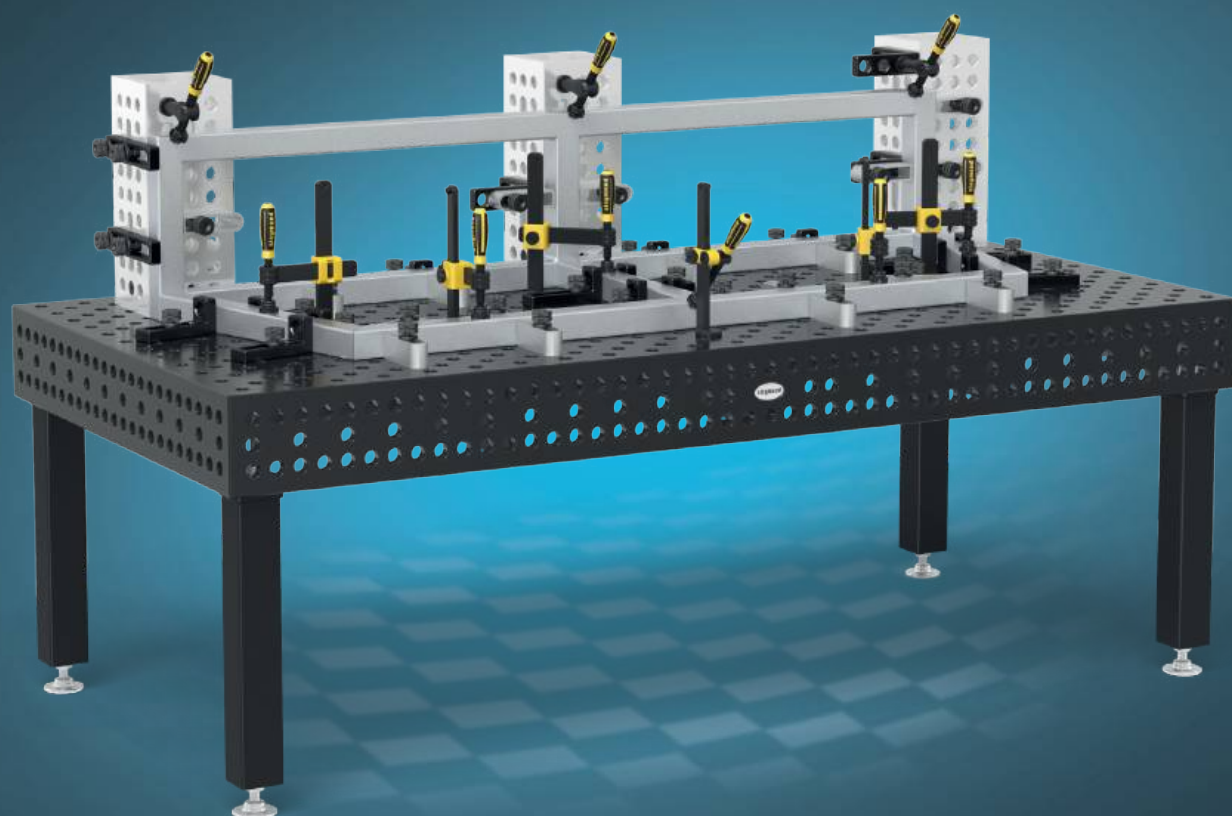


siegmund

ЗАВАРЪЧНИ МАСИ И ФИКСИРАЩИ СИСТЕМИ



Юбилейна оферта:
Заваръчна маса Extreme 8.7
вкл. аксесоари

15.264 ЛВ

виж страница 66



Клетка за лазерно заваряване
включва Siegmund Workbench

19.632 ЛВ

виж страница 2

Легенда икони

Siegmund системи

- 28** System 28
Леки до тежки конструкции
- 22** System 22
Обикновени конструкции
- 16** System 16
Изработка на фини детайли

Материали

- AL-TI** **Алуминиево - Титаниев**
лек и високоякостен материал, не се постига твърдост на нитрираната лята стомана
- AL** **Алуминиев**
за обработка на неръждаема стомана
- PA** **Полиамидни**
за обработка на неръждаема стомана и алуминий, за предотвратяване на повреждане на повърхността
- E** **Неръждаема стомана**
за устойчиви на надраскване повърхности (предотвратяване на ръжда)
- X8.7** **инструментална стомана X8.7**
- X8.8** **инструментална стомана X8.8**
- 750** **Премиум стомана S355J2+N**

Характеристики на материала

- Устойчив на надраскване & Устойчивост на корозия**
Повърхността осигурява относително добра защита от корозия в суха среда
- N** **Нитриране**
подобрява устойчивостта на удар и предпазва от залепване на пръски по заваръчните шевове
- BAR** **BAR-покрите (черно-против-ръжда-покрите)**
изглажда повърхността и увеличава предотвратяването на ръжда
- B** **Посияване**
Защита от корозия

Характеристики на продукта

- 100** **Скала**
- Страничен борд на маса**
- Шестоъгълен слот**
- Изключително висока странична стена**
- Шестоъгълен отвор**
- Външен шестоъгълник**

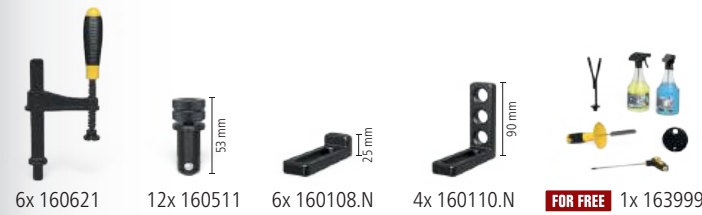
Решетка

- Диагонална решетка**
- 25x25 мм / 50x50 мм / 100x100 мм решетка**



1x 3636.LC

1x WS162010.L



6x 160621

12x 160511

6x 160108.N

4x 160110.N

FOR FREE 1x 163999

Оферта на главна страница

Siegmund Клетка за лазерно заваряване 3600x3600x2250 мм Workbench със стоманен плот 2000x1000 мм включва Аксесоари

19.632 ЛВ

вместо 20.783 ЛВ

4-3636.LC.Set

Цени плюс разходи за монтаж и опаковане/транспорт. Можете да ги намерите във вашата индивидуална оферта.

Предимство на Siegmund workbench

Когато стартирате ръчно лазерно заваряване, първоначалните опити за заваряване може да доведат до повреда на работната маса. Стоманената плоча на работната маса Siegmund може да бъде заменена бързо и рентабилно, като по този начин осигурява идеална работна основа за ръчно лазерно заваряване.



Тежкотоварен

Siegmund Workbench
Телескопичен крак

253 ЛВ

4-3636.LC.Set.1

Юбилейна оферта: Заваръчна маса Extreme 8.7 вкл. аксесоари

Допълнителна информация за офертата:
виж страница 66

15.264 ЛВ

вместо 20.311 ЛВ

4-280030.XD7D.JA



Преглед на продукта

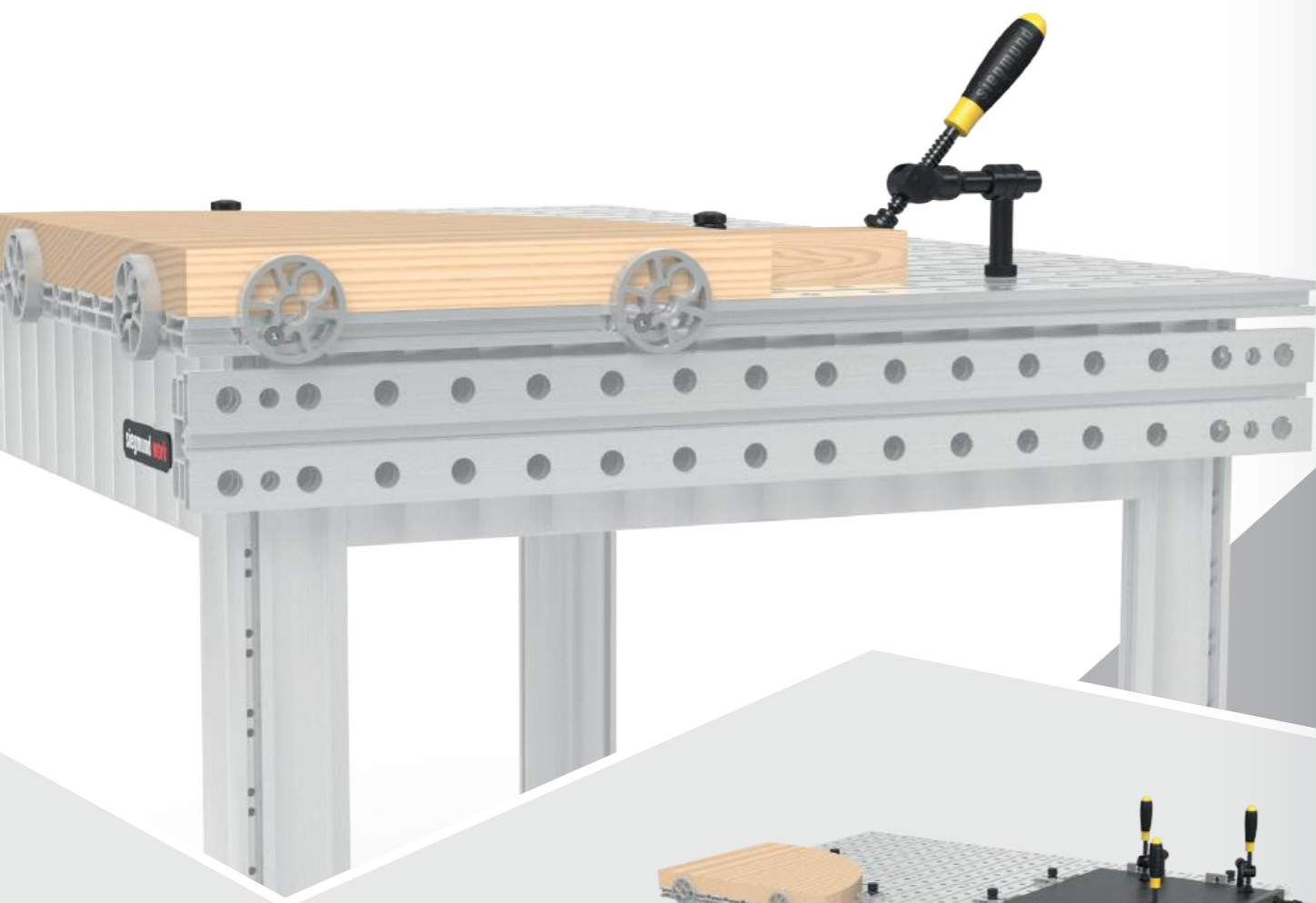
SYSTEM	28	22	16	SYSTEM	28	22	16	
Заваръчни маси Siegmund Перфектната работеща основа	014	058	126	170	Стопери Разнообразни опции за захващане	090	148	218
Слот маса с шестоъгли отвори Предимства на комбинираните маси за заваряване със слотове	068				Ъгли Работа в три измерения	092	150	220
Подемни платформи Повдигайте лесно и най-тежките товари	070	132	180		Алуминиеви профили Леки фиксиращи инструменти	098	152	224
Ротационна маса с регулируема височина Бързо и лесно до идеалната работна височина	074	134	182		Болтове Закрепване и свързване	100	154	226
Мобилна подемна маса Ергономична работа	075	135	183		Стяги & Аксесоари Закрепване на детайли	104	156	230
NEW Siegmund Workbench Революционният работен плот	032		184		Призми & Супорти Твърди опорни повърхности	108	158	232
Siegmund Workstation Подходяща за всеки цех	040	076	136	200	Аксесоари Практични решения за ежедневна работа	112	160	234
Осмоъгли маси Заваръчни маси за позиционери	082	140	206		Sub Table Box Заклучващо се място за съхранение	114	162	236
Заваръчна клетка Siegmund Започнете с автоматизация	048		208		Менгемета Безопасно захващане на детайлите	116	164	238
Клетка за лазерно заваряване Ефективно и безопасно ръчно лазерно заваряване	046		250		Преса за изравняване и фиксиране Предварително напъгане и изправяне	118	166	240
Система за захващане с нулева точка Лесно и гъвкаво сменяйте заваръчните устройства	054	084	142	212	Магнитно фиксиране Захващане без интерференционни контури	244		
NEW Система за затягане за серийни устройства със заготовки	052	086	144	214	Свързващи елементи Междусистемни решения	244		
Релсова система Стандартна една и съща ширина на коловоза за всички размери на масата	044	120			Продукти за поддръжка Почистване и поддръжка	248		
					Позиционер Лесно позициониране	252		

Индекс

clickable
TABLE OF CONTENT



NEW ИНОВАЦИИ И ПРОДУКТОВИ АКЦЕНТИ В SIEGMUND



Нови аксесоари за работната маса Siegmund workbench

Разширихме нашата гама от работни маси с допълнителни болтове, стопери, ъгли и стяги. Друго ново допълнение е страничен панел, който може да се монтира допълнително.



[www.siegmund.com/
F-workbench](http://www.siegmund.com/F-workbench)



192

Ефективно и безопасно ръчно лазерно заваряване

Ръчното лазерно заваряване бързо се превърна във важна част от заваръчната технология. За да отговори на повишените изисквания за безопасност на ръчното лазерно заваряване, Siegmund разработи подходяща клетка. Препоръчваме камерата за лазерно заваряване в комбинация с нашата работна маса Siegmund.



Юбилейни оферти:

- 16 Заваръчна маса Extreme 8.7 PLUS – Стр. 178
- 16 Клетка за лазерно заваряване включва Workbench – Стр. 2
- 16 Siegmund Workbench – Стр. 194
- 28 Заваръчна маса Extreme 8.7 – Стр. 66
- 28 Повдигаща се платформа – Стр. 72



46



[www.siegmund.com/
F-laser-cell](http://www.siegmund.com/F-laser-cell)



[www.siegmund.com/
F-clampingsystem](http://www.siegmund.com/F-clampingsystem)

Малко необходимо пространство, голямо въздействие

Захватите се характеризират с гъвкавия си диапазон на затягане, който позволява лесно и сигурно фиксиране на детайли с различни размери. Подходящи са и за затягане на плоски конструкции. Благодарение на малкия си контур на смущения, те създават идеални условия за работа, особено когато се използват в автоматизацията и при използване на роботи.



216

ЗАВАРЪЧНИ МАСИ ОТ СВЕТОВНИЯ ЛИДЕР НА ПАЗАРА

История на успеха от Oberottmarshausen

Преди повече от 30 години основателят на компанията Bernd Siegmund създаде група от компании, която сега е активна в световен мащаб чрез постоянни иновации и продуктови разработки. Като управляван от собствен семеен бизнес и номер 1 в света, когато става дума за заваръчни маси, ние сме глобално позиционирани с пет локации в цяла Европа и търговска мрежа в над 60 държави.

Нашите продукти се отличават с максимална функционалност и изключителен дизайн и се използват в почти всички индустрии. В допълнение към конструирането на машини, съоръжения, метали и превозни средства, те са особено популярни в конструирането на прототипи и серийното производство с и без връзка с роботи. Системите за заваряване и затягащи маси се основават на добре обмислена и гъвкава модулна система. В комбинация с нашето голямо разнообразие от аксесоари, ние предлагаме просто и спестяващо време решение за всяко предизвикателство.

Ентузиазмът на нашите клиенти ни насърчава към нови разработки и иновативни концепции за решения. Нашата цел е да се придържаме към тази визия и непрекъснато да развиваме себе си и нашите продукти. Успяваме да направим това с помощта на нашите служители, които са отдадени на компанията всеки ден със сърце, ум и енергия.

С новаторска сила, решителност и последователно преследване на нашите визии, ние не само искаме да запазим успеха и лидерството си на световния пазар, но и да продължим да го разширяваме.

Най-важните места за производство на заваръчна маса и аксесоари

Siegmund Group разполага с около 75000 квадратни метра офиси, производствени и складови площи на общо 160000 квадратни метра земя.



Deggingen (D)

Механично производство на заваръчни маси, отливки и алуминиеви профили.



Skawina (PL)

Производство на заварени детайли и заваръчни маси.



Lublin (PL)

Производство на заваръчни маси и аксесоари.



Празнуваме 25 години заваръчни маси Siegmund

В продължение на 25 години заваръчните маси Siegmund са символ на изключително качество и прецизност в заваръчната индустрия. С вас празнуваме четвърт век иновации и история. Очаквайте избрани юбилейни предложения в този каталог.

Oberottmarshausen (D)

Прибл. 2000-5000 заваръчни и затягащи маси и прибл. 1 милион аксесоари се съхраняват на 18000 квадратни метра зала.

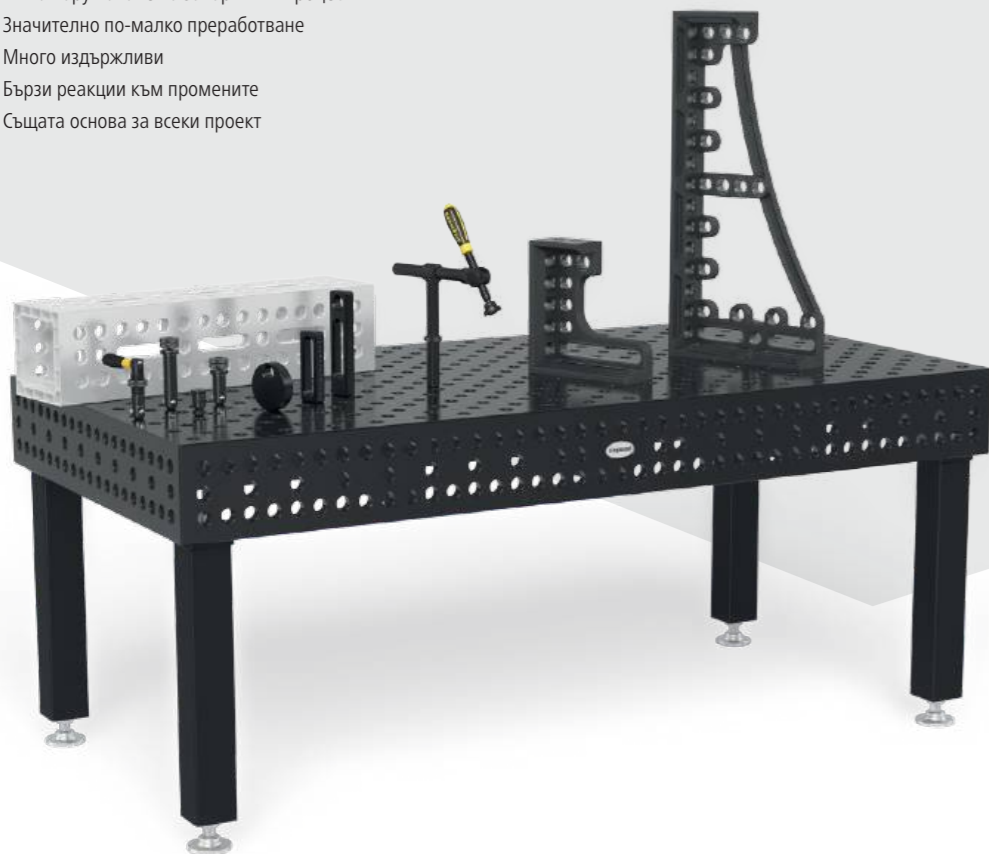
ЗАЩО SIEGMUND?

Спестете време и пари със заваръчна маса от Siegmund

Изберете маса Siegmund и спестете пари. Благодарение на най-високото качество на нашите заваръчни маси, вие получавате инструмент, с който можете да работите много по-прецизно и с по-нисък процент грешки. С помощта на модулната система можете да комбинирате заваръчни маси, U-образни ъгли, ограничители и т.н. за много кратко време и да генерирате безброй устройства от тях. Това намалява времето за настройка и спестява място за съхранение и разходи.

Затова Зигмунд:

- ✔ 100000 пъти в употреба по целия свят
- ✔ висока удовлетвореност на клиентите
- ✔ 100% повтаряемост
- ✔ малко време за настройка / спестяване на време
- ✔ Няма нарушаване на заваръчния процес
- ✔ Значително по-малко преработване
- ✔ Много издръжливи
- ✔ Бързи реакции към промените
- ✔ Същата основа за всеки проект



Изберете от различни варианти на маса

Нашите маси за заваряване и затягане се предлагат в три размера система 16 (диаметър на отвора 16 мм), система 22 (диаметър на отвора 22 мм) и система 28 (диаметър на отвора 28 мм). Въз основа на тези основни версии можете да изберете между голям избор от материали, размери, видове решетки и крака за маса. Предлагаме правилната работна основа за всяко приложение.

Основа на лидера на световния пазар е тясното сътрудничество с избрани търговски партньори.*

В повече от 60 страни, работници и промишлени предприятия са зависими от надеждността на заваръчните маси Siegmund.

Египет	Финландия	Латвия	Филипини	Тайван
Алжир	Франция	Лихтенщайн	Полша	Тайланд
Аржентина	Гърция	Литва	Португалия	Чехия
Австралия	Великобритания	Люксембург	(Русия)**	Тунис
Белгия	Индия	Малайзия	Швеция	Турция
Босна и Херцеговина	Индонезия	Мароко	Швейцария	Украйна
Бразилия	Израел	Мексико	Сърбия	Унгария
България	Италия	Нова Зеландия	Сингапур	Уругвай
Чили	Япония	Холандия	Словакия	САЩ
Китай	Канада	Норвегия	Словения	Обединени Арабски
Дания	Казахстан	Австрия	Испания	Емирства
Германия	Колумбия	Пакистан	Южна Африка	Вьетнам
Естония	Хърватия	Перу	Северна Корея	(Беларус)**

*Световен пазарен лидер в областта на заваръчните маси
**в момента не се доставя



НИЕ СМЕ СВЕТОВЕН ДОСТАВЧИК

Благодарение на нашата световна търговска мрежа, във вашия район има и квалифицирано лице за контакт, което ще работи с вас, с лична консултация – за разработване на индивидуални решения, на вашия национален език. Нашите различни средства за информация вече са налични и на повече от 36 езика.



НАГРАДЕНИ СМЕ

Максимална функционалност и отличен дизайн

Всички награди, които сме получавали от международните конкурси за дизайн, са признание и същото време – стимул да продължаваме със същия ентузиазъм по този творчески и новаторски път. Каним ви да се присъедините към нас!

Нашата компания

Ние като компания също получихме няколко награди като средно голяма компания с висока иновативна сила и силен растеж.



Последни награди

Много сме доволни, че нашите продукти редовно печелят специализираните журита на международни награди от 2012 г. насам. Тук сме събрали най-новите награди за вас.



reddot winner 2024

WS161208
Siegmund Workbench



reddot winner 2023
industrial design

160130.SE.RC1

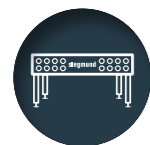
Заваръчна клетка 2400
Black Edition



DM804024.XD7
Ротационна маса с
регулируема височина



280604
Стяга за тръби
Универсален



Siegmund

Като лидер на световния пазар в областта на заваръчните маси, с дилърска мрежа в над 60 страни, нашите маси се използват 100000 пъти.



Качество

Siegmund означава продуктови иновации, висококачествени материали и прецизна обработка. Нашият голям екип за разработка работи заедно с нашите клиенти за постоянното по-нататъшно развитие на нашите продукти.



Съхранение

Нашата претенция: Бърза наличност. Поради това винаги разполагаме с 2000-5000 заваръчни и затягащи маси и около един милион аксесоари на склад на припл. 18000 квадратни метра зала.



Заздравена повърхност на аксесоарите

Нашето плазмено-нитрирано покритие е уникално покритие на повърхността, което предпазва по-добре аксесоарите ни от ръжда, драскотини и заваръчни пръски.



Заваръчни маси с най-висока твърдост

Изключителната твърдост на масите Extreme се постига чрез специално разработени специални сплави и последващото плазмено нитриране и BAR покритие. Равността на повърхността се запазва дори след години на употреба.



Иновативна система

Модулни, съвместими, индивидуални: работни маси, заваръчни маси и системи за затягане според вашите изисквания.

СИЛЕН ПАРТНЬОР В СПОРТА



BASKETBALL

Германска баскетболна лига (BBL)



WE
BALL
TOGETHER

SIEGMUND И ФК БАЙЕРН БАСКЕТБОЛ

FC Bayern München е най-голямата марка в немския професионален спорт и е известна в цял свят. Siegmond е основният спонсор на баскетболния отбор FC Bayern. Клубът е също толкова амбициозен и жаден за титли в този грандиозен спорт, колкото и във футбола. От 2014 г. насам са празнувани 7 национални титли. Първите години на партньорството също бяха успешни: отборът от Мюнхен спечели Купата на Германия по баскетбол през 2023 г. и отново през 2024 г. с логото на Siegmond на гърдите си. Баскетболистите на Байерн нашумяха и в международен план. Трима играчи на FCBB помогнаха на германския национален отбор да спечели сензационно Световното първенство през 2023 г. FC Bayern Basketball носи името Siegmond по целия свят и помага да се придаде още по-голямо значение на марката у дома и в чужбина.



Германска лига по хокей на лед (DEL)

ОЧАРОВАНИЕТО НА ХОКЕЯ НА ЛЕД

SIEGMUND И АУГСБУРГСКИТЕ ПАНТЕРИ

"Пантерите" играят хокей на лед за един от най-старите и традиционни клубове в Германия: Augsburger Eislaufverein (AEV). Състезателният спорт се практикува там на леда от 1878 г. Днес клубът е известен с модерен стадион, ентузиазирани привърженици и страхотна атмосфера в домакинските мачове. Siegmond е рекламен партньор на "Пантерите" и подкрепя професионалния хокей на лед в Аугсбург.



Германска футболна лига

ФУТБОЛНА ТРЕСКА

SIEGMUND И FC AUGSBURG

Футболът е любимият спорт на много германци, а ФК Аугсбург е най-големият спортен флагман в града и региона. От 2011 г. клубът играе непрекъснато в Бундеслигата, най-високата национална дивизия. Зигмунд се чувства много свързан с FCA и не само защото централата на компанията е само на няколко минути от стадиона. Висока работоспособност, постоянство и смелост да вървят по своя път са характерни и за двамата. От 2018 г. логото на Siegmond може да се види на ръкавите на фланелките на футболите.



МАЛКИ ИЛИ ГОЛЕМИ ЧАСТИ ЗА ЗАВАРЯВАНЕ?

С нашите заваръчни маси можете да изпълнявате задачите си бързо и прецизно.

Благодарение на отворите в нашите заваръчни маси се създава изключително гъвкава и многофункционална затягаща повърхност. Това ви дава възможност бързо и лесно да произведете голямо разнообразие от конструкции с помощта на ъгли, столери и стяги. Отличната прецизност на нашите заваръчни маси ви позволява да позиционирате точно компонентите и по този начин да постигнете много добра повторяемост. Ние предлагаме перфектно координирана модулна система за всяко приложение, с която можете да работите удобно и ефективно.

- ✓ модулна система за всеки
- ✓ точно затягане на компонентите
- ✓ удобна и ефективна работа
- ✓ спестяване на време чрез лесно боравене



Гъвкавост, която вдъхновява

Със заваръчна маса Siegmund вие сте добре оборудвани за задачи от всякакъв мащаб. Независимо дали става въпрос за индивидуално производство, серийно производство или продукти по поръчка, ние ви предлагаме координирана и модулна система за всеки с най-добро качество и максимална гъвкавост.



Неограничени възможности

С нашите релсови системи, платформени системи или ръчни ключове нито един проект не е твърде голям за вас. От изграждането на мостове или влакове до производството на автобуси и много повече, ние се радваме да работим с вас, за да разработим специални решения според вашите индивидуални нужди и предизвикателства.

Максимална свобода

Благодарение на нашата модулна система, вашите маси Siegmund лесно се разширяват с вашите задачи и изисквания. Разширете работната си повърхност във всяко измерение, напр. чрез свързване на маси с U-образни или алуминиеви профили.

ИЗБЕРЕТЕ ВАШАТА СИСТЕМА

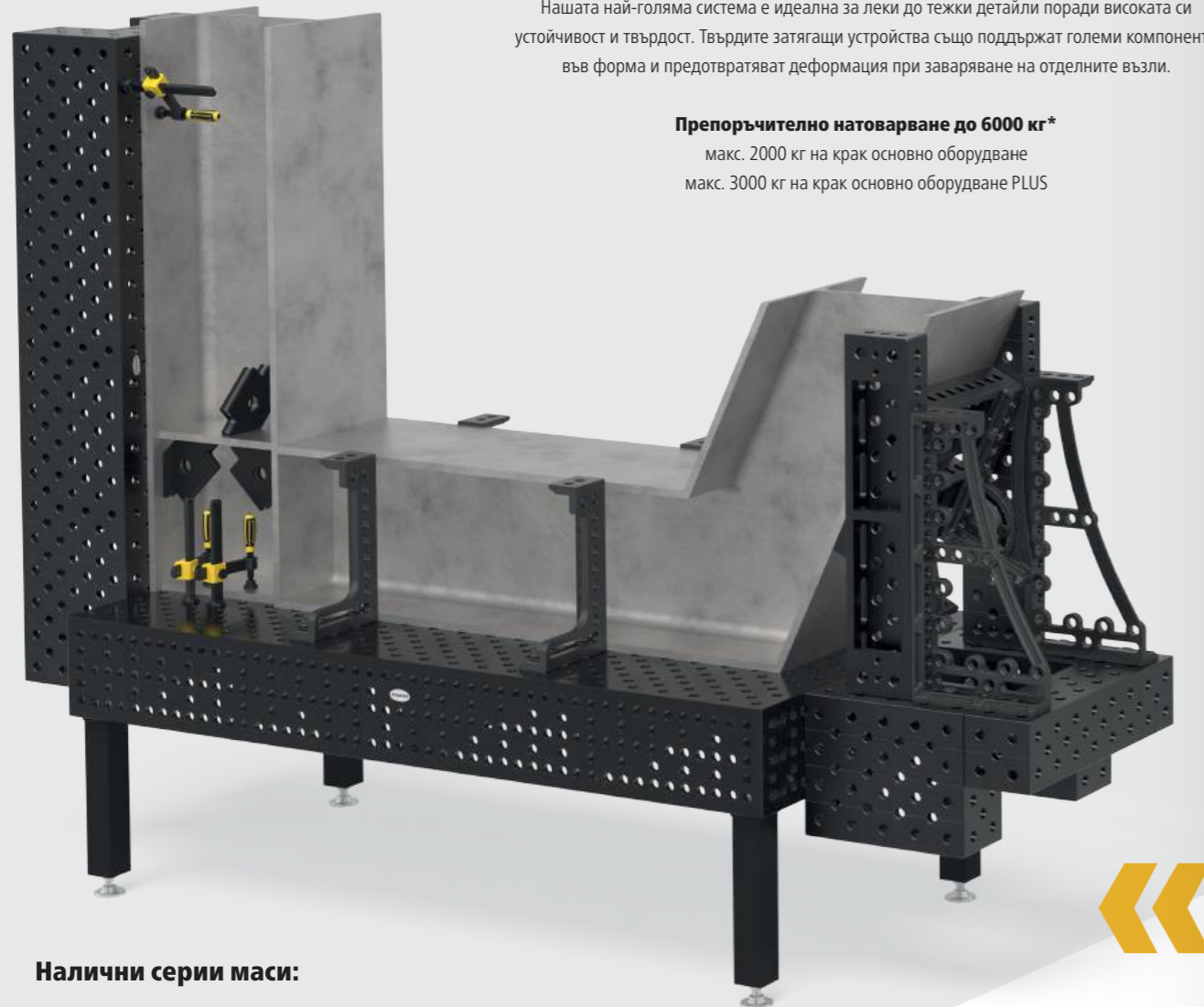
Нашата модулна система Siegmund се основава на три различни размера на отворите. Размерът на отвора определя системата. Всички части и комплекти инструменти могат да се използват на всички серии маси в една система. Ако искате да работите в различни системи, ние предлагаме и широка гама от свързващи елементи.



Леки до тежки конструкции

Нашата най-голяма система е идеална за леки до тежки детайли поради високата си устойчивост и твърдост. Твърдите затягащи устройства също поддържат големи компоненти във форма и предотвратяват деформация при заваряване на отделните възли.

Препоръчително натоварване до 6000 кг*
 макс. 2000 кг на крак основно оборудване
 макс. 3000 кг на крак основно оборудване PLUS



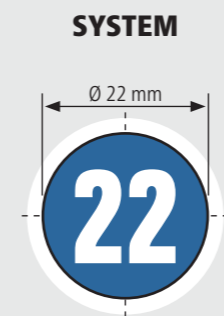
Налични серии маси:

- Basic (X8,7) Basic (750)
- Professional (750)
- Extreme (X8,7) Extreme (X8,8) PLUS

Решетка:



[www.siegmund.com/
F-tables](http://www.siegmund.com/F-tables)



Обикновени конструкции

Препоръчваме нашата система 22 за филигранни до средно тежки заварени конструкции. За всички, които не могат да решат.

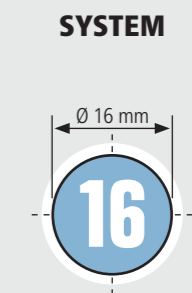
Препоръчително натоварване до 3000 кг*
 макс. 1500 кг на крак основно оборудване



Налични серии маси:

- Professional (750)
- Extreme (X8,7) Extreme (X8,7) PLUS

Решетка:



Изработка на фини детайли

Нашата система 16 е правилното решение за филигранни конструкции, като парпети или рамкови конструкции.

Препоръчително натоварване до 2000 кг*
 макс. 1000 кг на крак основно оборудване



Налични серии маси:

- Basic
- Professional (750)
- Extreme (X8,7) Extreme (X8,7) PLUS

Решетка:



УНИКАЛНИ ЗАВАРЪЧНИ МАСИ ОТ SIEGMUND

Доказано 100000 пъти по целия свят

Нашите маси за заваряване и затягане се характеризират с най-високо качество, устойчивост и прецизност. На нашите маси могат да се извършват не само заваръчни работи, но и всякакъв вид затягане и монтаж на материали като дърво и пластмаса. Инвестирахме много развойна работа в нашите заваръчни маси, за да ви предложим високоефективна работна основа днес.

- ✓ дълъг живот
- ✓ уникални материали
- ✓ високи натоварвания
- ✓ висока точност и точно затягане
- ✓ една и съща основа за всички задачи
- ✓ висока удовлетвореност на клиентите



1 Уникални материали, разработени от нас

Материалното ни развитие вече получи награди.

- висока основна твърдост
- подобрени резултати от нитриране
- подобрена стабилност на размерите

2 Повърхност

- прецизно фрезована повърхност
- намалени усилия за поддръжка и подобрена защита от корозия чрез плазмено нитриране

3 Радиус на отворите

- по-лесно поставяне на болтове и аксесоари
- по-малко пръски върху ъглите на отворите
- по-малка повреда по ръбовете на отвора

4 Линиите на решетката

- непрекъснати линии за по-добра ориентация на разстояние 50 мм (System 16) или 100 мм (System 22 и 28)
- позволява прецизно затягане

5 Скала

- скала от четирите страни
- спестява време при затягане и настройка

6 Изработване на радиуси

- заоблени ръбове и ъгли
- намалете риска от нараняване
- предпазвайте компонентите и аксесоарите от повреда

7 Страничен борд на маса

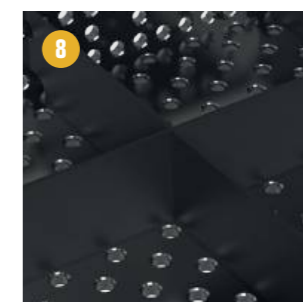
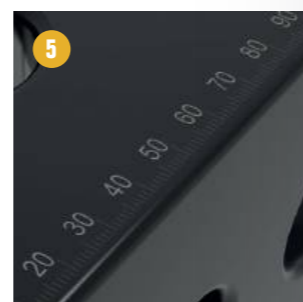
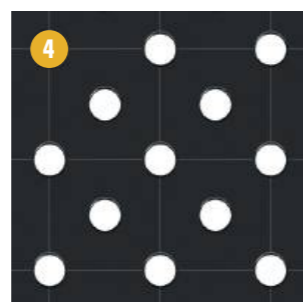
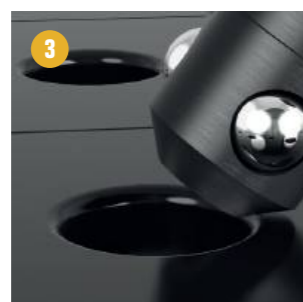
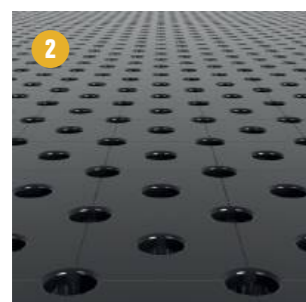
- допълнителна затягаща повърхност
- за удължаване и свързване на маси

8 Разделител

- за оптимална стабилност и твърдост на плота
- за всички серии и размери на маси

9 Стабилни крака за маса

- оптимално разпределение на натиска
- висока якост осигурява прецизност на повърхността на масата
- налични различни версии



РЕШЕТЕ ВАШАТА СЕРИЯ ОТ МАСИ

С нашата серия маси ние осигуряваме подходяща работна основа за всяко предизвикателство и всяко изискване. Изберете от три различни материала.



[www.siegmund.com/
F-hardness](http://www.siegmund.com/F-hardness)



Professional 750

- Премиум стомана S355J2+N
- плазмено нитриране и BAR покритие
- Стандартна версия с нормална решетка
- Система 22 и 28 с диагонална решетка като специална версия
- Страничен панел на масата с два реда отвори



Extreme 8.7

- инструментална стомана X8.7
- плазмено нитриране и BAR покритие
- значително по-висока основна твърдост
- най-висока точност дори след употреба
- за високотелна работа
- Система 16 с нормална решетка, система 22 и 28 с диагонална решетка
- Страничен панел на маса от стомана S355J2+N
- Система 16 и 28 с допълнителен ред сондажи в страничния панел на масата



Basic 750 / Basic 8.7

- висококачествена стомана S355J2+N или инструментална стомана X8.7
- плазмено нитриране и BAR покритие
- за проста работа
- Система 16 с нормална решетка, Система 28 с нормална решетка или диагонална решетка
- без или скъсен страничен панел на масата



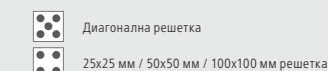
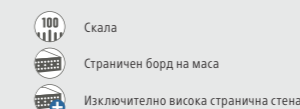
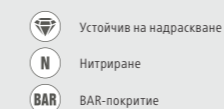
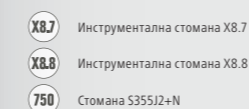
Extreme 8.7 PLUS

- инструментална стомана X8.7
- плазмено нитриране и BAR покритие
- значително по-висока основна твърдост
- най-висока точност дори след употреба
- за особено натоварваща работа
- Система 16 с нормална решетка, Система 22 с диагонална решетка
- Страничен панел на маса от стомана S355J2+N
- подобрена твърдост на плота на масата благодарение на изключително високите странични панели и ребрата



Extreme 8.8 PLUS

- инструментална стомана X8.8
- плазмено нитриране и BAR покритие
- изключително висока основна твърдост
- максимална устойчивост на удар
- най-висока точност дори след употреба
- за изключително натоварваща работа
- Система 28 с диагонална решетка
- Страничен панел на маса от стомана S355J2+N
- подобрена твърдост на плота на масата благодарение на изключително високите странични панели и ребрата



МАТЕРИАЛИ

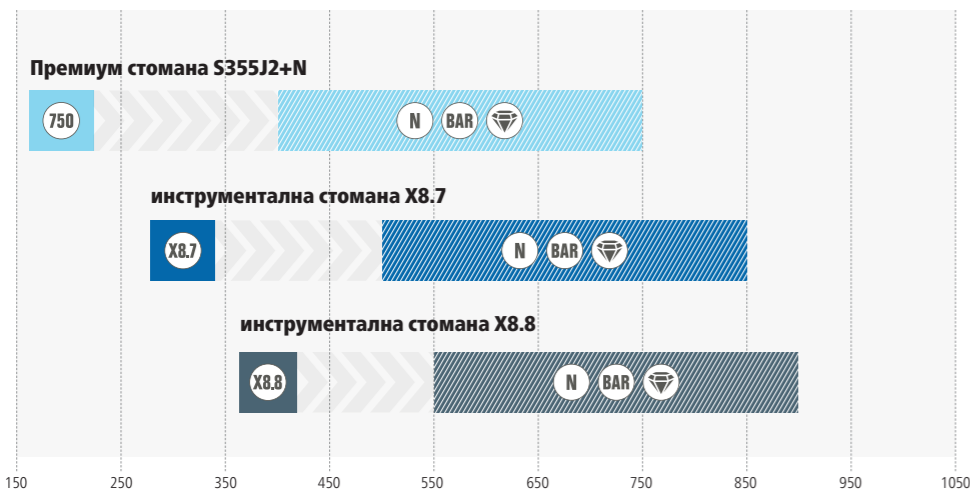
С нашата оценка бихме искали да ви улесним при сравняването на различните материали и да ви помогнем при избора на подходяща заваръчна маса.

	750 Стомана S355J2+N (без плазмено-нитрирано покритие)	750 Стомана S355J2+N (с плазмено-нитрирано покритие)	X8.7 Инструментална стомана X8.7 (с плазмено-нитрирано покритие)	X8.8 Инструментална стомана X8.8 (с плазмено-нитрирано покритие)
Твърдост на основния материал	★★	★★	★★★★★★	★★★★★★
Твърдост на повърхността	★★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Въздействие-доказателство	★★	★★★	★★★★★★	★★★★★★
устойчивост на надраскване	★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Защита заваръчни пръски	★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Устойчивост на корозия	★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Място за зареждане	★★★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Равнинност	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Поддръжка на равнинността при високо натоварване	★	★★★	★★★★	★★★★
Продължителност на живота	★★	★★★★	★★★★	★★★★

Твърдост на основния материал



Твърдост на повърхността



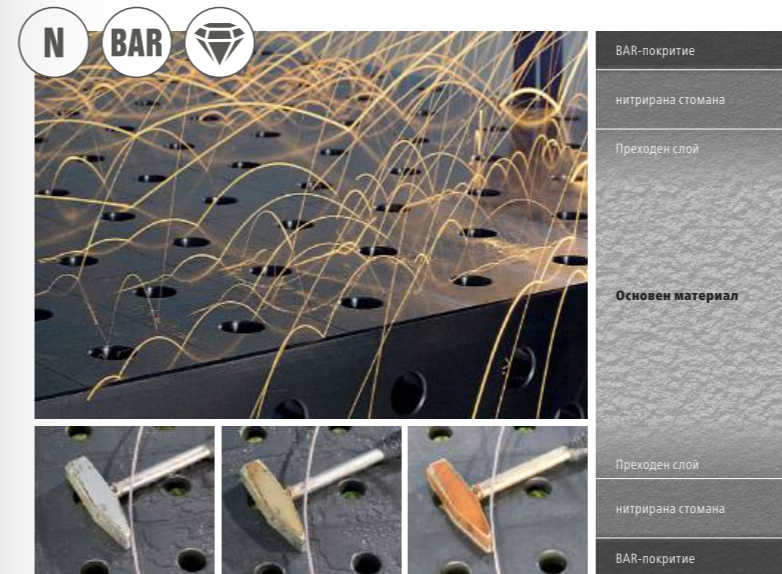
Високата основна твърдост е от решаващо значение за високата устойчивост на удар и дългия експлоатационен живот на масата за заваряване. Последващото плазмено нитриране и BAR покритие води до усъвършенстване на повърхността, което втвърдява материала и го предпазва от надраскване, корозия и залепване на пръски от заваръчния шев. Само комбинацията от висока основна твърдост и плазмено нитриране води до издръжлива повърхност със слабо износване.

Приблизителни стойности в Vickers

ПЛАЗМЕНО-НИТРИРАНЕ

Доказано повърхностно покритие

Плазменото нитриране на Siegmund е доказана повърхностна обработка за нашите заваръчни маси. Термохимичният процес води до повърхности, които са по-устойчиви на износване и корозия. Пръските от заваряване полепват значително по-малко върху маса с плазмено нитриране, отколкото върху заваръчни маси без плазмено нитриране. В резултат на това гладкостта на повърхността се запазва по-добре дори след години. Поради значителното увеличаване на експлоатационния живот и повишената устойчивост на заваръчните маси с около 20-30%, плазменото нитриране винаги си заслужава.



Какво е плазмено нитриране?

Плазменото нитриране е термохимичен дифузионен процес за втвърдяване на повърхностния слой. Повърхностният слой на детайла или компонента е обогатен с азот, който образува защитен от износване и корозия слой върху повърхността на компонента, и в областта близо до повърхността. Производственият процес протича под вакуум при около 500 градуса по Целзий. Във връзка с допълнителни производствени стъпки, ние постигаме продукт почти без деформации.

Плазменото нитриране е един от най-екологичните процеси на втвърдяване, тъй като за процеса на втвърдяване са необходими само азот, водород и кислород. Тези газове са основните елементи на въздуха. В Siegmund необходимата енергия се осигурява изключително електрически, вместо ископаемите горива, които иначе са обичайни на пазара за нагряване на елементите.

- ✓ Издръжливи повърхности с ниско износване
- ✓ Устойчив на надраскване
- ✓ Устойчивост на корозия
- ✓ Значително по-малко залепване на пръски при заваряване

BAR-покритие

Уникално за Siegmund е последващото BAR покритие на заваръчните маси и много аксесоари, което се извършва след плазмено нитриране. Покритието BAR (Black-Anti-Rust Coating) допълнително изглажда повърхността и повишава защитата срещу ръжда.

- ✓ Подсилена защита от ръжда
- ✓ Допълнително изглаждане на повърхностите



www.siegmund.com/
F-plasma

НАШИТЕ МАСИ ЗА ЗАВАРЯВАНЕ В ДЕЙСТВИЕ: ОТ КОНСТРУКЦИЯ НА ПАРАПЕТ ДО ЗВЕЗДЕН КОРАБ

Като най-големият производител на заваръчни маси в света, ние можем да черпим от богатия опит на много международни клиенти. Открийте повече от 200 практически примера директно от цеховете на нашите клиенти, на нашия уебсайт и се възползвайте от многостранните възможности за приложение на нашите маси за заваряване.



[www.siegmond.com/
F-practice](http://www.siegmond.com/F-practice)



Нашите продукти за индустрията и занаятите



Автоматизация



Машиностроене и конструкция



Стотанена и метална конструкция



Изграждане на превозни средства



Корабостроене



Самолетостроене



Селско стопанство



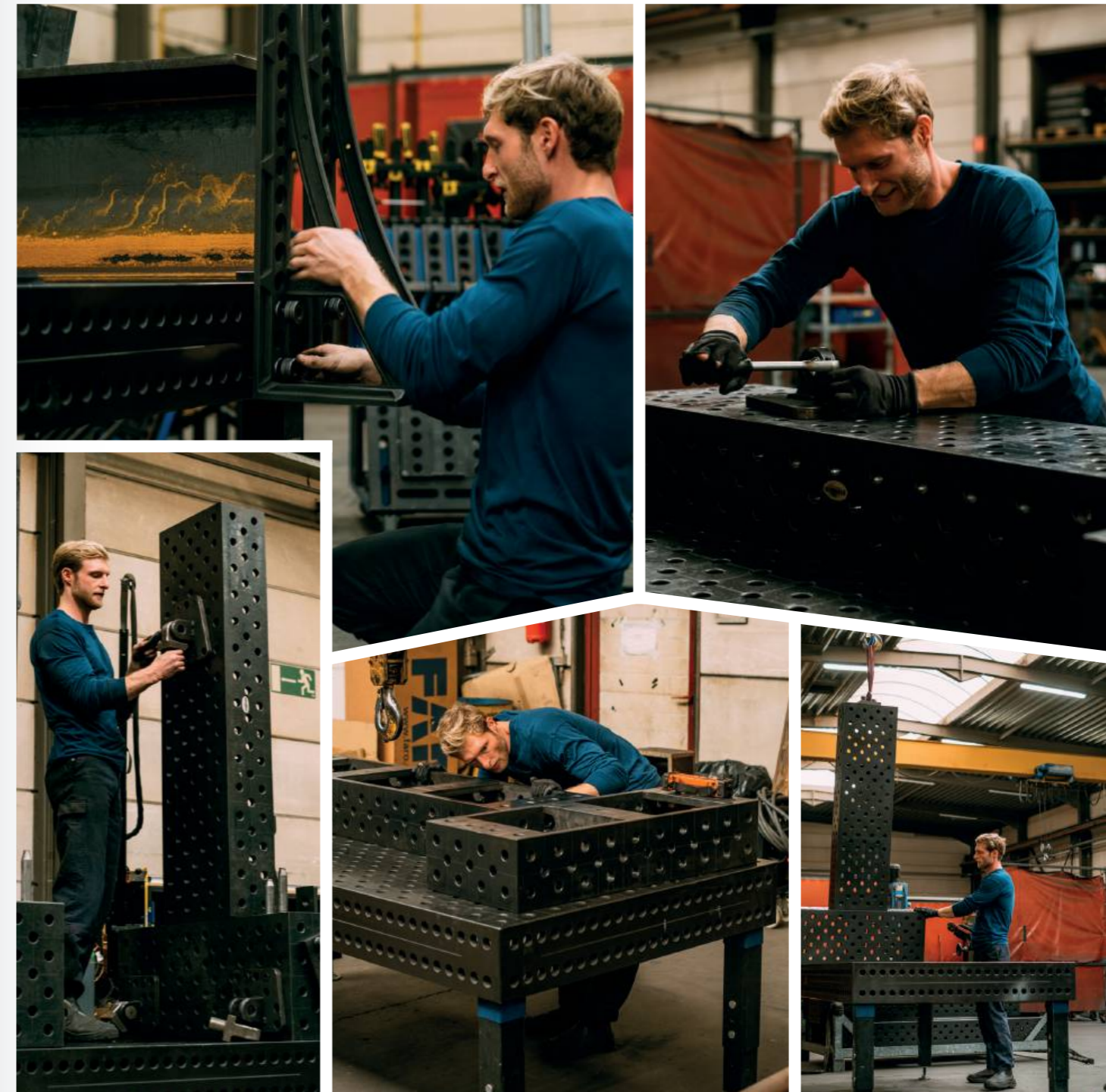
Сценична технология

STAGECO Tildonk (BE)



Метална конструкция & Сценична технология

Stageco предлага широка гама от изключителни и ефектни сценични решения както за външна, така и за вътрешна употреба във всички измерения. Инфлуенсърът в социалните медии Бен "The Steelhouse" работи в компанията Stageco и снима уникалните проекти. Сцените за световни звезди от музикалната индустрия и реномираните фестивали изискват прецизност и изключителна товароносимост, които могат бързо да бъдат реализирани и прецизно произведени благодарение на модулната система Siegmond.



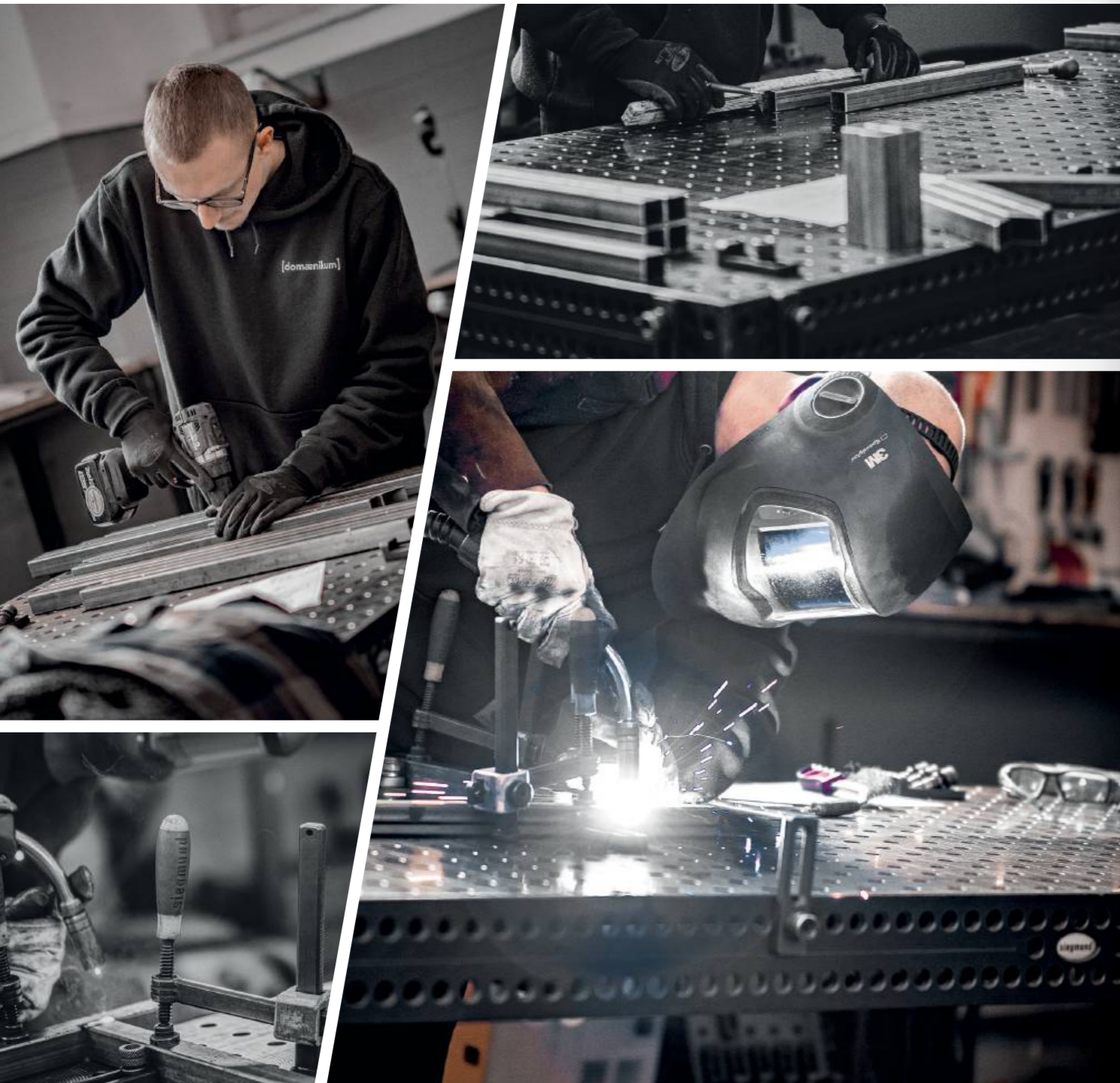
DOMAENIKUM

Leinefelde (DE)



Стоманена и метална
конструкция

Домееникум означава креативно майсторство и индивидуални решения в областта на интериорния дизайн, както и изграждането на магазини и панаири. За да отговори прецизно на специфичните изисквания на своите клиенти, Домееникум разчита на нашите продукти Siegmond. Това позволява ефективно и прецизно производство на продукти по поръчка.



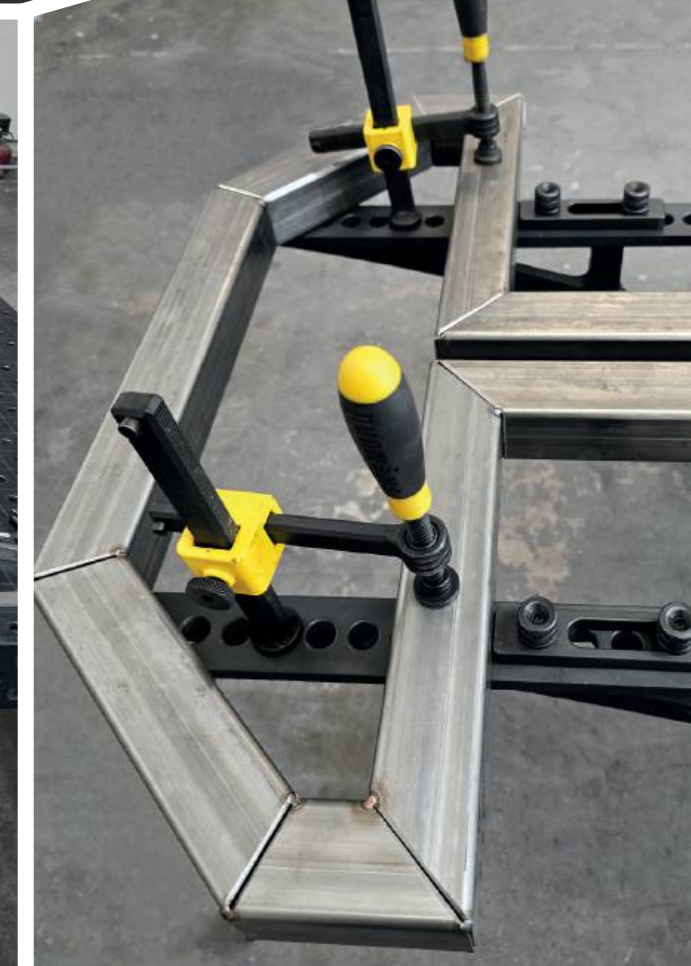
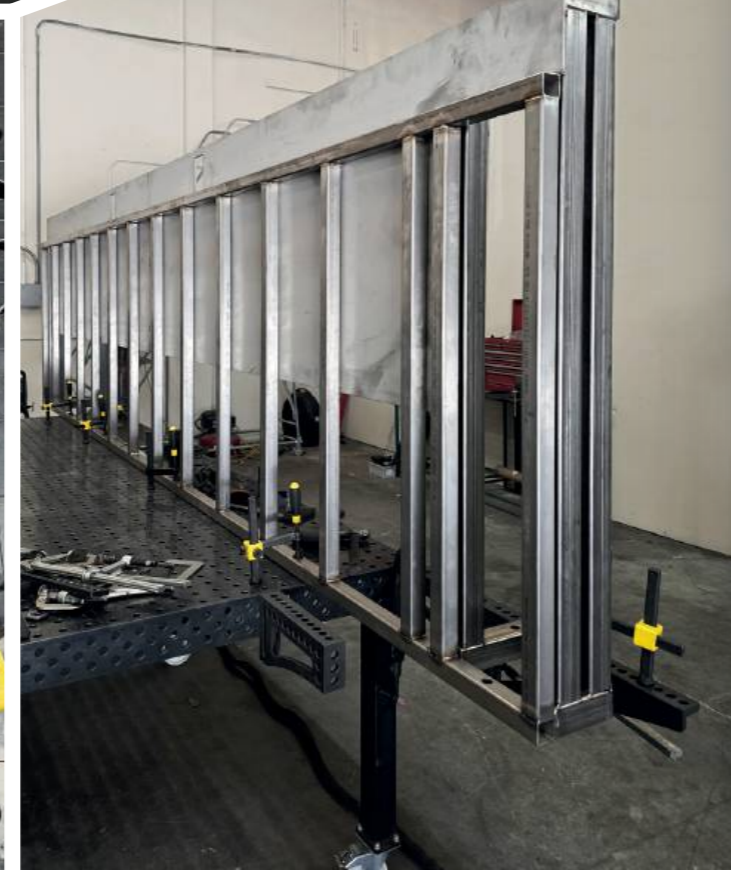
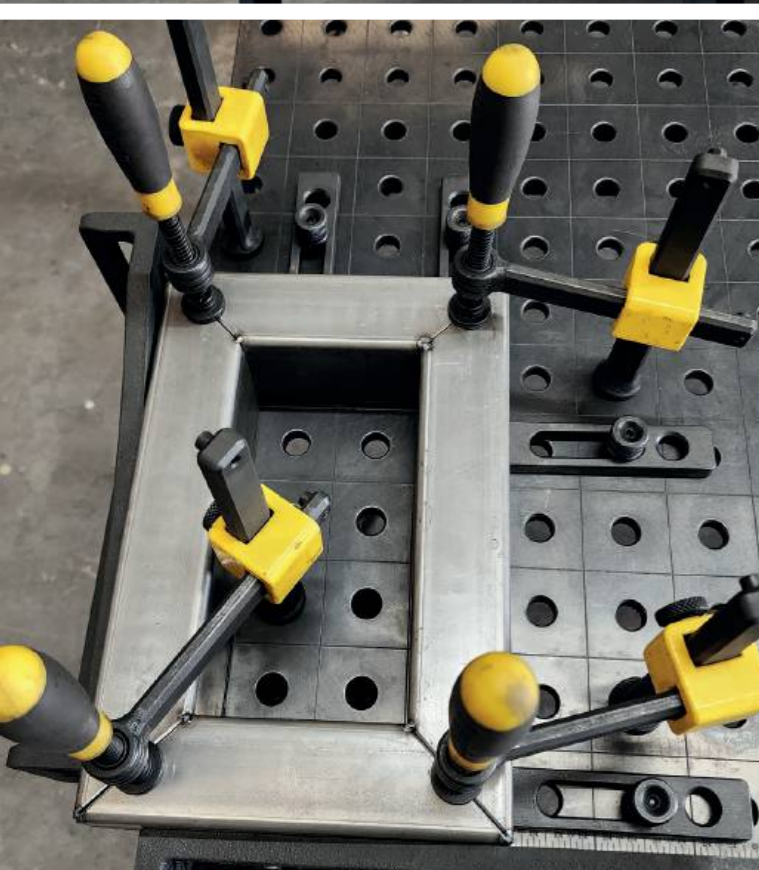
HAMLIN WELDING

Melbourne, Florida (USA)



Стотанена и метална конструкция

Hamlin Welding And Fabricating LLC във Флорида е специализирана в изработване по поръчка на мебели, скулптури и различни продукти за луксозно жилищно строителство. Гъвкавостта на продуктите на Siegmund и голямата променливост в производството на приспособления позволяват бърз, спестяващ време и прецизен производствен процес.



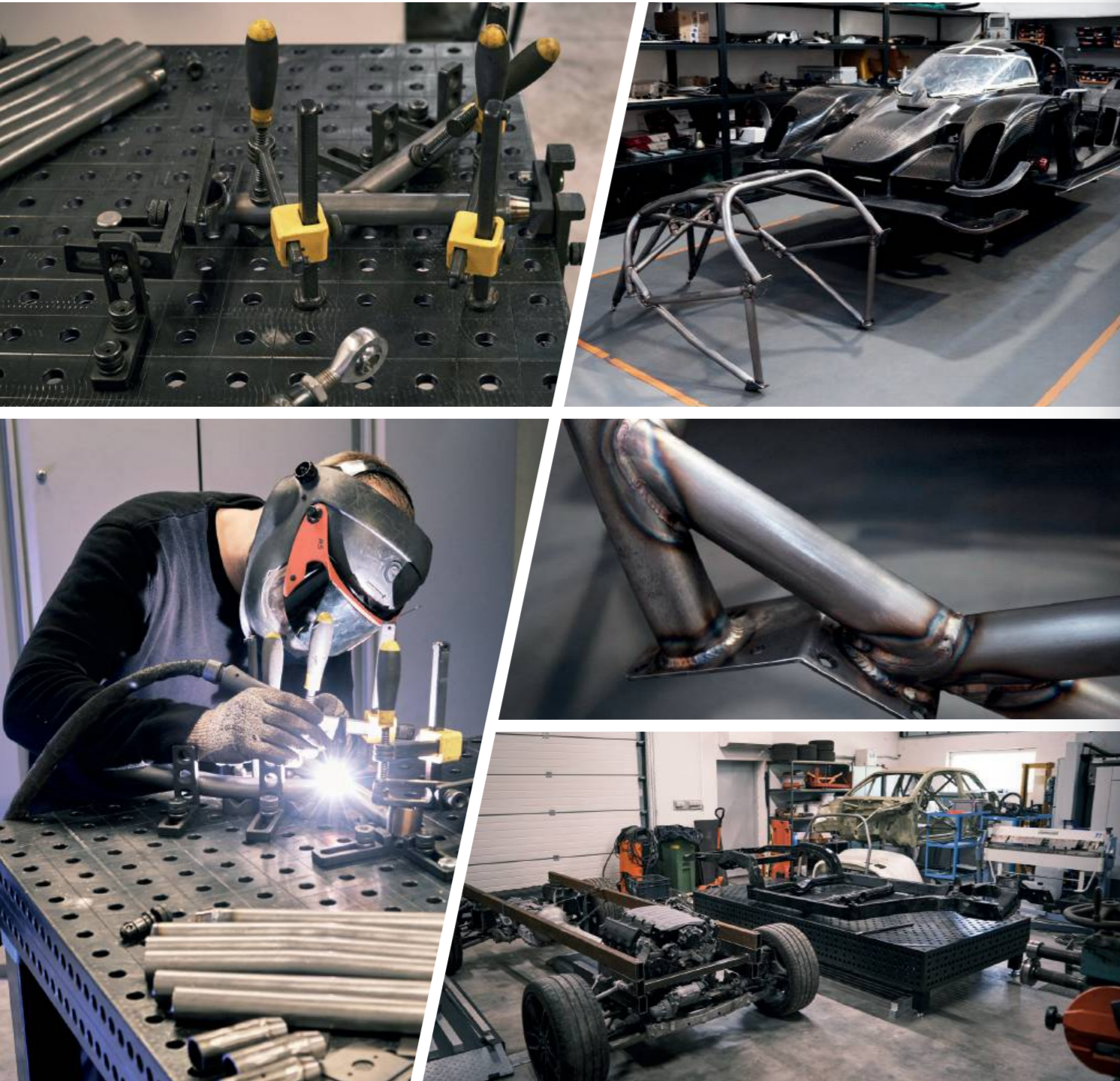
SUVI OÜ

Tartu (EE)



Изграждане
на превозни
средства

SUVI Performace означава най-високо качество и индивидуализация на продуктите за моторни спортове. Независимо дали отделни компоненти или цяло шаси – производството на специални части изисква висока степен на променливост и прецизност при затягане на отделните части. С нашия Professional Extreme 8.8 PLUS и аксесоари, състоящи се от стяги, болтове и ъгли, проектите могат да бъдат реализирани бързо, без много преработка.



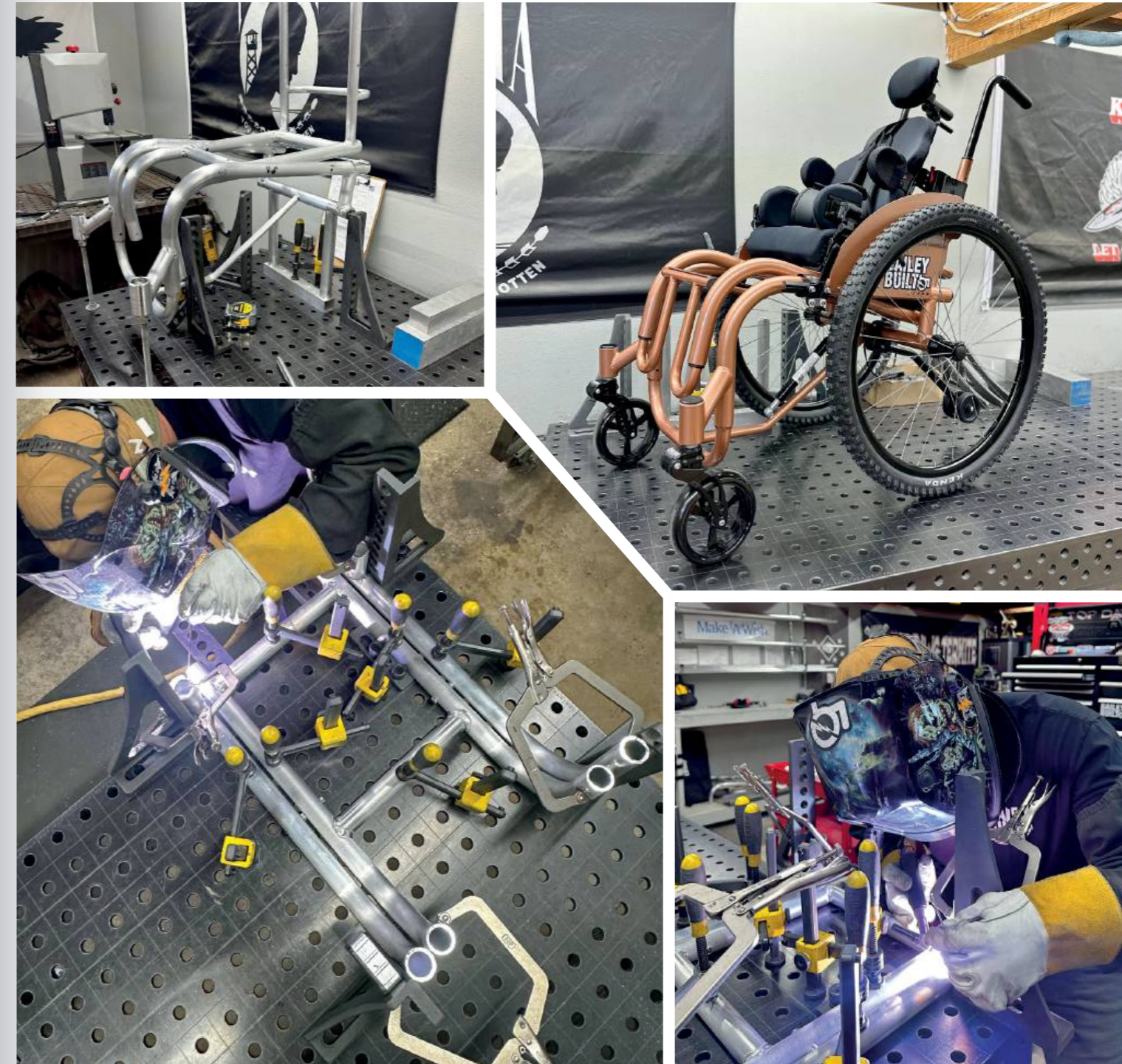
BAILEY BUILT WHEELCHAIRS

САЩ



Стоманена
и метална
конструкция

Инвалидните колички на Bailey Built Wheelchairs улесняват ежедневието на хората с ограничена подвижност. Ежедневните предизвикателства като неравен терен могат лесно да се преодолеят с ръчни или автоматични инвалидни колички. За да могат да изпълнят специалните изисквания на клиентите по точен начин, Bailey Built Wheelchairs разчита на нашите заваръчни маси и аксесоари Siegmund, които позволяват бързо и прецизно работно приложение.



NEW РЕВОЛЮЦИЯТА: SIEGMUND WORKBENCH

Работната маса Workbench е основен инструмент във всяка работилница. Той предлага стабилна работна повърхност, използвана за различни задачи като обработка на метал и дърво, ремонти или монтаж.

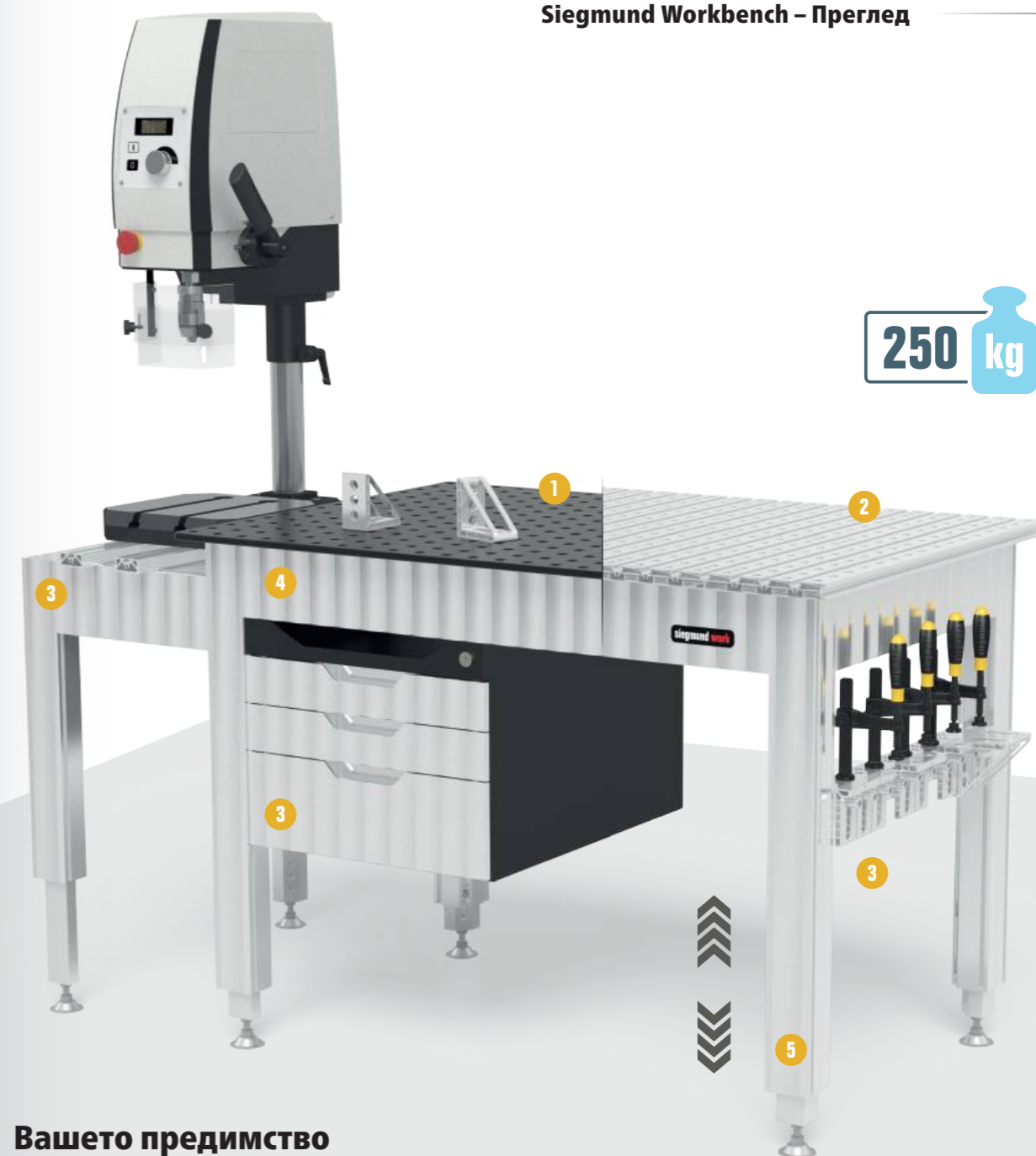
Ние сме революционери на пазара на работни маси, като комбинираме качествата на обикновена работна маса със силните страни на нашите заваръчни маси Siegmund и обширната модулна система. Това води до иновативна работна маса за всеки – Siegmund Workbench.

За да отговори на нуждите на всеки занаятчия и неговите предизвикателства, работната маса Siegmund се предлага в различни версии: със солиден стоманен плот, за заваръчни работи или с алуминиеви профили на маса, за максимална гъвкавост. Благодарение на рентабилното производство чрез големи количества, ние можем да ви предложим висококачествена и достъпна работна маса Siegmund, която също е отлична за проекти „Направи си сам“ у дома.

- ✓ избор от различни работни повърхности
- ✓ различни размери
- ✓ лека и здрава основна рамка
- ✓ Гъвкавост посредством решетка с отвори
- ✓ регулируеми на височина крака
- ✓ Максимално препоръчително натоварване на масата: прил. 250 кг
- ✓ изключителния дизайн на Siegmund
- ✓ съвместима с аксесоарите на Siegmund



184



Вашето предимство

- 1 Стоманен плот**
 - перфориран плот от висококачествена стомана S355J2+N
 - плазмено нитриране и VAR покритие
 - Дебелина на материала прил. 12 мм
 - Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- 2 Алуминиев профил за маса**
 - Алуминиев плот
 - Дебелина на материала прил. 24 мм
 - Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
 - с напречни прорези в шестоъгълна форма
- 3 Допълнителни аксесоари**
 - Sub Table Box: практично място за съхранение, заключващ
 - Машинна маса
 - Държач за инструменти
 - Стяги
 - различни ъгли и стопери
 - постоянно разширяване на аксесоарите
- 4 Основна рамка**
 - Основна рамка от алуминиеви профили
 - Максимално препоръчително натоварване на масата: прил. 250 кг
 - изключителния дизайн на Siegmund
- 5 Крака**
 - Жлеб за закрепване на ъгли и стопери и др.
 - предлага се във фиксирана и регулируема на височина версия
 - с фина настройка
 - По избор с колелца



[www.siegmund.com/
F-workbench](http://www.siegmund.com/F-workbench)

NEW УНИВЕРСАЛНО УСТРОЙСТВО: ТВЪРД СТОМАНЕН ПЛОТ

Стабилност, издръжливост и функционалност характеризират нашите високопрецизни стоманени плотове с плазмено нитриране. Тези изключително здрави плотове издържат на големи натоварвания и температурни промени, без да се деформират. Обработката на отворите се извършва във високопрецизни пробивни и фрезови центрове и не е евтина лазерна обработка.

Нашият уникален процес на плазмено нитриране създава устойчивост на надраскване, корозия и еластична повърхност, която е защитена срещу повреда от инструменти или детайли.

Вашето предимство

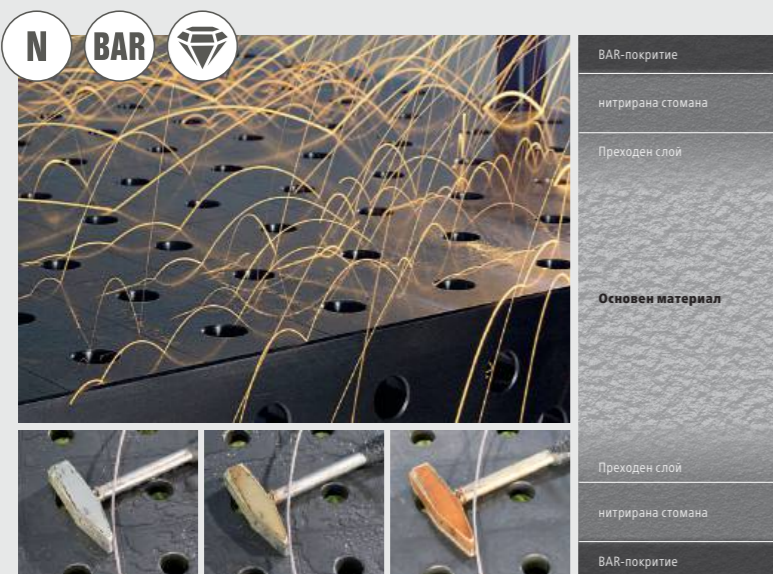
- ✓ Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, VAR-покрытие
- ✓ Издръжливи повърхности с ниско износване
- ✓ Повърхността осигурява относително добра защита от корозия в суха среда
- ✓ Значително по-малко залепване на пръски при заваряване
- ✓ доказани отвори на системата Siegmund (Ø 16 mm)
- ✓ високопрецизни отвори със скосявания отгоре и отдолу
- ✓ нашата препоръка за заваръчни и монтажни работи



[www.siegmund.com/
F-workbench](http://www.siegmund.com/F-workbench)

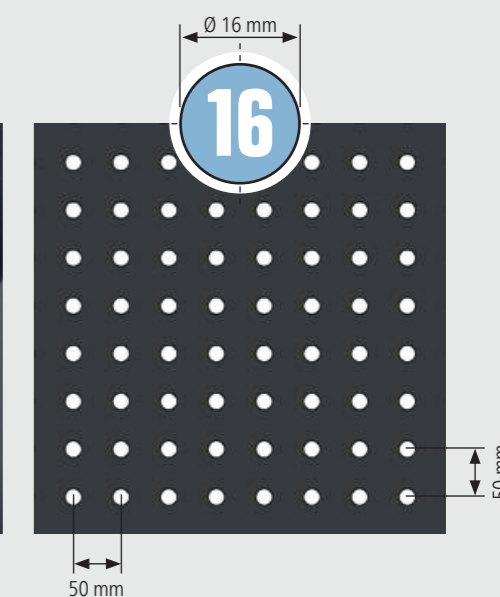
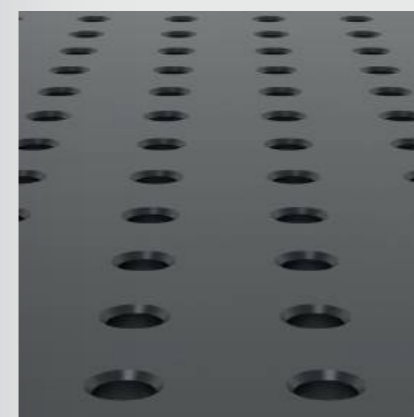


184



Какво е плазмено нитриране?

Плазменото нитриране е термохимичен дифузионен процес за втвърдяване на повърхностния слой. Повърхностният слой на детайла или компонента е обогатен с азот, който образува защитен от износване и корозия слой върху повърхността на компонента, и в областта близо до повърхността. Производственият процес протича под вакуум при около 500 градуса по Целзий. Във връзка с допълнителни производствени стъпки, ние постигаме продукт почти без деформации.



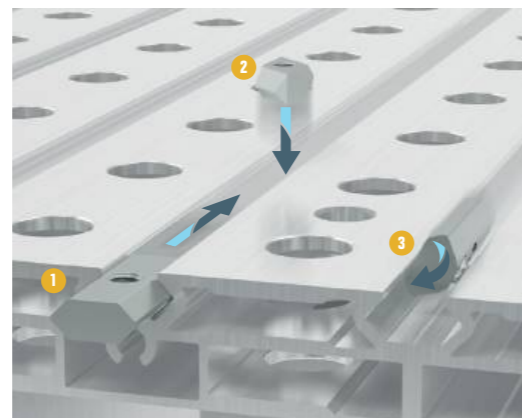
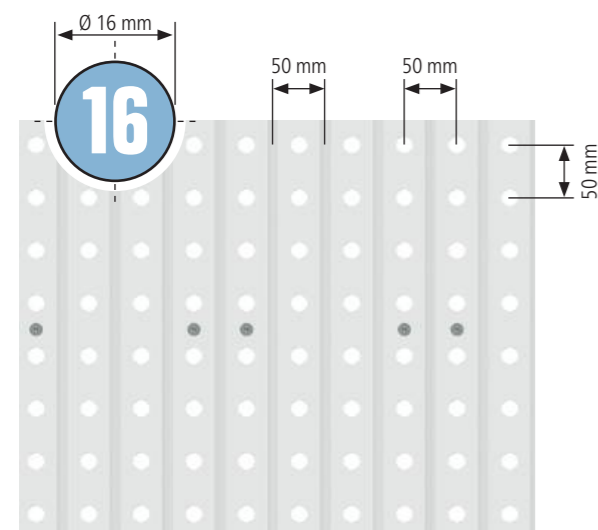
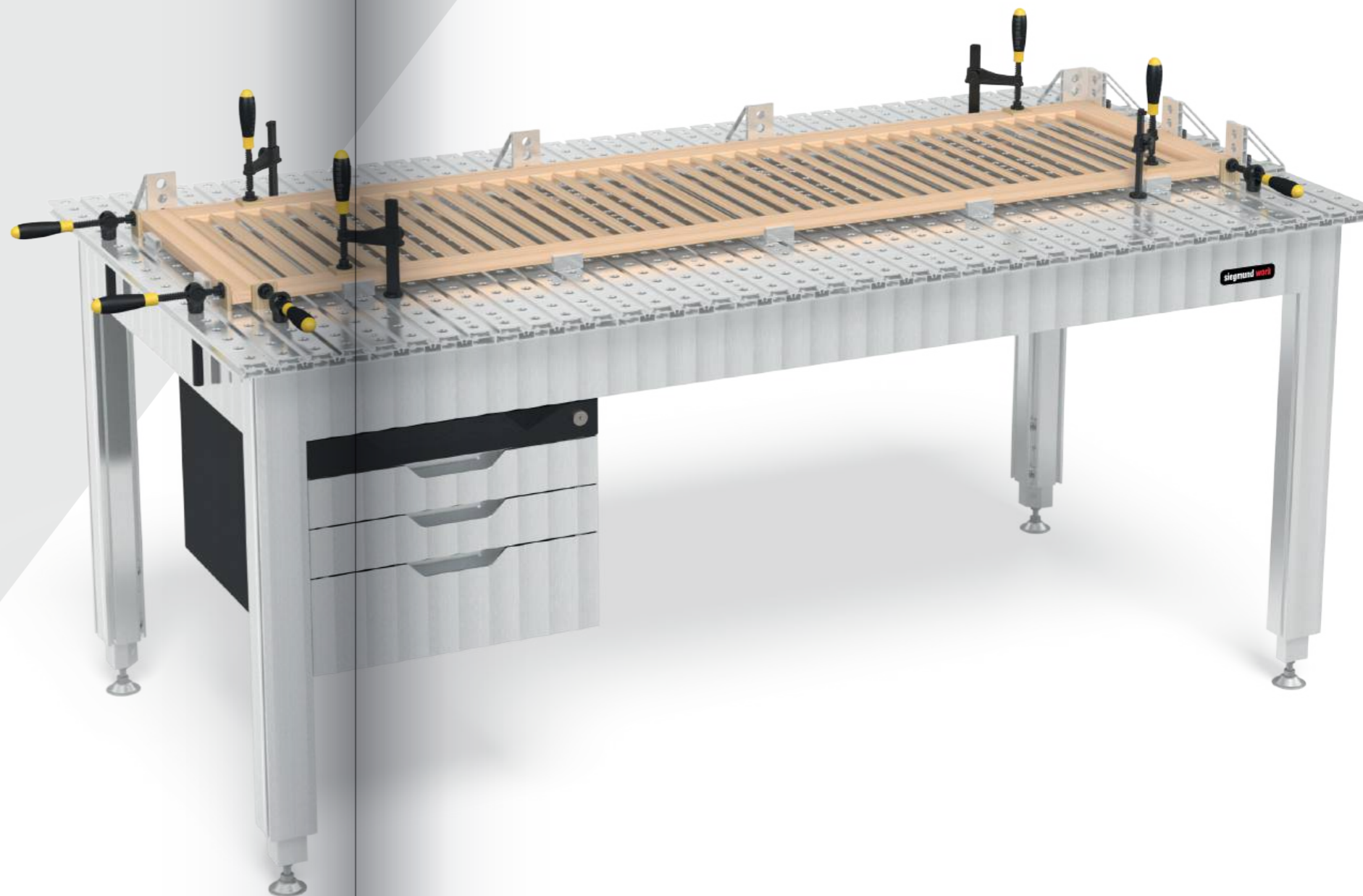
NEW ПОВЕЧЕ ГЪВКАВОСТ С АЛУМИНИЕВИТЕ ПРОФИЛИ ЗА МАСА

Работната маса с алуминиеви профили е оборудвана с шестоъгълни слотове и системни отвори. Това създава допълнителни възможности за затягане и закрепване както на повърхността на масата, така и на късите страни на работната маса.

Различни плъзгачи се блокове в комбинация със затягащи втулки създават безкрайни възможности за закрепване на компоненти от всякакъв вид. Препоръчваме нашата работна маса с алуминиеви профили за маса за всички монтажни работи и всички материали.

Вашето предимство

- ✓ профилите на масата могат да се сменят индивидуално
- ✓ доказани отвори на системата Siegmund (Ø 16 mm)
- ✓ допълнителни опции за затягане в шестоъгълен слот
- ✓ плъзгачи блокове с резба M5 или M6
- ✓ нашата препоръка за монтаж или дърводелство



Различни плъзгачи се блокове

Всички плъзгачи блокове са оборудвани с резба за фиксиране на компоненти. В зависимост от формата, плъзгачите се блокове могат да се поставят в слота от страни или отгоре.

- 1 Плъзгач блок HX8 с топка
- 2 Плъзгач се блок HX8 въртящ се
- 3 Плъзгач се блок HX8 вмъкващ се с топка



[www.siegmund.com/
F-workbench](http://www.siegmund.com/F-workbench)



NEW СЪЗДАЙТЕ СВОЯ СОБСТВЕНА ИНДИВИДУАЛНА РАБОТНА МАСА

Разширяване на работната повърхност с удължители

Без значение колко голяма е една работна повърхност, в крайна сметка тя винаги може да бъде малко по-голяма. С нашите удължители можете лесно да разширите работната повърхност на вашата работна маса, независимо дали като място за съхранение на инструменти, за по-големи детайли или за повече гъвкавост и комфорт при работа.

Удължителят може лесно да се монтира в шестоъгълния слот на основната рамка на работната маса, само с няколко стъпки.



[www.siegmond.com/
F-workbench](http://www.siegmond.com/F-workbench)



**Вашата работилница.
Вашият проект.
Вашата работна маса.**



Интегриране на вашите машини с машинни маси

С нашите машинни маси можете сигурно да прикрепите стационарните си машини към работната маса Siegmond, така че да са готови за употреба по всяко време. Независимо дали бормашина, трион или фреза, свободно подвижните плъзгачи се блокове в шестоъгълния слот на профилите на алуминиевите маси се адаптират към монтажните отвори на вашите машини.

Създайте своя индивидуална работна среда, която е идеална за вас!

SIEGMUND WORKSTATION: СЛЕДВАЩОТО ПОКОЛЕНИЕ

Семейството продукти на Siegmund Workstation се разрасна: Сега можете да изберете от три размера на рамката на работната станция. Предлагаме и затварящи стени за нашите работни места.

Със Siegmund Workstation получавате евтино работно място в малка площ с много място за съхранение в обичайното за Siegmund качество. Всички аксесоари са съвместими с перфорираните плочи на работната станция, което ви позволява да извършвате всякакви заваръчни, затягащи или монтажни работи върху тях. Независимо дали работите с дърво или изграждате и заварявате метални конструкции, Workstation е толкова гъвкав, колкото и вашите идеи и задачи.

- ✓ прецизна работна повърхност
- ✓ здрава рамка
- ✓ стабилни чекмеджета
- ✓ универсален
- ✓ Индивидуално конфигурируеми
- ✓ различни размери
- ✓ организиране и съхранение



Workstation 0806

Работна повърхност 800x600 мм



Workstation 1208

Работна повърхност 1200x800 мм



Workstation 1212

Работна повърхност 1200x1200 мм

Сърцето на всяка работна маса – работният плот

Работният плот трябва да издържа на големи натоварвания. Разполагаме със специални работни плотове според Вашите нужди – рязане, пробиване, заваряване, фиксиране. В зависимост от версията, перфорираните плочи са изработени от стомана S355J2+N или инструментална стомана X8.7 и са плазмено нитрирани, и с BAR покритие.

076 136 200



[www.siegmund.com/
F-workstation](http://www.siegmund.com/F-workstation)



Основата – здрава рамка

Здравата рамка осигурява солидна основа, дори и при трудни процеси като рязане, шлайфане или пробиване.



СВЕТЪТ НА РАБОТНАТА СТАНЦИЯ

NEW Workstation 1212

Голяма работна повърхност с максимално място за заваръчна машина и инструменти.

- ✓ Рафтовете и чекмеджетата могат да бъдат индивидуално конфигурирани
- ✓ Чекмеджетата могат да се поставят отляво и отдясно
- ✓ 40% повече място за съхранение
- ✓ По избор с колелца
- ✓ Максимална товарносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)

Работна повърхност 1200x1200 мм



www.siegmund.com/
F-workstation



Като свържете няколко работни станции, можете да създадете още по-големи работни пространства.

UPDATE Workstation 1208

Универсалното устройство във всяка работилница с много място за съхранение.

- ✓ Рафтовете и чекмеджетата могат да бъдат индивидуално конфигурирани
- ✓ Чекмеджетата могат да се поставят отляво и отдясно
- ✓ По избор с колелца
- ✓ Опционално се затваря и заключва
- ✓ Максимална товарносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)

Работна повърхност 1200x800 мм



Разширява се свободно:
Workstation 0806
Workstation 1208
2x 160408.N
4x 160528

NEW Workstation 0806

Като малка работна станция за подготовка за работа или като допълнителна маса за Workstation 1208.

- ✓ Рафтовете и чекмеджетата могат да бъдат индивидуално конфигурирани
- ✓ Максимална товарносимост: основна плоча 400 кг (без плоча)

Работна повърхност 800x600 мм



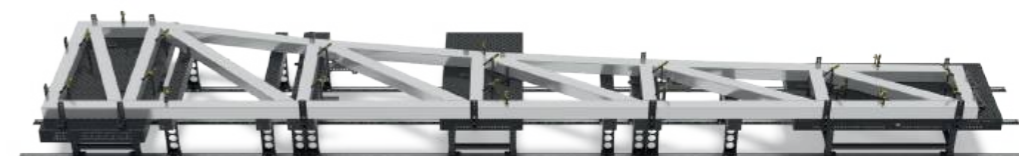
НОВА РЕЛСОВА СИСТЕМА

С нашата стандартна релсова система работите само с една свързваща рамка със същата ширина на релсата, независимо от избора от вас размер на масата.

- ✓ еднаква ширина на релсата
- ✓ 3 размера на масата
- ✓ 1 свързваща рамка в две работни височини
- ✓ Закалени и защитени от ръжда релси
- ✓ движение без усилие по релсата
- ✓ може да се достави бързо, тъй като всички артикули са стандартно на склад
- ✓ Възможен е над- и подов монтаж
- ✓ структурирано работно пространство с много опции за стягане



[www.siegmund.com/
F-railssystem](http://www.siegmund.com/F-railssystem)



Закалени и защитени от ръжда релси

Фундаментните релси с интегрирана кръгла релса са изработени от висококачествена стомана S355J2+N и след това плазмено нитрирани. Този процес не само придава на релсите изключителна твърдост и издръжливост, но и надеждно ги предпазва от ръжда.

ЕФЕКТИВНО И БЕЗОПАСНО РЪЧНО ЛАЗЕРНО ЗАВАРЯВАНЕ

Siegmund Клетка за лазерно заваряване

Ръчното лазерно заваряване бързо се превърна във важна част от заваръчната технология. За да отговори на повишените изисквания за безопасност на ръчното лазерно заваряване, Siegmund разработи подходяща клетка за своите заваръчни маси.

Лазерната заваръчна клетка осигурява задължителната защита от разсеяна радиация и отражения за околните хора и предмети. Клетката за лазерно заваряване също намалява смущенията, причинени от външни фактори като въздушни потоци или прахови частици. При необходимост клетката за лазерно заваряване може да бъде оборудвана и с покрив.

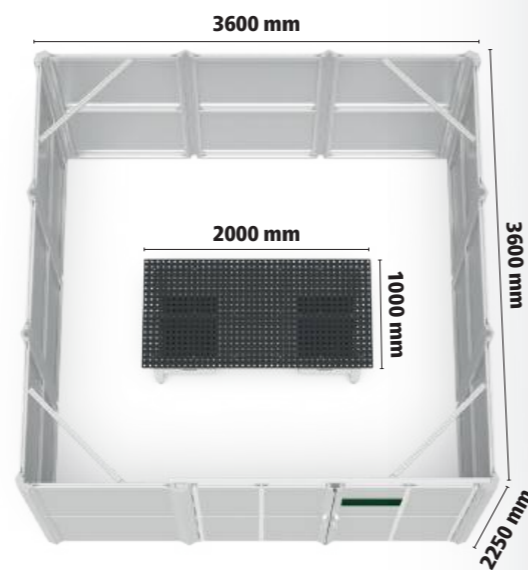


250



Безопасна работа с устройства за лазерно заваряване

- ✓ Индивидуално конфигурируеми
- ✓ Разширяващи се по всяко време
- ✓ Защита от разсеяна радиация и отражения
- ✓ Намаляване на външните смущаващи фактори
- ✓ Подобряване на качеството на заваряване



2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

3600 mm

2000 mm

1000 mm

2250 mm

3600 mm

ВАШИЯТ СТАРТ В АВТОМАТИЗАЦИЯТА И СЕРИЙНОТО ПРОИЗВОДСТВО

Възползвайте се от предимствата на заваръчната клетка Siegmund:

- ✓ конфигуриран и разширен за всяко конкретно приложение
- ✓ съвместим с всички видове роботи и коботи
- ✓ изключителен дизайн на клетка Siegmund
- ✓ ниски първоначални разходи и висока ефективност
- ✓ компактен дизайн
- ✓ висок стандарт за сигурност
- ✓ бързо стартиране



208

Съвместимост със стандартни маси за заваряване на Siegmund

Заваръчната клетка се предлага и със стандартни заваръчни маси Siegmund (2000x1000 mm, 2400x1200 mm, 3000x1500 mm) срещу допълнително заплащане. При стандартните заваръчни маси на Siegmund препоръчваме да се затварят части от отворите с капачки (артикул № 160238.10 и 280238.10), за да се избегне нежелана циркулация на въздуха по време на заваряване. За повече информация, моля свържете се с нашия отдел продажби по всяко време.



Стандартни модели: в наличност
Специално оборудване: срок на доставка Прибл. 6 седмици



www.siegmund.com/
F-cell



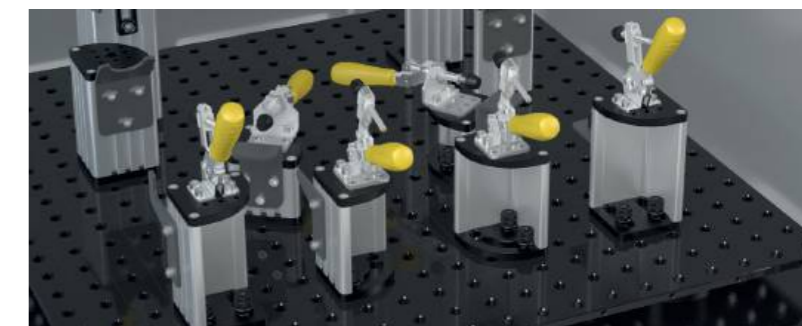
reddot winner 2023
industrial design



Заваръчна клетка 2400
Black Edition

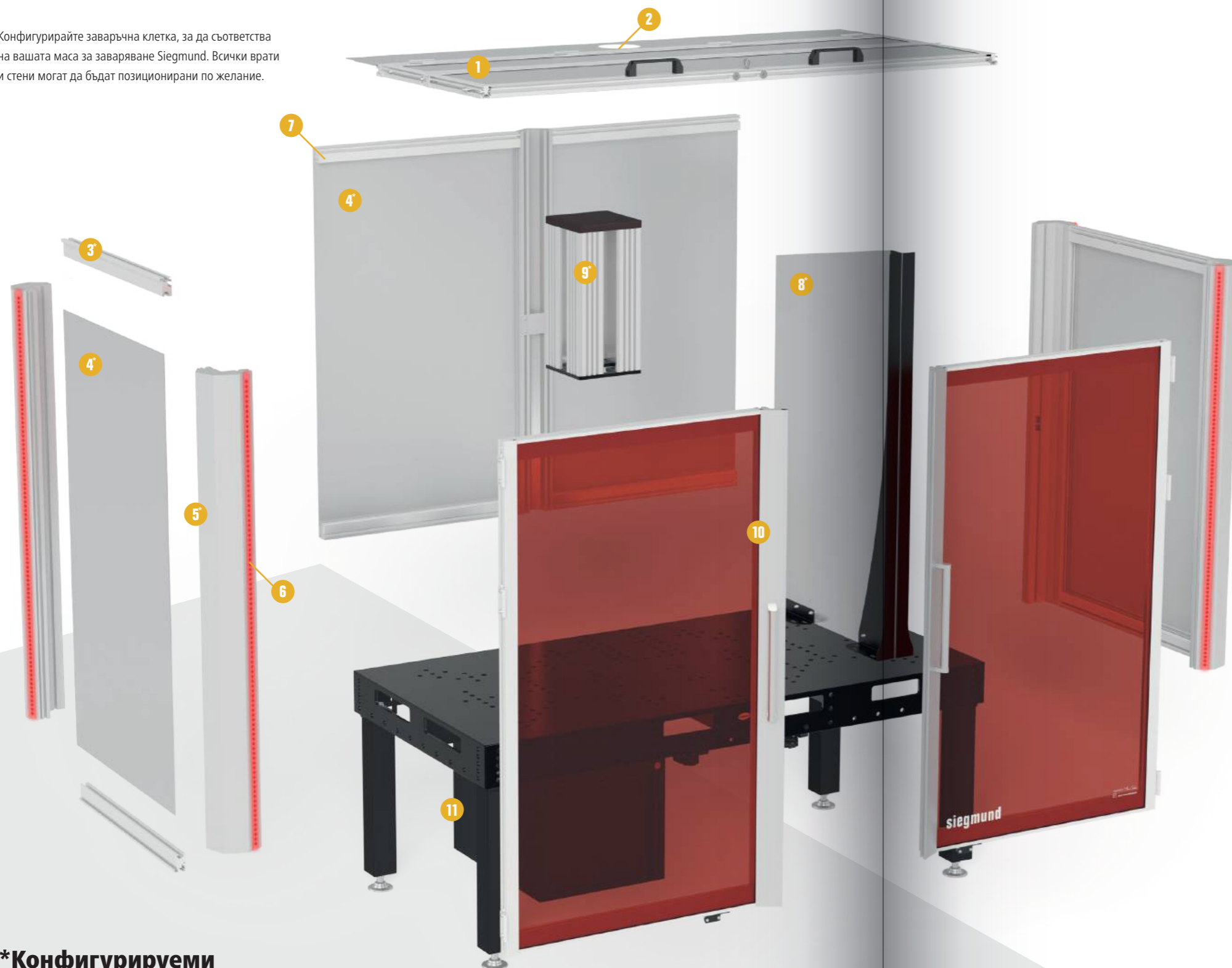
Майсторска комбинация: Заваръчна клетка на Siegmund, система за захващане с нулева точка, перфорирани плочи и новата система за затягане

- ✓ Осветелни тела от малки и големи серии, създадени без усилие със затягащата система на Siegmund
- ✓ Повтарящите се и повторно използвани приспособления могат да останат върху перфорираната плоча
- ✓ Сменете подготвената перфорирана плоча бързо и прецизно, като използвате системата за затягане с нулева точка
- ✓ Стартирайте процеса на заваряване на работа
- ✓ Защита на потребителя от пръски и радиация



ВАШАТА ИНДИВИДУАЛНА ЗАВАРЪЧНА КЛЕТКА

Конфигурирайте заваръчна клетка, за да съответства на вашата маса за заваряване Siegmund. Всички врати и стени могат да бъдат позиционирани по желание.



*Конфигурируеми

Маркираните компоненти на заваръчната клетка Siegmund могат да се настройват индивидуално. Моля, свържете се с нас лично.

1 Покрив

- предни шарнирни врати за достъп
- ръчно отваряне за достъп
- достъп на кран за товарене

2 Отдушник

- налична връзка за система за отвеждане на дим

3 Профили

- Клетка от модулна система Siegmund от алуминиеви профили
- с допълнителен кант за странични стени

4 Странична стена / Заден панел

- защита срещу заваръчни пръски
- матов алуминиев композитен панел
- алтернативно врати или заваръчни екрани съгласно ISO 25980

5 Ъглов профил

- фиксирани странични стени и врати
- голяма стабилност
- стандартна височина вътре в клетката прилб. 1300 мм
- Възможност за регулиране на височината на клетката при поискване

6 LED индикатор за напредъка

- индикатор на сигнала в зелено / червено
- в десния и левия ъглов профил
- да се съгласува с работата и заваръчния източник от клиента

7 Вътрешно осветление

- по желание

8 Преграда

- Алуминиев композитен панел
- разделяне на клетка за два оператора
- Преградната стена трябва да бъде адаптирана към работата от клиента

9 Конзола

- индивидуално регулиране на височината
- издигната позиция на кобота / робота
- Алуминиеви профили с твърд хартиен картон за електрическа изолация
- индивидуална настройка към модела на пробиване на кобота / робота

10 Врата

- Заваръчен екран според ISO 25980
- позиция на вратите, конфигурирана според нуждите

11 Sub Table Box за заваръчна клетка

- безопасно съхранение на пневматичното устройство за системата за захващане на нулева точка



NEW МАЛКО НЕОБХОДИМО ПРОСТРАНСТВО, ГОЛЯМО ВЪЗДЕЙСТВИЕ

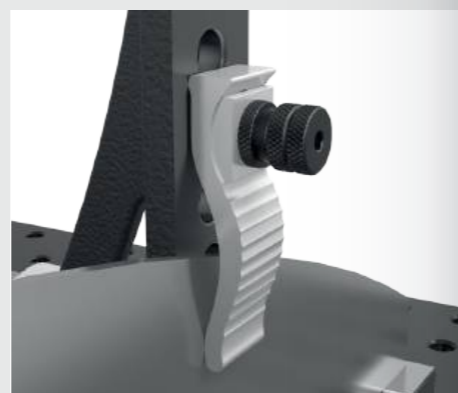
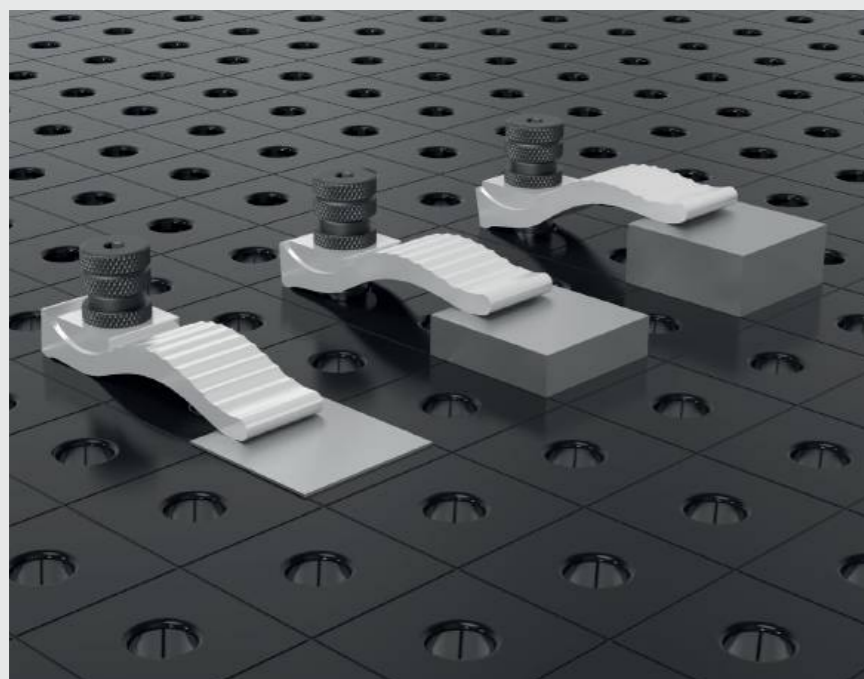
Siegmund захвати: Нашата препоръка за роботизирано заваряване

Захватите се характеризират с гъвкавия си диапазон на затягане, който позволява лесно и сигурно фиксиране на детайли с различни размери. Подходящи са и за затягане на плоски конструкции. Благодарение на малкия си контур на смущения, те създават идеални условия за работа, особено когато се използват в автоматизацията и при използване на роботи.

- ✓ контур с малка намеса
- ✓ препоръчва се за роботизирано заваряване
- ✓ гъвкав диапазон на затягане
- ✓ надеждно и прецизно фиксиране на детайлите
- ✓ бърза и лесна работа
- ✓ идеален за плоски компоненти



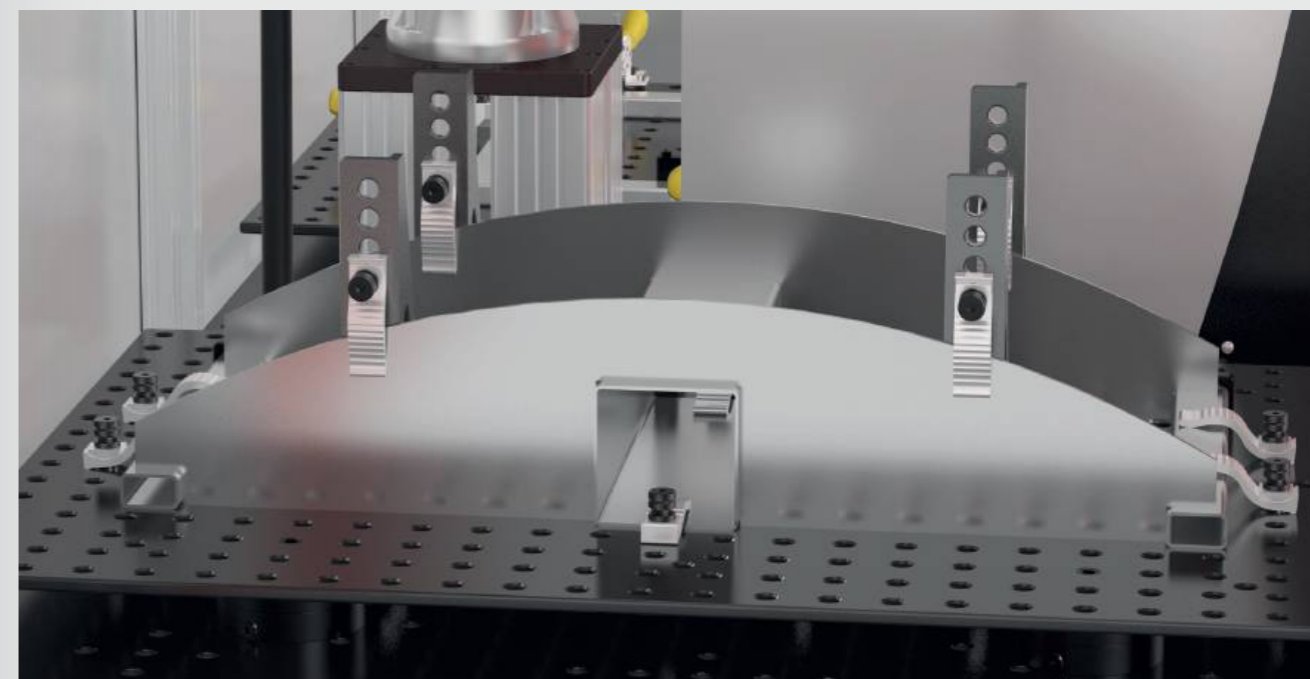
216



**Siegmund захвати: Идеални условия
в автоматизацията благодарение на
контур с малка намеса**



[www.siegmund.com/
F-clampingsystem](http://www.siegmund.com/F-clampingsystem)



ПЕРФЕКТНО ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ЗА ВАШЕТО СЕРИЙНО ПРОИЗВОДСТВО

Система за захващане с нулева точка: Разменяйте бързо

Със системата за затягане с нулева точка на Siegmund можете да надстроите вашата заваръчна маса до ефективно работно място с висока точност на повторение при серийно производство. В същото време спестявате време при настройка, осигурявате постоянно качество и също така увеличавате работното натоварване на вашия заваръчен робот. Автоматизирайте работното си място сега! Превключвайте между повтарящи се тела само с няколко прости стъпки. Ето защо, оставете вашето приспособление върху перфорираната плоча и просто го сменете за ново приспособление на друга перфорирана плоча.

Модулите на системата за захващане с нулева точка са центрирани и закрепени в отвора на заваръчната маса. Перфорираната плоча се закрепва със затягащи болтове чрез системата за затягане с нулева точка.

- ✓ Максимална вертикална задържаща сила 2 kN на модул
- ✓ Нулиране с висока точност
- ✓ Превключвайте бързо между повтарящи се тела
- ✓ Минимизиране на непродуктивните времена за заваряване
- ✓ Подходящ за използване с и без заваръчни роботи
- ✓ Много добра точност на повторение

084 142 212



[www.siegmund.com/
F-zero-point](http://www.siegmund.com/F-zero-point)



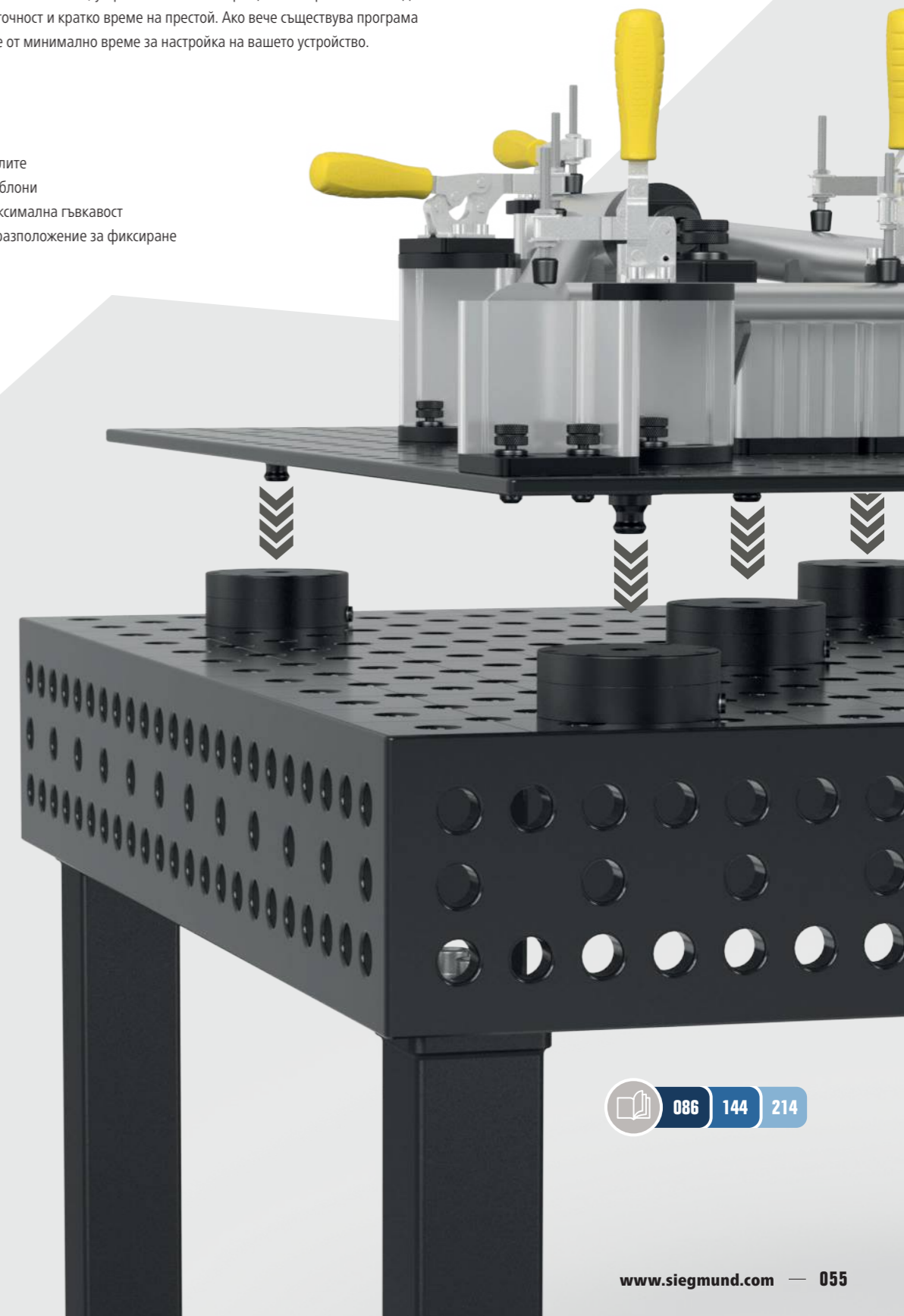
Система за затягане: Създайте вашата индивидуална фиксираща система само с няколко стъпки.

В комбинация с новата система за затягане, устройствата за повтарящо се заваряване могат да бъдат произведени с висока точност и кратко време на престой. Ако вече съществува програма за работи, вие се възползвате от минимално време за настройка на вашето устройство.

- ✓ Сами изградете детайлите
- ✓ Лесна комбинация с шаблони
- ✓ Модулна система за максимална гъвкавост
- ✓ Алюминиев профил на разположение за фиксиране



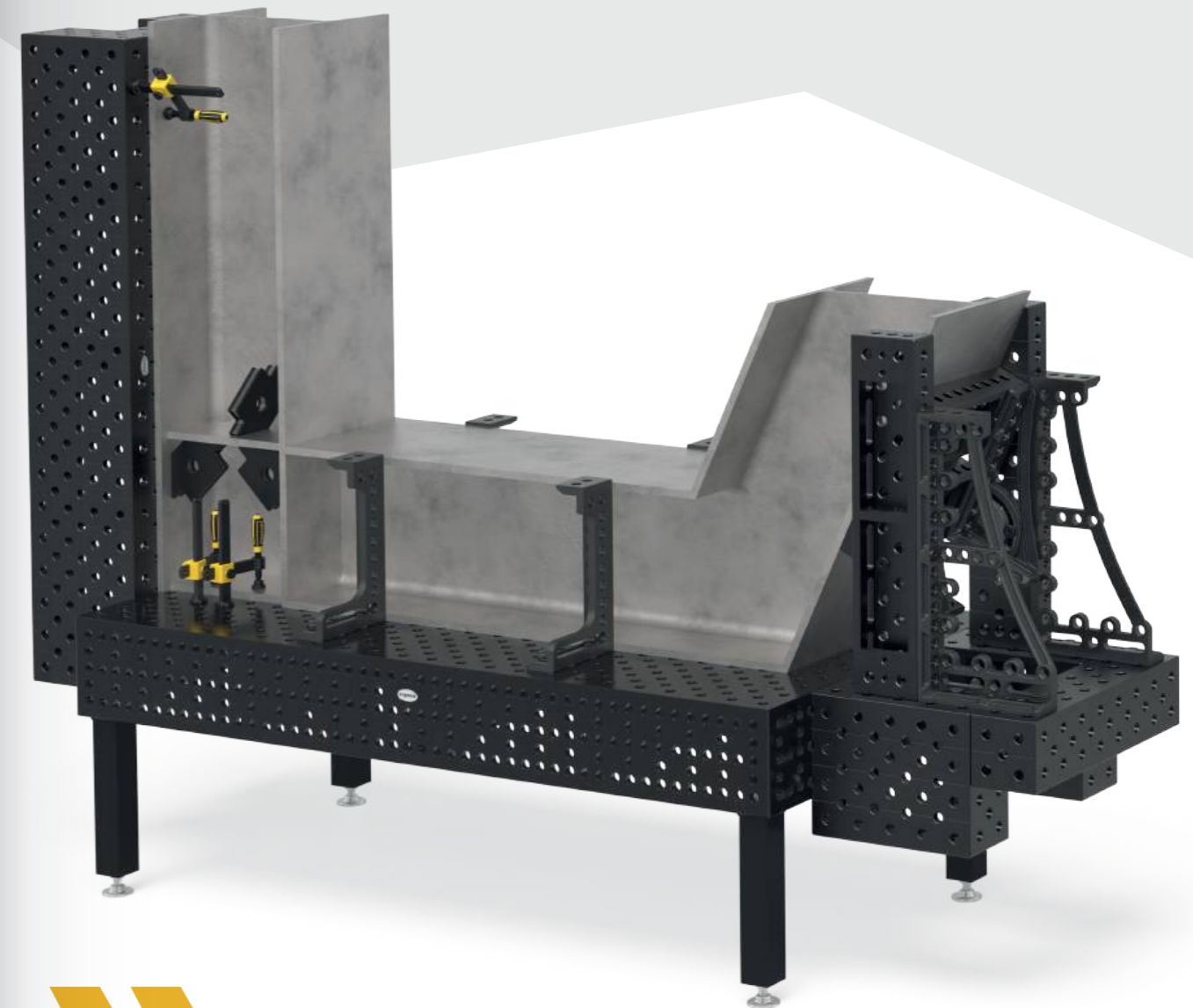
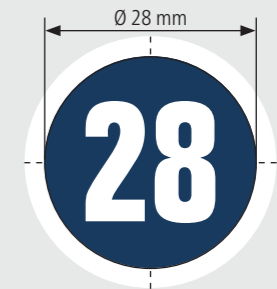
[www.siegmund.com/
F-clampingsystem](http://www.siegmund.com/F-clampingsystem)



086 144 214

ЛЕКИ ДО ТЕЖКИ КОНСТРУКЦИИ

Нашата най-голяма система е идеална за леки до тежки детайли поради високата си устойчивост и твърдост. Твърдите затягащи устройства също поддържат големи компоненти във форма и предотвратяват деформация при заваряване на отделните възли.



**Препоръчително
натоварване до 6000 кг**
макс. 2000 кг на крак основно оборудване
макс. 3000 кг на крак основно оборудване PLUS

Натоварването зависи от вида и количеството на краката на масата. Отделните компоненти са значително по-високи. Въз основа на нашия опит препоръчваме посочените товари за вашата безопасност.

Basic 750

- Премиум стомана S355J2+N
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм
- Отвори Ø 28 мм, Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- M12 резба от 4-те страни на всеки 200 мм
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1200 x 1200 мм	4	354 кг	3.053 лв	4-281015	•
1500 x 1000 мм	4	370 кг	3.095 лв	4-281035	•
2000 x 1000 мм	4	475 кг	3.975 лв	4-281020	•
2000 x 1200 мм	4	569 кг	4.497 лв	4-281060	•
2400 x 1200 мм	6	697 кг	5.060 лв	4-281030	•
3000 x 1500 мм	6	1043 кг	6.993 лв	4-281040	•



Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 2000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
 Без плазмено-нитрирано покритие: Няма защита от корозия, драскотини и заваръчни пръски. Защита от заваръчните пръски има само кагато се използва спрей против пръски.



www.siegmund.com/
 F-tablebasic75028

Крака



	стандартен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода
	161856	4-160877.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	200 кг	200 кг	1000 кг
Височина на крака	815 мм	550 – 950 мм	815 мм	600 – 900 мм	815 мм
фина настройка	50 мм	40 мм	30 мм	30 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	120 лв	135 лв	201 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарности се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за заваръчни маси с 6 крака. Заради опасност от преобръщане, не се предлага за маси с размери 1200 x 800 мм.

Основни комплекти



	280604	280511	280420.N	280110.N	280162.N
1	4-281200	4x	8x	6x	2x
2	4-281300	8x	12x	8x	4x
3	4-281400	10x	18x	10x	6x

Basic 8.7

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм
- Отвори Ø 28 мм, Отвори по повърхността в диагонална решетка
- M12 резба от 4-те страни на всеки 200 мм
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 1000 мм	4	236 кг	3.016 лв	4-281010.XD7	•
1200 x 800 мм	4	229 кг	3.003 лв	4-281025.XD7	•
1200 x 1200 мм	4	325 кг	3.647 лв	4-281015.XD7	•
1500 x 1000 мм	4	340 кг	3.671 лв	4-281035.XD7	•
2000 x 1000 мм	5	442 кг	4.739 лв	4-281020.XD7	•
2000 x 1200 мм	5	527 кг	5.368 лв	4-281060.XD7	•
2400 x 1200 мм	6	636 кг	6.065 лв	4-281030.XD7	•
3000 x 1500 мм	6	948 кг	8.402 лв	4-281040.XD7	•



Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 2000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)



www.siegmund.com/
 F-tablebasicX728



	280543	160415	284050.Set	283999	
	8x	8x		1x	2.509 лв •
	8x	8x	2x	1x	3.789 лв •
	8x	8x	4x	1x	6.705 лв •

Professional 750

- Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, BAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм
- Отвори Ø 28 мм, Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Височина на страничния борд 200 мм, Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 1000 мм	4	416 кг	5.069 лв	4-280010.P	•
1200 x 800 мм	4	408 кг	5.056 лв	4-280025.P	•
1200 x 1200 мм	4	544 кг	6.851 лв	4-280015.P	•
1500 x 1000 мм	4	577 кг	7.046 лв	4-280035.P	•
1500 x 1500 мм	4	801 кг	9.365 лв	4-280050.P	•
2000 x 1000 мм	4	730 кг	8.349 лв	4-280020.P	•
2000 x 1200 мм	4	843 кг	9.557 лв	4-280060.P	•
2000 x 2000 мм	4	1299 кг	14.770 лв	4-280045.P	•
2400 x 1200 мм	4	986 кг	10.756 лв	4-280030.P	•
3000 x 1500 мм	6	1517 кг	15.775 лв	4-280040.P	•
4000 x 2000 мм	8	2501 кг	24.011 лв	4-280055.P	•



www.siegmund.com/
F-table75028

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
Максимално препоръчително тегло с 4 крака 4000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
Всички маси може да се поръчат без плазмено нитрирано покритие или с диагонална решетка: www.siegmund.com/F-table75028

Крака



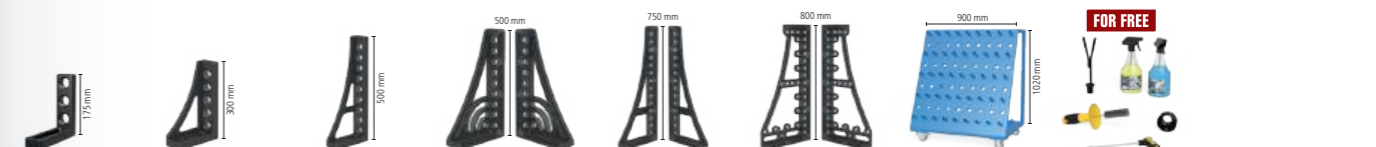
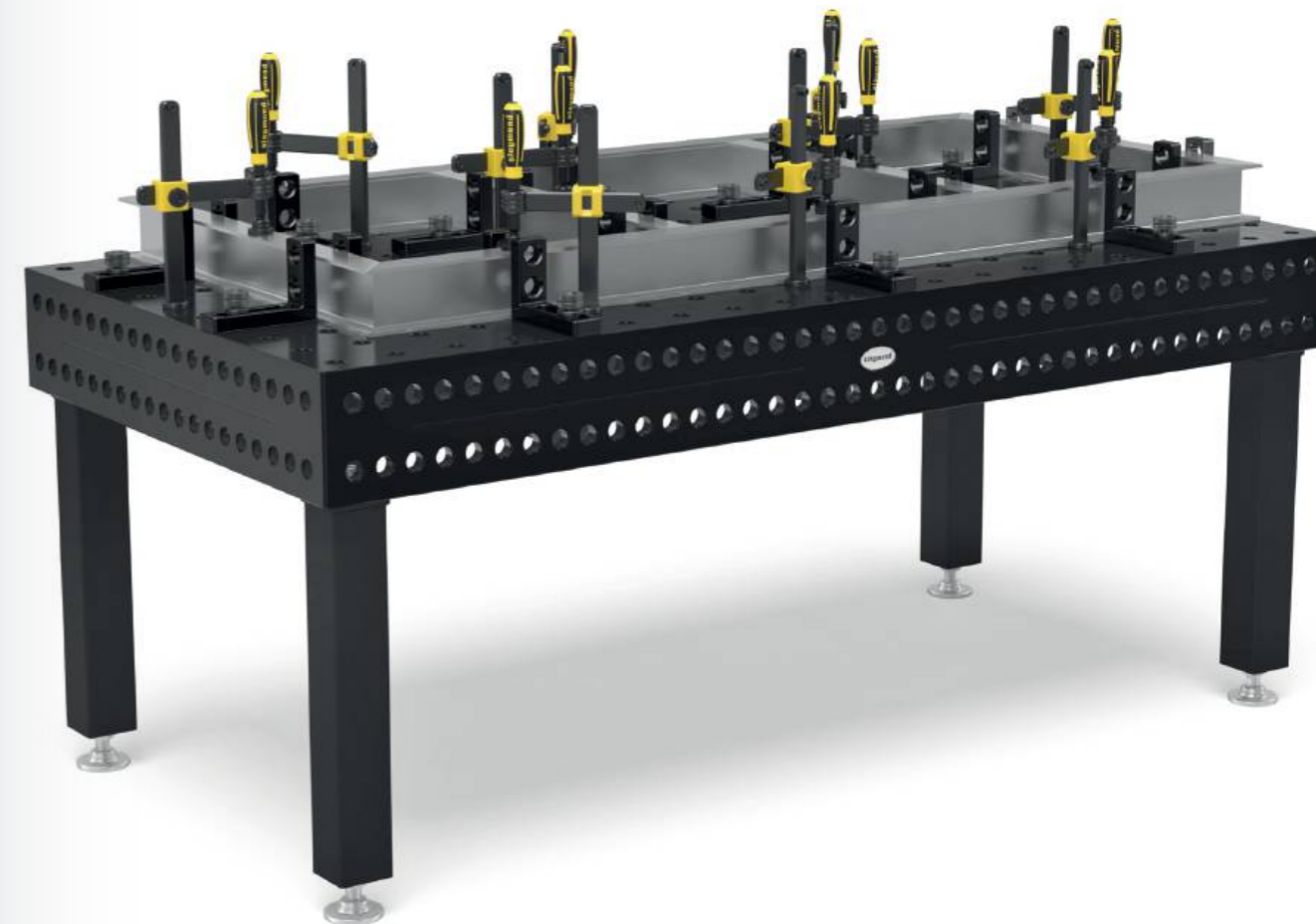
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода	Крак със закрепване към пода
	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX	4-280875.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг	2000 кг
Височина на крака	650 мм	750 мм	450 – 700 мм	550 – 900 мм	650 мм	550 – 750 мм	650 мм	750 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	170 лв	175 лв	221 лв	286 лв	116 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
Посочените товарносимости се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x	4x	4x	
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	4x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	4x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
	2x	2x						1x	4.023 лв •
	4x	2x	2x					1x	7.098 лв •
					1x			1x	10.243 лв •
				1x	1x		1x	1x	16.111 лв •
				1x	1x	1x	1x	1x	19.652 лв •

Professional Extreme 8.7

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм
- Отвори Ø 28 мм, Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Височина на страничния борд 200 мм, Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 1000 мм	4	400 кг	6.329 лв	4-280010.XD7D	•
1200 x 800 мм	4	392 кг	6.314 лв	4-280025.XD7D	•
1200 x 1200 мм	4	521 кг	8.087 лв	4-280015.XD7D	•
1500 x 1000 мм	4	554 кг	8.697 лв	4-280035.XD7D	•
1500 x 1500 мм	4	767 кг	11.425 лв	4-280050.XD7D	•
2000 x 1000 мм	4	699 кг	10.317 лв	4-280020.XD7D	•
2000 x 1200 мм	4	806 кг	11.643 лв	4-280060.XD7D	•
2000 x 2000 мм	4	1240 кг	17.771 лв	4-280045.XD7D	•
2400 x 1200 мм	4	947 кг	13.189 лв	4-280030.XD7D	•
3000 x 1500 мм	6	1425 кг	18.927 лв	4-280040.XD7D	•
4000 x 2000 мм	8	2384 кг	29.403 лв	4-280055.XD7D	•
4800 x 2400 мм	11	3275 кг	42.418 лв	4-280065.XD7D	○



www.siegmund.com/
F-tableX728

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
Максимално препоръчително тегло с 4 крака 4000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
Всички маси може да се поръчат без плазмено нитрирано покритие или с решетка 100x100 мм: www.siegmund.com/F-tableX728

Крака



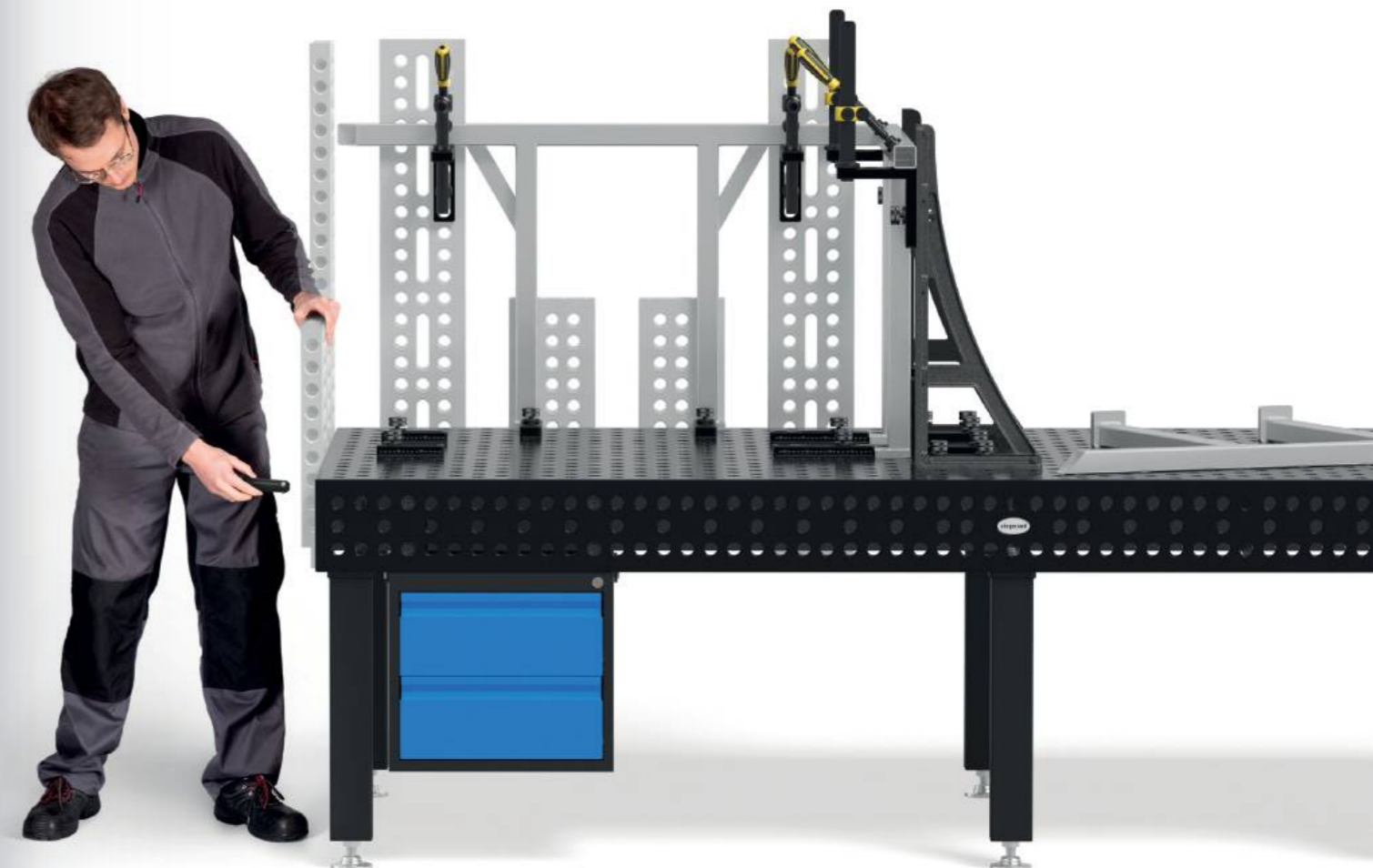
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода	Крак със закрепване към пода
	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX	4-280875.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг	2000 кг
Височина на крака	650 мм	750 мм	450 – 700 мм	550 – 900 мм	650 мм	550 – 750 мм	650 мм	750 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	170 лв	175 лв	221 лв	286 лв	116 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
Посочените товарносимости се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x	4x	4x	
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	4x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	4x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
	2x	2x						1x	4.023 лв •
	4x	2x	2x					1x	7.098 лв •
					1x			1x	10.243 лв •
				1x	1x		1x	1x	16.111 лв •
				1x	1x	1x	1x	1x	19.652 лв •

Professional Extreme 8.8 PLUS

- инструментална стомана X8.8, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм
- Отвори Ø 28 мм, Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Височина на страничния борд 300 мм, Отвори от страната на масата 3 реда с разстояние 50 мм, 2 реда с разстояние 100 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване

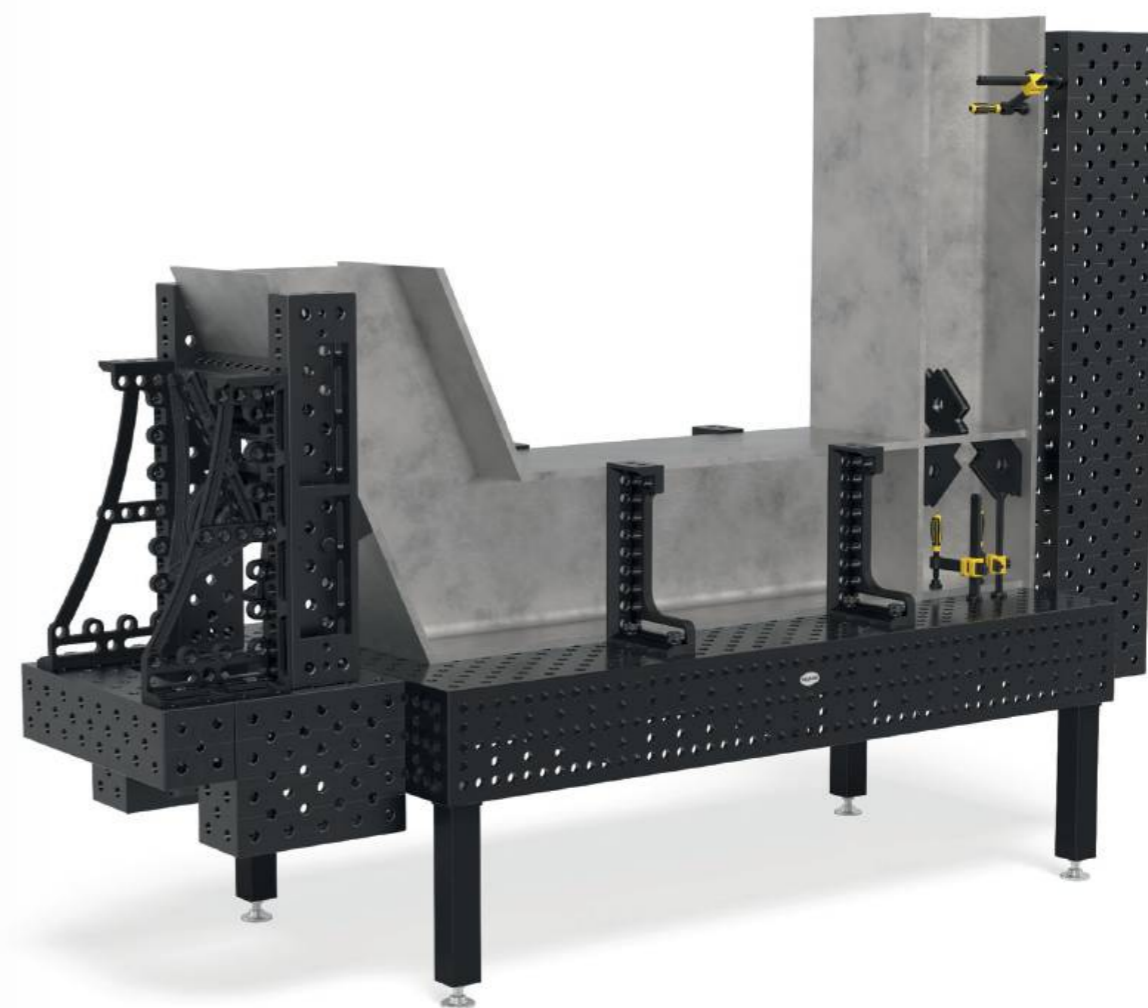


Размер на масата	Крака	Тегло			
1200 x 1200 мм	4	612 кг	9.007 лв	4-280015.XD8PL	•
1500 x 1000 мм	4	655 кг	9.714 лв	4-280035.XD8PL	•
1500 x 1500 мм	4	901 кг	12.687 лв	4-280050.XD8PL	•
2000 x 1000 мм	4	826 кг	11.457 лв	4-280020.XD8PL	•
2400 x 1200 мм	4	1102 кг	14.565 лв	4-280030.XD8PL	•
3000 x 1500 мм	6	1656 кг	20.827 лв	4-280040.XD8PL	•
4000 x 2000 мм	8	2746 кг	32.133 лв	4-280055.XD8PL	•

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 6000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
 Всички маси може да се поръчат без плазмено нитриране: www.siegmund.com/F-tableX828plus



[www.siegmund.com/
F-tableX828plus](http://www.siegmund.com/F-tableX828plus)



Крака



	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода
	280853.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280860.XX	4-280879.XX	4-280872.XX
Допустимо натоварване на крак	3000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	3000 кг
Височина на крака	550 мм	750 мм	450 – 700 мм	550 – 900 мм	550 мм	550 – 750 мм	550 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	170 лв	175 лв	216 лв	286 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарносимости се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x	4x	4x	
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	4x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	4x



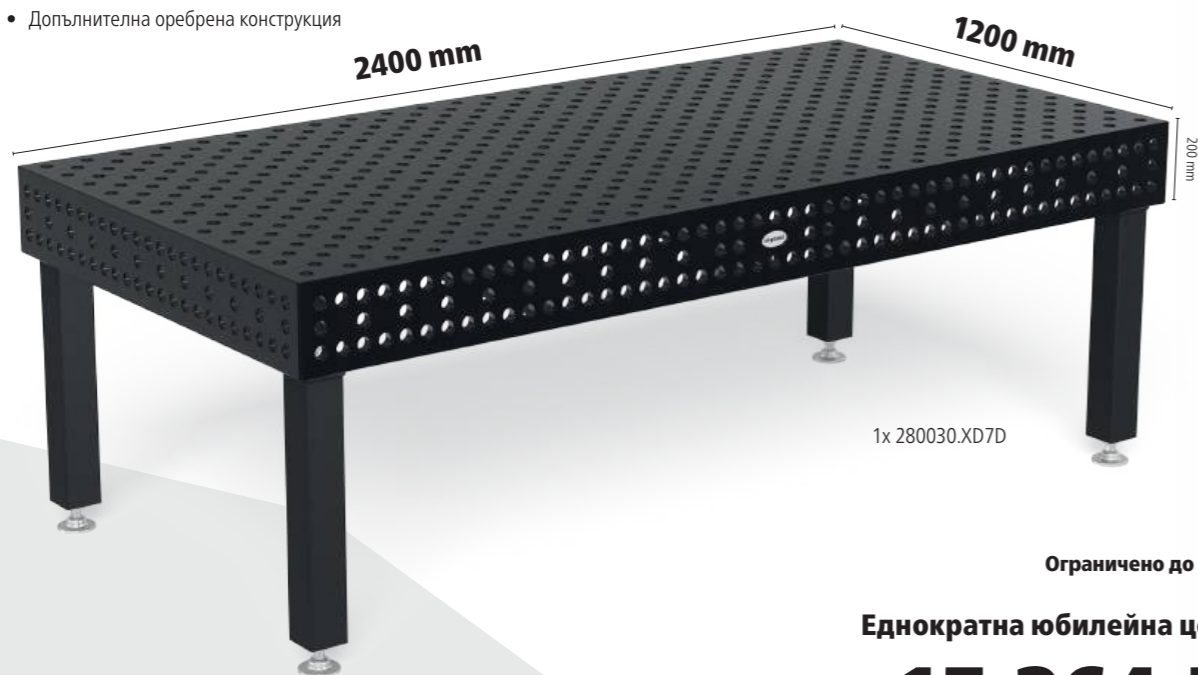
	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
	2x	2x						1x	4.023 лв •
	4x	2x	2x					1x	7.098 лв •
	6x	2x	2x		1x			1x	10.243 лв •
	8x	2x	2x	1x	1x		1x	1x	16.111 лв •
	12x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	1x	19.652 лв •

ЮБИЛЕЙНА ОФЕРТА

28 X8.7 N BAR 100

Заваръчна маса Extreme 8.7 вкл. аксесоари

- инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Отвори Ø 28 мм
- Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм
- Височина на страничния борд 200 мм
- Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция



1x 280030.XD7D

Ограничено до 200 броя.

Еднократна юбилейна цена %

15.264 ЛВ

вместо 20.311 ЛВ

4-280030.XD7D.JA



6x 280610.N



12x 280511



4x 280513



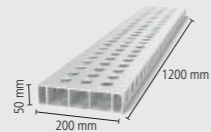
8x AP280529



4x AP280602.N



4x 280420.N



4x AR28014120.V



4x 280162.N



FOR FREE 1x 283999



Слот маса с шестоъгълни отвори

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прилб. 24,5 – 27 мм
- Разстояние между шестостенните слотове – 100 мм
- Отвори Ø 28 мм, Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Височина на страничния борд 200 мм, Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1200 x 1200 мм	4	500 кг	8.810 лв	4-280015.HNK	•
1500 x 1000 мм	4	531 кг	9.409 лв	4-280035.HNK	•
1500 x 1500 мм	4	734 кг	12.154 лв	4-280050.HNK	•
2000 x 1000 мм	4	668 кг	11.300 лв	4-280020.HNK	•
2400 x 1200 мм	6	920 кг	13.951 лв	4-280030.HNK	•
3000 x 1500 мм	6	1356 кг	20.617 лв	4-280040.HNK	•
4000 x 2000 мм	8	2262 кг	32.162 лв	4-280055.HNK	•

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 4000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)



www.siegmund.com/
F-hexagotable

Безплатно за всяка шестоъгълна слот маса

- HN283999:
 4x HN280547 Приплъзващ блок 25 мм
 4x 280546.4 Втулка за стяга



Крака



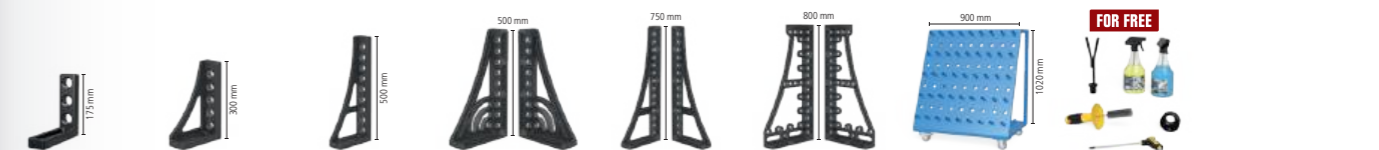
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода	Крак със закрепване към пода
	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX	4-280875.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг	2000 кг
Височина на крака	650 мм	750 мм	450 – 700 мм	550 – 900 мм	650 мм	550 – 750 мм	650 мм	750 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	170 лв	175 лв	221 лв	286 лв	116 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарносимости се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x	4x	4x	
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	4x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	4x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
	2x	2x						1x	4.023 лв •
	4x	2x	2x					1x	7.098 лв •
	6x	2x	2x		1x			1x	10.243 лв •
	8x	2x	2x	1x	1x		1x	1x	16.111 лв •
	12x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	1x	19.652 лв •

Подемна платформа Siegmund

- с два повдигащи цилиндъра
- висока устойчивост
- лесно боравене
- масивни ножици и стоманени ролки
- Контактната лента предпазва от смачкване
- Възможен е над- и подов монтаж



Повдигаща се платформа 2010

за маса 2000x1000 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи, Юбилейна оферта: виж страница 72

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	Специална цена
4-HB4020.1	1990 мм	990 мм	470 кг	9.282 лв • вместо 14.290 лв



Повдигаща се платформа 2012

за маса 2000x1200 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4060.1	1990 мм	1190 мм	490 кг	14.814 лв •



Повдигаща се платформа 2412

за маса 2400x1200 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4030.1	2390 мм	1190 мм	530 кг	15.832 лв •



Повдигаща се платформа 3015

за маса 3000x1500 мм, Обща височина, когато е прибрана: 430 мм, Диапазон на повдигане: 650 мм, Времето за повдигане е заредено: 35~45 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 6000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4040.1	2990 мм	1490 мм	865 кг	24.480 лв •

Повдигаща се платформа 2010 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2000x1000 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 24,5 – 27 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 1990x990 мм
- Тегло (без маса) прил. 470 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2000 x 1000 мм	28 750 N BAR	1166 кг	22.089 лв	4-HB280020.P •
2000 x 1000 мм	28 XB.7 N BAR	1135 кг	24.057 лв	4-HB280020.XD7D •
2000 x 1000 мм	28 XB.8 N BAR	1266 кг	25.197 лв	4-HB280020.XD8PL •
2000 x 1000 мм	28 XB.7 N BAR	1104 кг	25.040 лв	4-HB280020.HNK •

Повдигаща се платформа 2012 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2000x1200 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 24,5 – 27 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 1990x1190 мм
- Тегло (без маса) прил. 490 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2000 x 1200 мм	28 750 N BAR	1299 кг	23.821 лв	4-HB280060.P •
2000 x 1200 мм	28 XB.7 N BAR	1262 кг	25.907 лв	4-HB280060.XD7D •

Повдигаща се платформа 2412 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2400x1200 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 24,5 – 27 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 2390x1190 мм
- Тегло (без маса) прил. 530 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2400 x 1200 мм	28 750 N BAR	1482 кг	26.038 лв	4-HB280030.P •
2400 x 1200 мм	28 XB.7 N BAR	1443 кг	28.471 лв	4-HB280030.XD7D •
2400 x 1200 мм	28 XB.8 N BAR	1602 кг	29.847 лв	4-HB280030.XD8PL •
2400 x 1200 мм	28 XB.7 N BAR	1399 кг	28.958 лв	4-HB280030.HNK •

Повдигаща се платформа 3015 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 3000x1500 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 24,5 – 27 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 2990x1490 мм
- Тегло (без маса) прил. 865 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 430 мм, Диапазон на повдигане: 650 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 6000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 34~45 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
3000 x 1500 мм	28 750 N BAR	2331 кг	39.430 лв	4-HB280040.P •
3000 x 1500 мм	28 XB.7 N BAR	2239 кг	42.581 лв	4-HB280040.XD7D •
3000 x 1500 мм	28 XB.8 N BAR	2476 кг	44.482 лв	4-HB280040.XD8PL •
3000 x 1500 мм	28 XB.7 N BAR	2170 кг	44.272 лв	4-HB280040.HNK •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-h-lift

ЮБИЛЕЙНА ОФЕРТА

16 22 28

Повдигаща се платформа 2010 за маса 2000x1000 мм вкл. изолационни плочи

- за маса 2000x1000 мм
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм
- Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW
- Работно напрежение 400 V
- Максимална товараносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- вкл. изолационни плочи



1x HB4020.1

Вашето предимство

- ✓ с два повдигащи цилиндъра
- ✓ висока устойчивост
- ✓ лесно боравене
- ✓ масивни ножици и стоманени ролки
- ✓ Контактната лента предпазва от смачкване
- ✓ Възможен е над- и подов монтаж

Еднократна юбилейна цена %

9.282 ЛВ

вместо 14.290 ЛВ

4-HB4020.1



www.siegmund.com/
F-h-lifting



Най-високо качество за всички компоненти

Siegmund улеснява работата ви с повдигащи платформи, специално проектирани за заваръчни маси. Подемните платформи от Siegmund ви предлагат всички познати функции и по този начин ви позволяват да работите ефективно и лесно.

Изолационна плоча

- за електрическа изолация между масата за заваряване и платформата за повдигане
- предпазва електричеството на повдигащата се платформа
- включени в обхвата на доставката



Ротационна маса с регулируема височина стационарна

- Размери (Д x Ш): прил. 785x785 мм
- Тегло (без плот): прил. 70 кг
- Работна височина между 780 мм и 1100 мм
- Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1000 x 1000 мм		25 мм	245 кг	4.709 лв	2-DS281010.XD7	•
1200 x 800 мм		25 мм	238 кг	4.696 лв	2-DS281025.XD7	•
1200 x 1200 мм		25 мм	321 кг	5.340 лв	2-DS281015.XD7	•
1000 x 1000 мм		15 мм	179 кг	4.056 лв	2-DS804024.XD7	•
1200 x 1200 мм		15 мм	226 кг	5.071 лв	2-DS804034.XD7	•
1200 x 800 мм		15 мм	182 кг	4.051 лв	2-DS804004.X7	•
Ø 1100 мм		15 мм	173 кг	4.606 лв	2-DS804211.XD7	•

Дебелина на материала 15 мм: За закрепване с 280511 болтове е необходим уплатител 800653.1.N.

Ротационна маса с регулируема височина подвижна

- Размери (Д x Ш): прил. 795x795 мм
- Тегло (без плот): прил. 70 кг
- Работна височина между 780 мм и 1100 мм
- Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1000 x 1000 мм		25 мм	245 кг	4.990 лв	2-DM281010.XD7	•
1200 x 800 мм		25 мм	238 кг	4.977 лв	2-DM281025.XD7	•
1200 x 1200 мм		25 мм	321 кг	5.622 лв	2-DM281015.XD7	•
1000 x 1000 мм		15 мм	179 кг	4.337 лв	2-DM804024.XD7	•
1200 x 1200 мм		15 мм	226 кг	5.353 лв	2-DM804034.XD7	•
1200 x 800 мм		15 мм	182 кг	4.333 лв	2-DM804004.X7	•
Ø 1100 мм		15 мм	173 кг	4.888 лв	2-DM804211.XD7	•

Дебелина на материала 15 мм: За закрепване с 280511 болтове е необходим уплатител 800653.1.N.

Магнитна кабел маса

Магнитна кабел маса с въртящо се присъединяване за висока сила на задържане върху чисти и гладки повърхности. Без повече усукващи се кабели благодарение на бързото и лесно заземяване. Връзката може да бъде фиксаторна или кабелна. В комбинация с адаптерна плоча и винт с фалцова глава, тя е подходяща като комплект за модернизация на въртящата се маса.



Магнитна кабел маса за ротационна маса

бързо и лесно заземяване, без усукване на кабела, голяма сила на задържане върху чисти и гладки повърхности, Обект на доставка: Адаптерна плоча и винт с фалцова глава

Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
2-00003399		0,92 кг		79 лв		•

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.
www.siegmund.com/F-rotating

Мобилна подемна маса 500 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1115x630 мм
- Тегло (без плот): прил. 65 кг
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 500 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1200 x 800 мм		15 мм	177 кг	4.923 лв	2-HT804004.X7	•
1500 x 1000 мм		15 мм	227 кг	5.707 лв	2-HT804014.XD7	•

Дебелина на материала 15 мм: За закрепване с 280511 болтове е необходим уплатител 800653.1.N.

Мобилна подемна маса 1000 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1490x990 мм
- Тегло (без плот): прил. 200 кг
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Закрепване чрез отворите
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1500 x 1000 мм		15 мм	362 кг	6.620 лв	2-HS804014.XD7	•
2000 x 1000 мм		15 мм	417 кг	7.489 лв	2-HS804044.XD7	•

Дебелина на материала 15 мм: За закрепване с 280511 болтове е необходим уплатител 800653.1.N.

Мобилна подемна маса 1200 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1490x990 мм
- Тегло (без плот): прил. 210 кг
- Работна височина от прил. 800 до 1100 мм
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1200 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1500 x 1000 мм		25 мм	678 кг	13.844 лв	2-HS280035.XD7D	•

Препоръка за продукта



Допълнителен комплект, товароносимост 1700 кг

Втори повдигащ цилиндър за 1700 кг товароносимост (без плоча), Съвместим само с мобилна повдигаща маса 1200 кг, Обхват на доставка: 1x повдигащ цилиндър, 1x крачен педал, закрепващ материал

Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
2-HS009921		4 кг		941 лв		•



Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка нитрирани

разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280511, Обхват на доставка: 4 броя

Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
2-800653.1.N		10 мм	0,04 кг	20 лв		•

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.
www.siegmund.com/F-lifting

MS: Дебелина на материала, G: Тегло, Ø: Диаметър

Siegmond Workstation 1208

- ляво и дясно 600 мм място за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 1200x800 мм Premium Light
- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Отвори Ø 28 мм
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Максимална товароносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)



Siegmond Workstation 1208
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 804004.X7 Плот с отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-284400	1200 мм	800 мм	850 мм	144 кг	2.966 лв •
вместо 3.012 лв					

Siegmond Workstation 1208 включва Рафтове
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 804004.X7 Плот с отвори, 1x 284030 Държач, 1x 004620 Рафт, 1x 284635 Стойка за болтове, 1x 004025.1 Стойка за инструменти с включен рафт



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-284401	1200 мм	800 мм	850 мм	154 кг	3.235 лв •
вместо 3.298 лв					

Siegmond Workstation 1208 полузатворен вкл. 3 чекмеджета
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 804004.X7 Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004120 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-284407	1200 мм	800 мм	850 мм	177 кг	3.820 лв •
вместо 3.877 лв					

Siegmond Workstation 1208 затворен вкл. 6 чекмеджета
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 804004.X7 Плот с отвори, 4x 004230 Чекмедже 180 мм, 2x 004235 Чекмедже 240 мм, 2x 004120 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-284409	1200 мм	800 мм	850 мм	209 кг	4.674 лв •
вместо 4.741 лв					

Дебелина на материала 15 мм. За закрепване с 280511 болтове е необходим уплатител 800653.1.N. плюс опаковка / Доставка

Siegmond Workstation: Следващото поколение

Със Siegmond Workstation получавате евтино работно място в малка площ с много място за съхранение в обичайното за Siegmond качество. Всички аксесоари са съвместими с перфорирани плочи на работната станция, което ви позволява да извършвате всякакви заваръчни, затягащи или монтажни работи върху тях. Независимо дали работите с дърво или изграждате и заварявате метални конструкции, Workstation е толкова гъвкав, колкото и вашите идеи и задачи.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-workstation

Siegmond Workstation 1208 – Конфигурация



Siegmond Workstation 1208 Basic рамка

ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004002.1	1030 мм	630 мм	838 мм	1000 кг	32 кг	1.151 лв •

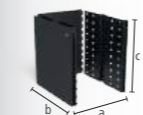


Оборудване с 4 колела за Workstation 1208

възможно е превключване между крак и колело

16 22 28

	TF	G	
2-004100.1	400 кг	5,30 кг	155 лв •



Поставете странични стени за Workstation 1208

Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235, съвместим с модела Workstation от 11.09.2023г

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-004120	513 мм	604 мм	607 мм	11 кг	345 лв •



Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 0806 / 1208 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	7,50 кг	173 лв •
2-004225.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9 кг	194 лв •
2-004230.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	9,50 кг	216 лв •
2-004235.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10 кг	238 лв •

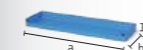


Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

	TF	G	
2-004025.1	30 кг	6,50 кг	192 лв •



Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •



Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-284635	482 мм	20 мм	109 мм	0,80 кг	33 лв •



Държач за Workstation 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-284030	580 мм	46 мм	49 мм	0,84 кг	31 лв •

Siegmond Workstation 1212

- ляво и дясно 600 мм място за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 1200x1200 мм Premium Light
- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Отвори Ø 28 мм
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Максимална товароносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)



Siegmond Workstation 1212						Специална цена	
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 804034.X7 Плот с отвори							
	L (a)	B (b)	H (c)	G			
2-284600	1200 мм	1200 мм	850 мм	209 кг	3.698 лв •		
вместо 3.739 лв							

Siegmond Workstation 1212 включва Рафтове						Специална цена	
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 804034.X7 Плот с отвори, 1x 284630 Държач, 1x 004620 Рафт, 1x 284635 Стойка за болтове, 1x 004625 Стойка за инструменти с включен рафт							
	L (a)	B (b)	H (c)	G			
2-284601	1200 мм	1200 мм	850 мм	222 кг	3.984 лв •		
вместо 4.045 лв							

Siegmond Workstation 1212 полузатворен вкл. 3 чекмеджета						Специална цена	
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 804034.X7 Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004720 Поставете странични стени							
	L (a)	B (b)	H (c)	G			
2-284607	1200 мм	1200 мм	850 мм	243 кг	4.567 лв •		
вместо 4.619 лв							

Siegmond Workstation 1212 затворен вкл. 6 чекмеджета						Специална цена	
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 804034.X7 Плот с отвори, 4x 004230 Чекмедже 180 мм, 2x 004235 Чекмедже 240 мм, 2x 004720 Поставете странични стени							
	L (a)	B (b)	H (c)	G			
2-284609	1200 мм	1200 мм	850 мм	277 кг	5.436 лв •		
вместо 5.499 лв							

Дебелина на материала 15 мм. За закрепване с 280511 болтове е необходим уплатител 800653.1.N. плюс опаковка / Доставка



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-workstation

Siegmond Workstation 1212 – Конфигурация

Siegmond Workstation 1212 Basic рамка							Специална цена	
ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн								
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G			
2-004602	1030 мм	1030 мм	838 мм	1000 кг	43,80 кг	1.173 лв •		

Оборудване с 4 колела за Workstation 1212							Специална цена	
възможно е превключване между крак и колело								
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G			
2-004700				400 кг	4,30 кг	170 лв •		

Поставете странични стени за Workstation 1212							Специална цена	
Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235								
	L (a)	B (b)	H (c)	G				
2-004720	513 мм	590 мм	607 мм	12,50 кг	360 лв •			

Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 1212							Специална цена	
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 1212 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени								
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G			
2-004820.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	8 кг	183 лв •		
2-004825.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9,50 кг	205 лв •		
2-004830.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	10 кг	227 лв •		
2-004835.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10,50 кг	249 лв •		




Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 1212							Специална цена	
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни								
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G			
2-004625				30 кг	8,80 кг	203 лв •		

Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212							Специална цена	
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни								
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G			
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •		

Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212							Специална цена	
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни								
	L (a)	B (b)	H (c)	G				
2-284635	482 мм	20 мм	109 мм	0,80 кг	33 лв •			

Държач за Workstation 1212							Специална цена	
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни								
	L (a)	B (b)	H (c)	G				
2-284630	580 мм	46 мм	49 мм	1,50 кг	41 лв •			

Препоръка за продукта

	Комплект инструменти А 2x 280610.N Стяга, 6x 280511 Болт, 2x 800653.1.N Дистанционен пръстен, 6x 280412 Стопер, 1x 280852.1 Шестограмен ключ	G Специална цена 957 лв • вместо 1.361 лв
	2-287320 10,70 кг	
	Комплект инструменти В 4x 280610.N Стяга, 8x 280511 Болт, 3x 800653.1.N Дистанционен пръстен, 6x 280412 Стопер, 2x 280420.N Стопер, 1x 280852.1 Шестограмен ключ, 1x 284320 Менгеме включва Комплект капаци за челюсти за менгеме	G Специална цена 1.952 лв • вместо 2.988 лв
	2-287340.1 39,50 кг	
	Комплект инструменти С 6x 280610.N Стяга, 12x 280511 Болт, 4x 800653.1.N Дистанционен пръстен, 4x 280412 Стопер, 2x 280420.N Стопер, 2x 280152.N Прав ъгъл, 2x 804050 Удължител за перфорирани плотове, 2x 800528 Болт без глава, 1x 280852.1 Шестограмен ключ, 1x 284320 Комплект Siegmund менгеме 125	G Специална цена 3.429 лв • вместо 4.899 лв
	2-287360 69,30 кг	



	Комплект Удължение Premium Light за перфорирани плотове с 1 реда отвори състоящ се от: 1x 804050 Удължение Premium Light за перфорирани плотове с 1 реда отвори включва 4 к-та болтове, 1x 800528 Болт без глава Premium Light <-> Premium Light	L (a) L (a1) В (b) Н (c) G Специална цена 238 лв • вместо 273 лв
	2-804050.Set 381 мм 300 мм 99 мм 40 мм 4,90 кг	
	Комплект Външен ъглов стопер Premium Light за перфорирани плотове Premium Light състоящ се от: 1x 804051 Външен ъглов стопер Premium Light за перфорирани плотове Premium Light включва 4 к-та болтове, 1x 800528 Болт без глава Premium Light <-> Premium Light	L (a) L (a1) В (b) Н (c) G Специална цена 238 лв • вместо 273 лв
	2-804051.Set 340 мм 300 мм 99 мм 114 мм 5,10 кг	
	Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка нитрирани разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280511, Обхват на доставка: 4 броя	MS (d) G Специална цена 20 лв •
	2-800653.1.N 10 мм 0,04 кг	



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-workstation

Осмогълна маса 200

фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920800.P	331 мм	800 мм	200 мм	25 мм	866 мм	261 кг	11.416 лв ◦
2-921000.P	414 мм	1000 мм	200 мм	25 мм	1082 мм	386 кг	13.093 лв ◦
2-921200.P	497 мм	1200 мм	200 мм	25 мм	1299 мм	514 кг	19.473 лв ◦
2-921400.P	580 мм	1400 мм	200 мм	25 мм	1515 мм	660 кг	21.152 лв ◦
2-921500.P	621 мм	1500 мм	200 мм	25 мм	1624 мм	726 кг	22.832 лв ◦
2-921600.P	663 мм	1600 мм	200 мм	25 мм	1732 мм	825 кг	24.509 лв ◦
2-921700.P	704 мм	1700 мм	200 мм	25 мм	1840 мм	896 кг	26.595 лв ◦
2-921800.P	746 мм	1800 мм	200 мм	25 мм	1948 мм	974 кг	26.188 лв ◦

Осмогълна маса 100

фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920800.1.P	331 мм	800 мм	100 мм	25 мм	866 мм	203 кг	10.068 лв ◦
2-921000.1.P	414 мм	1000 мм	100 мм	25 мм	1082 мм	279 кг	11.416 лв ◦
2-921200.1.P	497 мм	1200 мм	100 мм	25 мм	1299 мм	380 кг	14.770 лв ◦
2-921400.1.P	580 мм	1400 мм	100 мм	25 мм	1515 мм	501 кг	18.132 лв ◦
2-921500.1.P	621 мм	1500 мм	100 мм	25 мм	1624 мм	557 кг	19.473 лв ◦
2-921600.1.P	663 мм	1600 мм	100 мм	25 мм	1732 мм	649 кг	20.145 лв ◦
2-921700.1.P	704 мм	1700 мм	100 мм	25 мм	1840 мм	705 кг	22.607 лв ◦
2-921800.1.P	746 мм	1800 мм	100 мм	25 мм	1948 мм	780 кг	24.509 лв ◦

Осмогълна плоча

фиксиране през пробити отвори с помощта на опорни втулки (280500), М8 резба отстрани, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-940600.P	249 мм	600 мм	25 мм	25 мм	650 мм	94 кг	5.370 лв ◦
2-940800.P	331 мм	800 мм	25 мм	25 мм	866 мм	139 кг	6.714 лв ◦
2-941000.P	414 мм	1000 мм	25 мм	25 мм	1083 мм	198 кг	8.055 лв ◦
2-941200.P	497 мм	1200 мм	25 мм	25 мм	1299 мм	280 кг	10.151 лв ◦
2-941400.P	580 мм	1400 мм	25 мм	25 мм	1516 мм	388 кг	12.774 лв ◦
2-941500.P	621 мм	1500 мм	25 мм	25 мм	1636 мм	435 кг	13.541 лв ◦

Тегло = Осмогълна плоча + Палет
Теглото може да варира. По запитване.
По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.
адаптерните плочи не са включени стандартно в осмогълните маси.

Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане

За да се свърже осмогълната маса с позиционер е необходимо адаптер плоча. При запитване, плочата може да бъде изработена по поръчка срещу допълнително заплащане.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-octagonal28

Осмогълна маса Premium Light 200

До 40% намаление на теглото в сравнение с конвенционално използвания материал, фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-820800.P	331 мм	800 мм	200 мм	15 мм	866 мм	221 кг	11.416 лв ◦
2-821000.P	414 мм	1000 мм	200 мм	15 мм	1082 мм	285 кг	13.093 лв ◦
2-821200.P	497 мм	1200 мм	200 мм	15 мм	1299 мм	373 кг	19.473 лв ◦
2-821400.P	580 мм	1400 мм	200 мм	15 мм	1515 мм	467 кг	21.152 лв ◦
2-821500.P	621 мм	1500 мм	200 мм	15 мм	1624 мм	511 кг	22.832 лв ◦
2-821600.P	663 мм	1600 мм	200 мм	15 мм	1732 мм	585 кг	24.509 лв ◦
2-821700.P	704 мм	1700 мм	200 мм	15 мм	1840 мм	640 кг	26.595 лв ◦
2-821800.P	746 мм	1800 мм	200 мм	15 мм	1948 мм	679 кг	26.188 лв ◦

Осмогълна маса Premium Light 100

До 40% намаление на теглото в сравнение с конвенционално използвания материал, фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-820800.1.P	331 мм	800 мм	100 мм	15 мм	866 мм	152 кг	10.068 лв ◦
2-821000.1.P	414 мм	1000 мм	100 мм	15 мм	1082 мм	199 кг	11.416 лв ◦
2-821200.1.P	497 мм	1200 мм	100 мм	15 мм	1299 мм	269 кг	14.770 лв ◦
2-821400.1.P	580 мм	1400 мм	100 мм	15 мм	1515 мм	350 кг	18.132 лв ◦
2-821500.1.P	621 мм	1500 мм	100 мм	15 мм	1624 мм	381 кг	19.473 лв ◦
2-821600.1.P	663 мм	1600 мм	100 мм	15 мм	1732 мм	450 кг	20.145 лв ◦
2-821700.1.P	704 мм	1700 мм	100 мм	15 мм	1840 мм	487 кг	22.607 лв ◦
2-821800.1.P	746 мм	1800 мм	100 мм	15 мм	1948 мм	527 кг	24.509 лв ◦

Осмогълна плоча Premium Light

До 40% намаление на теглото в сравнение с конвенционално използвания материал, фиксиране през пробити отвори с помощта на опорни втулки (280500), М8 резба отстрани, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-840600.P	249 мм	600 мм	15 мм	15 мм	650 мм	69 кг	5.370 лв ◦
2-840800.P	331 мм	800 мм	15 мм	15 мм	866 мм	95 кг	6.714 лв ◦
2-841000.P	414 мм	1000 мм	15 мм	15 мм	1083 мм	142 кг	8.055 лв ◦
2-841200.P	497 мм	1200 мм	15 мм	15 мм	1299 мм	205 кг	10.151 лв ◦
2-841400.P	580 мм	1400 мм	15 мм	15 мм	1516 мм	254 кг	12.774 лв ◦
2-841500.P	621 мм	1500 мм	15 мм	15 мм	1636 мм	310 кг	13.541 лв ◦

Тегло = Осмогълна плоча + Палет
Теглото може да варира. По запитване.
По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.
адаптерните плочи не са включени стандартно в осмогълните маси.

Препоръка за продукта**Доплащане за свързваща плоча по поръчка**

за осмогълни маси със странични панели



0-940000

1.428 лв ◦

Доплащане за персонализиране на бормашината

за осмогълни плотове



0-940000.1

1.061 лв ◦

Система за захващане с нулева точка механик нитрирани

Затягащ модул за ръчно захващане, задействане с отворен ключ SW 50



	НК	Н(с)	Ø	G	
2-ZP0010	2 кН	45 мм	58 мм	0,54 кг	103 лв •

Система за захващане с нулева точка пневматичен нитрирани

пневматичен затягащ модул, освобождаване на затягащия болт с помощта на съгъстен въздух (прибл. 7,5 bar), вкл. Универсален банджо болт ZP0021



	НК	Н(с)	Ø	G	
2-ZP0020	2 кН	45 мм	125 мм	3,39 кг	539 лв •

Покривен болт Полиамидни

за защита на неизползваните затягащи модули



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP0022	29 мм	35 мм	0,02 кг	24 лв •

Универсален банджо винт нитрирани

за закрепване на пневматичния затягащ модул



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP0021	55 мм	36 мм	0,15 кг	52 лв •

Препоръка за продукта**Стартов комплект Система за захващане с нулева точка механик**
Включено в комплекта: 4x ZP0010, 4x ZP2800, 1x ZP2801, 2x ZP2802, 1x ZP2803, вкл. фиксиращ материал

	G	Специална цена
4-ZP2810	3,40 кг	673 лв • вместо 725 лв

Стартов комплект Система за захващане с нулева точка пневматичен
Включено в комплекта: 4x ZP0020, 4x ZP2800, 1x ZP2801, 2x ZP2802, 1x ZP2803, вкл. фиксиращ материал

	G	Специална цена
4-ZP2820	14,80 кг	2.295 лв • вместо 2.468 лв

Болт нитрирани

за свързване на перфорирана плоча със затягащ модул



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP2800	40 мм	45 мм	0,25 кг	48 лв •

Центрираща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране по две оси, вкл. фиксиращ материал



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP2801	13 мм	31 мм	0,06 кг	28 лв •

Задържаща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, функция за захващане и задържане, без центриране, вкл. фиксиращ материал



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP2802	13 мм	31 мм	0,06 кг	28 лв •

Задържаща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране в една ос, вкл. фиксиращ материал



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP2803	13 мм	31 мм	0,06 кг	35 лв •

Premium Light – за перфорирани плочи с дебелина на материала 15 мм**Стартов комплект Система за захващане с нулева точка механик за Premium Light**

Включено в комплекта: 4x ZP0010, 4x ZP2800, 1x ZP8001, 2x ZP8002, 1x ZP8003, вкл. фиксиращ материал



	G	Специална цена
4-ZP8010	3,40 кг	673 лв • вместо 723 лв

**Стартов комплект Система за захващане с нулева точка пневматичен за Premium Light**

Включено в комплекта: 4x ZP0020, 4x ZP2800, 1x ZP8001, 2x ZP8002, 1x ZP8003, вкл. фиксиращ материал



	G	Специална цена
4-ZP8020	14,80 кг	2.295 лв • вместо 2.470 лв

Центрираща втулка за Premium Light нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране по две оси, вкл. фиксиращ материал



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP8001	13 мм	31 мм	0,06 кг	28 лв •

Задържаща втулка за Premium Light нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, функция за захващане и задържане, без центриране, вкл. фиксиращ материал



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP8002	13 мм	31 мм	0,06 кг	28 лв •

Задържаща втулка за Premium Light нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране в една ос, вкл. фиксиращ материал



	Н(с)	Ø	G	
2-ZP8003	13 мм	31 мм	0,06 кг	35 лв •

Адаптиращ пръстен за Premium Light нитрирани

за монтиране на пневматичния затягащ модул върху плоча Premium Light

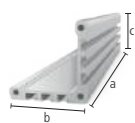


	Н(с)	Ø	G	
2-ZP8009	16 мм	34 мм	0,04 кг	17 лв •

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmond.com/
F-zero-point

Алуминиев профил 100 Т

3 T-slots от всяка страна, за М8 квадратни гайки, разстояние в T-slots 20 мм, за свързване на основна и покривна плоча, алуминиев профил 2000 мм за индивидуално рязане, Минимална височина на рязане: System 16: 45 мм, System 22: 35 мм, System 28: 40 мм

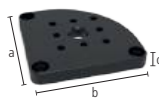


AL 16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-CS000172.1	76 мм	100 мм	100 мм	0,34 кг	26 лв •
2-CS000172.2	101 мм	100 мм	100 мм	0,45 кг	31 лв •
2-CS000172.3	126 мм	100 мм	100 мм	0,56 кг	35 лв •
2-CS000172.4	151 мм	100 мм	100 мм	0,66 кг	37 лв •
2-CS000172.5	176 мм	100 мм	100 мм	0,77 кг	44 лв •
2-CS000172.6	201 мм	100 мм	100 мм	0,88 кг	48 лв •
2-CS000172.7	226 мм	100 мм	100 мм	0,99 кг	50 лв •
2-CS000172.8	251 мм	100 мм	100 мм	1,10 кг	55 лв •
2-CS000172.9	276 мм	100 мм	100 мм	1,21 кг	61 лв •
2-CS000176	500 мм	100 мм	100 мм	2,19 кг	98 лв •
2-CS000172	2000 мм	100 мм	100 мм	8,74 кг	328 лв •

Покривна плоча 100 нитрирани

Отвори с резба М8 за закрепване на бързи стяги, закрепване към профила със самонарезни винтове, система 16 отвор в средата



BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000181	100 мм	100 мм	12 мм	0,71 кг	63 лв •

Основни плотове 175 радиална нитрирани

радиално позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, за разстояние между отвора 50 мм / 100 мм, безстепенно въртене на 90°, За затягане са необходими дистанционни пръстени (арт. № 800653.1.N)



BAR N 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS280192	175 мм	175 мм	15 мм	2,06 кг	107 лв •

Основни плотове 175 линейно нитрирани

линейно позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен, За затягане са необходими дистанционни пръстени (арт. № 800653.1.N)

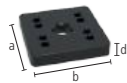


BAR N 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G		
2-CS280193	ляв	175 мм	175 мм	15 мм	2,23 кг	122 лв •
2-CS280194	десен	175 мм	175 мм	15 мм	2,23 кг	122 лв •

Адаптерна плоча с модел на отвор за бързо сменяема стяга нитрирани

закрепване с вдлъбнати болтове 160528, позволява свободно позициониране на бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)

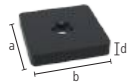


BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000183	70 мм	70 мм	12 мм	0,41 кг	39 лв •

Адаптерна плоча без модел на отвор за бързо сменяема стяга нитрирани

закрепване с вдлъбнати болтове 160528, адаптер за бързи стяги от други производители, Може да се добави от клиента шаблон за пробиване

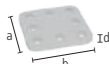


BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000184	70 мм	70 мм	12 мм	0,44 кг	28 лв •

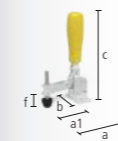
Комплект Дистанционна плоча 5 мм 5 броя в опаковка Неръждаема стомана

5 части, като компенсира височината, когато се използват бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)



16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000185.Set	59 мм	59 мм	5 мм	0,60 кг	39 лв •

**Вертикална стяга 1800 / 2200**

без адаптер, CS009082: Модел на дупка 40x20 мм / ъгъл на отваряне 110°, CS009084: Модел на дупка 40x40 мм / ъгъл на отваряне 105°

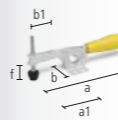
16 22 28

	SP	L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	VB (f)	G		
2-CS009082	1800	1,80 кН	104 мм	68 мм	56 мм	190 мм	30 мм	0,43 кг	66 лв •
2-CS009084	2200	2,20 кН	151 мм	95 мм	58 мм	220 мм	41 мм	0,70 кг	72 лв •

Хоризонтална стяга 1800 / 3000

без адаптер, CS009092: Модел на дупка 40x20 мм, CS009094: Модел на дупка 40x40 мм, с по-малко интерферентен контур в сравнение с вертикалните стяги, ъгъл на отваряне 90°

16 22 28



	SP	L (a)	L (a1)	B (b)	B (b1)	VB (f)	G		
2-CS009092	1800	1,80 кН	245 мм	85 мм	56 мм	45 мм	35 мм	0,43 кг	61 лв •
2-CS009094	3000	3 кН	295 мм	110 мм	58 мм	65 мм	40 мм	0,73 кг	76 лв •

Хоризонтално затягаща стяга 2500 / 4000

без адаптер, Модел на дупка 40 мм

16 22 28



	SP	L (a)	L (a1)	G		
2-CS009083	2500	2,50 кН	120 мм	57 мм	0,51 кг	90 лв •
2-CS009093	4000	4 кН	180 мм	93 мм	1 кг	127 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-clampingsystem

Адаптер, модел с отвори Ø 70 ексцентричен полиран

за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм), за системни отвори 28 мм

B 28



	H (d)	MS (d)	Ø	G	
2-CS280715.4	30 мм	15 мм	70 мм	0,48 кг	48 лв •
2-CS280715.5	55 мм	40 мм	70 мм	1,20 кг	66 лв •

Втулка за стяга за M8 резба вкл. болт 16 мм полиран

за закрепване на аксесоари Siegmond към отвори с резба

B 28



	H (d)	Ø	G	
2-280546.5	28 мм	40 мм	0,11 кг	35 лв •

Комплект Самонарезен винт M8x25 50 броя в опаковка

50 части, за свързване на основни или покривни плотове с алуминиев профил

16 22 28



	G	
2-CS009001	1 кг	17 лв •

Комплект Винтове M8x12 50 броя в опаковка

50 части, за закрепване на бързи стяги и шаблони (дебелина на материала 5-6 мм) в слота

16 22 28



	G	
2-CS009002	0,60 кг	17 лв •

Комплект Винтове M8x16 50 броя в опаковка

50 части, за закрепване на бързосменяеми стяги за покривни плотове

16 22 28



	G	
2-CS009003	0,65 кг	17 лв •

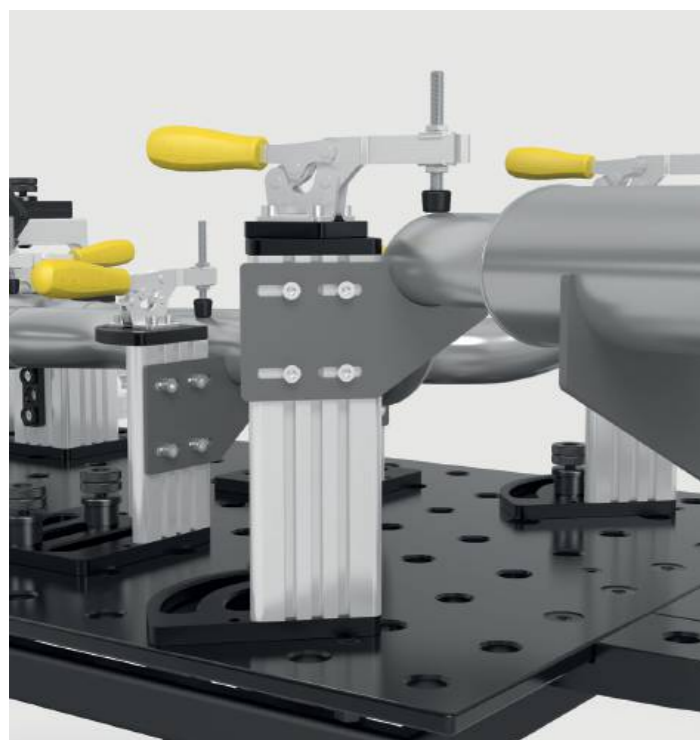
Комплект Квадратни муфи с резби M8 50 броя в опаковка

50 части, Плъзгащи се блокове за алуминиеви профили с T-Slot

16 22 28



	G	
2-CS009004	0,35 кг	7 лв •

**Препоръка за продукта**

%

Стартов комплект 28

Обект на доставка: 4x CS000176, 4x CS280192, 2x 800653.1.N, 1x CS009001, 1x CS009002, 1x CS009003, 1x CS009004

28



	G	Специална цена
4-CS280001.1	22,50 кг	1.092 лв •
		вместо 1.175 лв

Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка нитрирани

разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280511, Обхват на доставка: 4 броя

BAR N 28



	MS (d)	G	
2-800653.1.N	10 мм	0,04 кг	20 лв •

%

Вертикална стяга 1800 с адаптер

Адаптер CS280715.4, за системни отвори 28 мм

28



	SP	G	Специална цена
4-CS280790	1,80 кН	0,91 кг	105 лв •
			вместо 114 лв

%

Вертикална стяга 2200 с адаптер

Адаптер CS280715.4, за системни отвори 28 мм

28



	SP	G	Специална цена
4-CS280791	2,20 кН	1,18 кг	114 лв •
			вместо 120 лв

%

Хоризонтална стяга 1800 с адаптер

Адаптер CS280715.4, за системни отвори 28 мм

28



	SP	G	Специална цена
4-CS280794	1,80 кН	0,91 кг	100 лв •
			вместо 107 лв

%

Хоризонтална стяга 3000 с адаптер

Адаптер CS280715.4, за системни отвори 28 мм

28



	SP	G	Специална цена
4-CS280795	3 кН	1,21 кг	116 лв •
			вместо 122 лв

%

Хоризонтално затягаща стяга 2500 с адаптер

Адаптер CS280715.4, за системни отвори 28 мм

28



	SP	G	Специална цена
4-CS280792	2,50 кН	0,99 кг	129 лв •
			вместо 138 лв

%

Хоризонтално затягаща стяга 4000 с адаптер

Адаптер CS280715.4, за системни отвори 28 мм

28

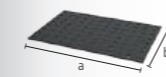


	SP	G	Специална цена
4-CS280793	4 кН	1,48 кг	162 лв •
			вместо 173 лв

Плот с отвори Premium Light 1200x800x15 Плазмано нитриран

Инструментална стомана + Плазмано-нитриране, за фиксиране с болтове 280511 бо Необходим е дистанционер 800653.1.N

BAR N X8.7 28



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-804004.X7	1200 мм	800 мм	15 мм	112 кг	1.808 лв •

Още онлайн перфорирани плотове:
www.siegmond.com/F-plates

Ексцентричен стопер Ø 60 / Ø 100 нитрирани

също така може да се използва като опора, безкрайно въртене



	MS (d)	Ø	G	
2-280401.N	25 мм	60 мм	0,42 кг	46 лв •
2-280403.N	25 мм	100 мм	1,40 кг	55 лв •

Ексцентричен стопер Ø 60 с резба M10 нитрирани

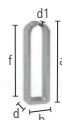
за свързване, безкрайно въртене



	MS (d)	Ø	G	
2-280402.N	25 мм	60 мм	0,41 кг	55 лв •

Flex стопер 25x140 Стомана поцинковани

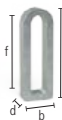
с продълговати отвори, в случаи на ограничено пространство



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-280416	140 мм	40 мм	100 мм	25 мм	6 мм	0,37 кг	50 лв •

Flex стопер 25x156 Алуминиев

с продълговати отвори, в случаи на ограничено пространство



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-280412	156 мм	52 мм	100 мм	25 мм	12 мм	0,30 кг	48 лв •

Универсален стопер 150 L / 200 L / 250 L нитрирани

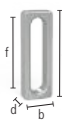
с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280410.N	150 мм	50 мм	100 мм	25 мм	0,78 кг	81 лв •
2-280410.1.N	200 мм	50 мм	150 мм	25 мм	1 кг	96 лв •
2-280410.2.N	250 мм	50 мм	200 мм	25 мм	1,20 кг	100 лв •

Универсален стопер 150 L / 225 L Алуминиев

с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280410.A	150 мм	50 мм	100 мм	25 мм	0,30 кг	85 лв •
2-280420.A	225 мм	50 мм	100 мм	25 мм	0,55 кг	122 лв •

Универсален стопер 225 L нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор, комбинира се с призми и адаптери



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280420.N	225 мм	50 мм	100 мм	25 мм	1,40 кг	122 лв •

Универсален стопер 300 / 325 L / 500 / 525 L нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280426.N	300 мм	50 мм	100 мм	25 мм	1,85 кг	122 лв •
2-280422.N	325 мм	50 мм	100 мм	25 мм	2,10 кг	127 лв •
2-280427.N	500 мм	50 мм	100 мм	25 мм	3,30 кг	164 лв •
2-280424.N	525 мм	50 мм	100 мм	25 мм	3,50 кг	157 лв •

**Универсален стопер 225 L FDS с част за притискане полиран**

с част за притискане, комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280421	225 мм	50 мм	100 мм	25 мм	1,40 кг	122 лв •

Универсален стопер 100 / 150 / 250 нитрирани

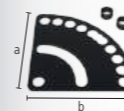
с отвори, без удължен отвор, разстояние между отворите 50 мм



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280407.N	100 мм	50 мм	25 мм	0,75 кг	52 лв •
2-280408.N	150 мм	50 мм	25 мм	1,10 кг	66 лв •
2-280409.N	250 мм	50 мм	25 мм	1,80 кг	96 лв •

Подравнителен ъглов шаблон нитрирани

2x Дистанционер, безстепенно регулиране от 0-90°



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280455.N	250 мм	250 мм	5 мм	1,50 кг	114 лв •

Универсален стопер 500 S / 750 S / 1000 S нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280430.N	500 мм	100 мм	200 мм	25 мм	7,90 кг	170 лв •
2-280432.N	750 мм	100 мм	200 мм	25 мм	12,10 кг	216 лв •
2-280434.N	1000 мм	100 мм	200 мм	25 мм	16,30 кг	245 лв •

Плосък ъгъл 175 / 500 полиран

комбинация от отвор и удължен отвор

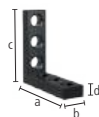


	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280445	175 мм	175 мм	50 мм	25 мм	1,85 кг	173 лв •
2-280444	500 мм	375 мм	100 мм	25 мм	12 кг	432 лв •

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmond.com/
F-stop28

Прав ъгъл 75 L / 175 VL нитрирани

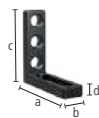
с отвори, без удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280105.N	75 мм	50 мм	75 мм	25 мм	1 кг	100 лв •
2-280113.N	175 мм	50 мм	175 мм	25 мм	2,40 кг	197 лв •

Прав ъгъл 175 SL / 175 ML / 175 L / 275 L нитрирани

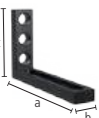
комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280109.N	175 мм	50 мм	75 мм	25 мм	1,40 кг	166 лв •
2-280109.1.N	175 мм	50 мм	125 мм	25 мм	1,80 кг	179 лв •
2-280110.N	175 мм	50 мм	175 мм	25 мм	1,95 кг	212 лв •
2-280112.N	175 мм	50 мм	275 мм	25 мм	2,80 кг	232 лв •

Прав ъгъл 275 WL нитрирани

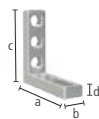
комбинация от отвор и удължен отвор, с продълговати отвори 200 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280115.N	275 мм	50 мм	175 мм	25 мм	2,50 кг	232 лв •

Прав ъгъл 175 L Алюминиев

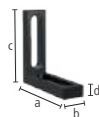
комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280110.A	175 мм	50 мм	175 мм	25 мм	0,80 кг	236 лв •

Прав ъгъл 175 WL нитрирани

с продълговати отвори, гъвкавост във всяка посока



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280111.N	175 мм	50 мм	175 мм	25 мм	1,80 кг	212 лв •

**Прав ъгъл 200 L нитрирани**

комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280114.N	175 мм	50 мм	200 мм	25 мм	2,71 кг	256 лв •

Прав ъгъл 300 G / 500 G / 750 G нитрирани

използваем като разширение за маса, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-280152.N	ляв	200 мм	75 мм	300 мм	27 мм	6,52 кг	332 лв •
2-280162.N	ляв	200 мм	75 мм	500 мм	27 мм	9,40 кг	432 лв •
2-280166.N	ляв	276 мм	85 мм	750 мм	27 мм	13,60 кг	531 лв •
2-280167.N	десен	276 мм	85 мм	750 мм	27 мм	13,60 кг	531 лв •

Прав ъгъл 300 GK / 500 GK нитрирани

използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-280124.N	ляв	280 мм	95 мм	300 мм	27 мм	12,90 кг	522 лв •
2-280126.N	десен	280 мм	95 мм	300 мм	27 мм	12,90 кг	522 лв •
2-280130.N	ляв	280 мм	95 мм	500 мм	27 мм	17,50 кг	646 лв •
2-280132.N	десен	280 мм	95 мм	500 мм	27 мм	17,50 кг	646 лв •

Прав ъгъл 500 G с ротиращ ъгъл нитрирани

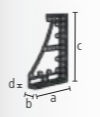
използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-280164.N	ляв	276 мм	95 мм	500 мм	27 мм	11,50 кг	605 лв •
2-280165.N	десен	276 мм	95 мм	500 мм	27 мм	11,50 кг	605 лв •

Прав ъгъл 600 GK / 800 GK нитрирани

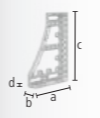
използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-280134.N	ляв	376 мм	95 мм	600 мм	27 мм	22,50 кг	784 лв •
2-280136.N	десен	376 мм	95 мм	600 мм	27 мм	22,50 кг	784 лв •
2-280144.N	ляв	376 мм	95 мм	800 мм	27 мм	27 кг	959 лв •
2-280146.N	десен	376 мм	95 мм	800 мм	27 мм	27 кг	959 лв •

Прав ъгъл 300 GK / 600 GK / 800 GK / 1200 GK

използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки



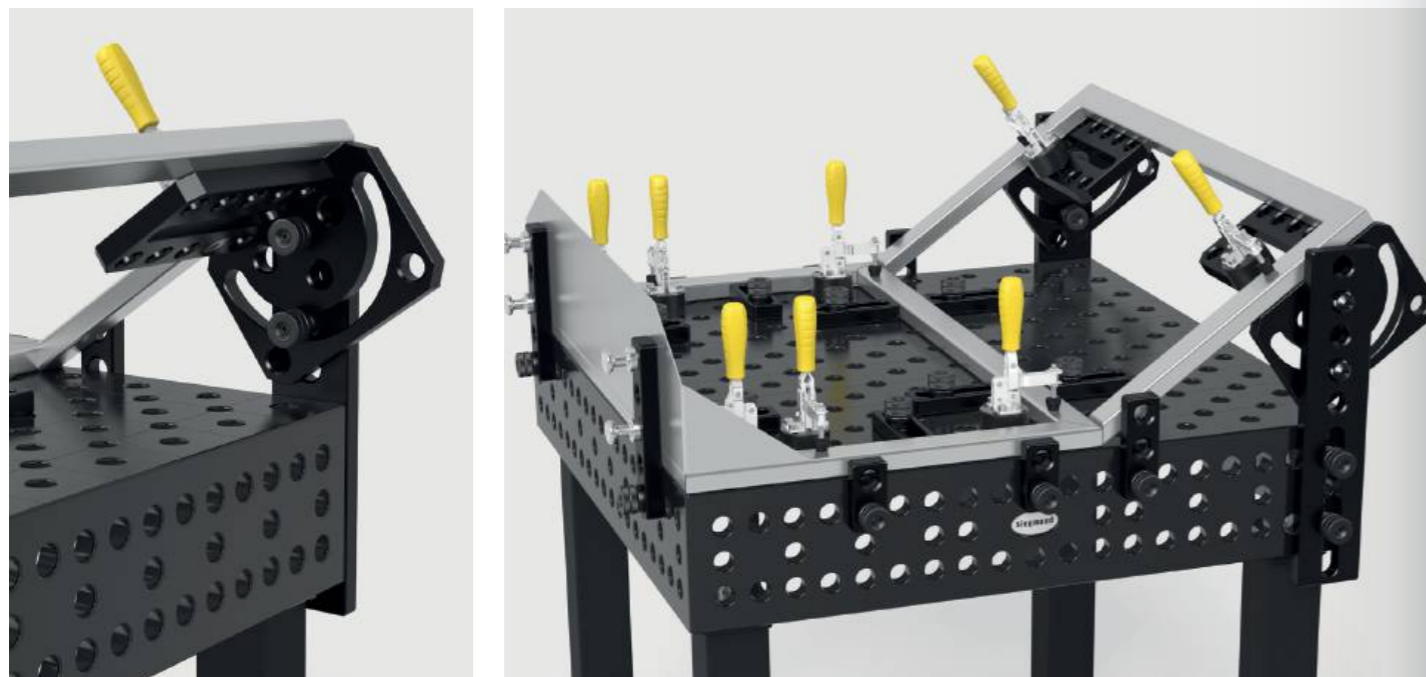
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-280120	ляв	280 мм	95 мм	300 мм	27 мм	5 кг	603 лв •
2-280121	десен	280 мм	95 мм	300 мм	27 мм	5 кг	603 лв •
2-280138	ляв	376 мм	95 мм	600 мм	27 мм	8,70 кг	943 лв •
2-280139	десен	376 мм	95 мм	600 мм	27 мм	8,70 кг	943 лв •
2-280140	ляв	376 мм	95 мм	800 мм	27 мм	10,40 кг	1.160 лв •
2-280141	десен	376 мм	95 мм	800 мм	27 мм	10,40 кг	1.160 лв •
2-280148	ляв	376 мм	95 мм	1200 мм	27 мм	13,50 кг	1.832 лв •
2-280149	десен	376 мм	95 мм	1200 мм	27 мм	13,50 кг	1.832 лв •

Ъглов конектор малък / голям Чугун нитрирани

диагонално разширение на масата под ъгъл 45°, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280190.N	200 мм	150 мм	120 мм	11,80 кг	467 лв •
2-280191.N	200 мм	200 мм	170 мм	15,70 кг	625 лв •



Подвижна основа нитрирани

Комбинацията позволяваща плъзгане по две оси, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280195.N	350 мм	300 мм	50 мм	16 кг	673 лв •

Прав ъгъл 275 нитрирани

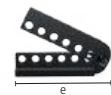
безстепенно регулиране от 0-180°



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280101.N	180 мм	250 мм	275 мм	10,20 кг	719 лв •

Универсален ъгъл с механично затягане нитрирани

вкл. матрица, регулируем ъгъл между 10° и 150°



	SL (e)	G	
2-280170.N	350 мм	14,50 кг	784 лв •

Универсален ъглов хидравличен стопер нитрирани

безстепенно регулиране от 0-225°, не включва шестоъгълен ключ 14 (280854)



	SL (e)	G	
2-280171.N	475 мм	23 кг	1.299 лв •

Чугунена помощна рамка 300x200x100 нитрирани

разстояние между отворите 50 мм, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-280300.N	десен	300 мм	200 мм	100 мм	25 мм	19,50 кг	668 лв •
2-280301.N	ляв	300 мм	200 мм	100 мм	25 мм	19,50 кг	668 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-square28



Фиксиращ блок 400x350x200 Плазмано нитриран

петстранен, разстояние между отворите 50 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280285.P	400 мм	350 мм	200 мм	25 мм	60 кг	1.507 лв •

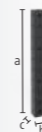


Подвижен прав ъгъл нитрирани

четиристранно разширение на масата, удължение на маса или фиксиращ блок, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280302.N	500 мм	100 мм	100 мм	15,80 кг	555 лв •



фиксираща греда нитрирани

универсален свързващ елемент



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280303.P	1000 мм	100 мм	100 мм	25 мм	48 кг	1.503 лв •
2-280303.1.P	2000 мм	100 мм	100 мм	25 мм	95 кг	2.442 лв •
2-280303.2.P	3000 мм	100 мм	100 мм	25 мм	141 кг	3.955 лв •



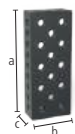
Греда U-Shape 200x100 с продълговати отвори Плазмано нитриран

с продълговат отвор, за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280311.P	500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	40 кг	1.088 лв •
2-280312.P	500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	40 кг	1.088 лв •
2-280321.P	1000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	72 кг	1.725 лв •
2-280322.P	1000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	72 кг	1.725 лв •





Греда U-Shape 200x100 Плазмано нитриран

за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 1000 мм с монтажни отвори за краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280310.P	500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	31 кг	898 лв •
2-280320.P	1000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	75 кг	1.568 лв •
2-280330.P	1500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	108 кг	2.372 лв •
2-280340.P	2000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	141 кг	3.042 лв •



Греда U-Shape 200x200 Плазмано нитриран

за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата, може да се използва върху фундаментна релса с крак 280371



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280396.P	100 мм	200 мм	200 мм	25 мм	21 кг	721 лв •
2-280396.1.P	200 мм	200 мм	200 мм	25 мм	31 кг	882 лв •
2-280360.P	500 мм	200 мм	200 мм	25 мм	67 кг	1.136 лв •
2-280362.P	600 мм	200 мм	200 мм	25 мм	77 кг	1.441 лв •
2-280366.P	800 мм	200 мм	200 мм	25 мм	99 кг	1.743 лв •
2-280370.P	1000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	120 кг	1.924 лв •
2-280374.P	1200 мм	200 мм	200 мм	25 мм	140 кг	2.396 лв •
2-280378.P	1400 мм	200 мм	200 мм	25 мм	162 кг	2.649 лв •
2-280380.P	1500 мм	200 мм	200 мм	25 мм	172 кг	2.741 лв •
2-280382.P	1600 мм	200 мм	200 мм	25 мм	182 кг	2.959 лв •
2-280386.P	1800 мм	200 мм	200 мм	25 мм	204 кг	3.217 лв •
2-280390.P	2000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	225 кг	3.387 лв •
2-280391.P	2400 мм	200 мм	200 мм	25 мм	266 кг	4.158 лв •
2-280392.P	3000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	331 кг	5.211 лв •
2-280394.P	4000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	439 кг	6.456 лв •

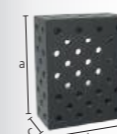
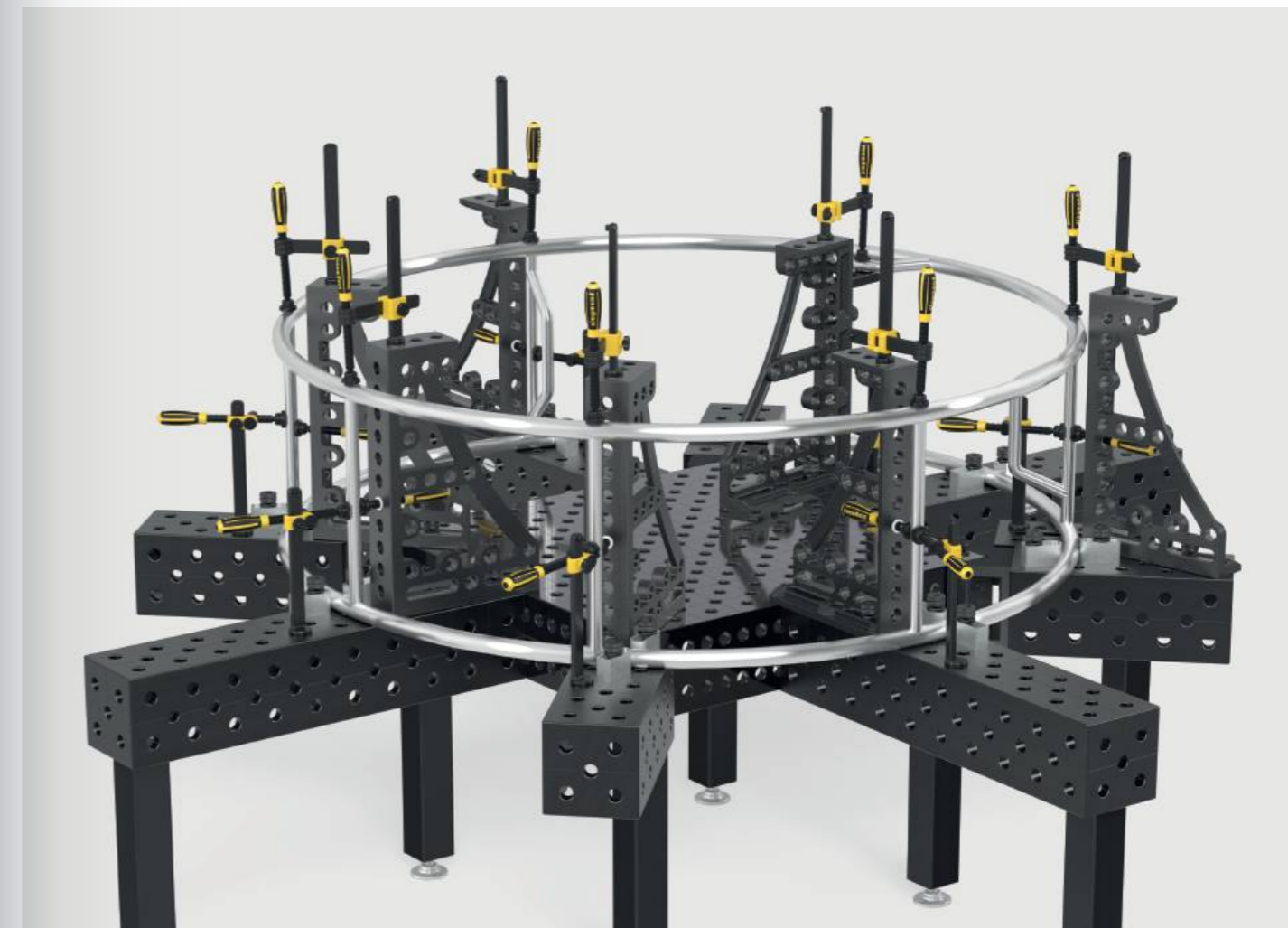


Греда U-Shape 200x200 Premium Light Плазмано нитриран

за свързване на маси (със свързващ болт 800562), за фиксиране с болтове 280511 бо Необходим е дистанционер 800653.1.N, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата, може да се използва върху фундаментна релса с крак 280371



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-800360.P	500 мм	200 мм	200 мм	15 мм	42 кг	1.094 лв •
2-800370.P	1000 мм	200 мм	200 мм	15 мм	76 кг	1.852 лв •
2-800380.P	1500 мм	200 мм	200 мм	15 мм	110 кг	2.640 лв •
2-800390.P	2000 мм	200 мм	200 мм	15 мм	143 кг	3.254 лв •

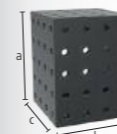


Греда U-Shape 400x200 Плазмано нитриран

за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата, може да се използва върху фундаментна релса с крак 280371



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280360.2.P	500 мм	400 мм	200 мм	25 мм	107 кг	1.771 лв •
2-280370.2.P	1000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	188 кг	2.885 лв •
2-280374.2.P	1200 мм	400 мм	200 мм	25 мм	216 кг	4.075 лв •
2-280380.2.P	1500 мм	400 мм	200 мм	25 мм	260 кг	4.438 лв •
2-280390.2.P	2000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	336 кг	5.294 лв •
2-280391.2.P	2400 мм	400 мм	200 мм	25 мм	392 кг	6.377 лв •
2-280392.2.P	3000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	489 кг	7.843 лв •
2-280394.2.P	4000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	641 кг	10.394 лв •



Греда U-Shape 400x400 Плазмано нитриран

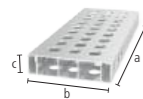
за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата, може да се използва върху фундаментна релса с крак 280371, Диагонална решетка по запитване



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280360.3.P	500 мм	400 мм	400 мм	25 мм	176 кг	2.726 лв •
2-280370.3.P	1000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	295 кг	4.547 лв •
2-280374.3.P	1200 мм	400 мм	400 мм	25 мм	340 кг	5.161 лв •
2-280380.3.P	1500 мм	400 мм	400 мм	25 мм	414 кг	6.567 лв •
2-280390.3.P	2000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	533 кг	7.983 лв •
2-280391.3.P	2400 мм	400 мм	400 мм	25 мм	622 кг	9.952 лв •
2-280392.3.P	3000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	770 кг	11.999 лв •
2-280394.3.P	4000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	1007 кг	16.273 лв •

Алуминиева профилна скоба 200x50 мм (50 мм решетка)

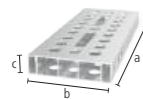
Версия с цяла решетка с много опции за затягане, Изисква затягащ болт без троен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редуционна втулка 000546)



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR28014050.V	500 мм	200 мм	50 мм	2,76 кг	114 лв •
4-AR28014080.V	800 мм	200 мм	50 мм	4,37 кг	177 лв •
4-AR28014100.V	1000 мм	200 мм	50 мм	5,44 кг	205 лв •
4-AR28014120.V	1200 мм	200 мм	50 мм	6,52 кг	249 лв •
4-AR28014150.V	1500 мм	200 мм	50 мм	8,13 кг	330 лв •
4-AR28014200.V	2000 мм	200 мм	50 мм	10,82 кг	408 лв •

Алуминиева профилна скоба 200x50 мм (50 мм решетка с продълговат отвор)

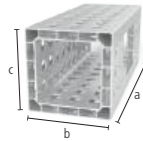
Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл, Изисква затягащ болт без троен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редуционна втулка 000546)



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR28014050.VL	500 мм	200 мм	50 мм	2,69 кг	129 лв •
4-AR28014080.VL	800 мм	200 мм	50 мм	4,23 кг	201 лв •
4-AR28014100.VL	1000 мм	200 мм	50 мм	5,27 кг	234 лв •
4-AR28014120.VL	1200 мм	200 мм	50 мм	6,31 кг	286 лв •
4-AR28014150.VL	1500 мм	200 мм	50 мм	7,89 кг	373 лв •
4-AR28014200.VL	2000 мм	200 мм	50 мм	10,48 кг	470 лв •

Алуминиев профил U-shape 200x200 мм (50 мм решетка)

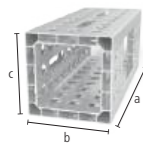
Версия с цяла решетка с много опции за затягане, Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редуционна втулка 000546), Толерантност на равнинността < 1,0 мм / 1000 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ28014050.V	500 мм	200 мм	200 мм	6,10 кг	249 лв •
4-AQ28014080.V	800 мм	200 мм	200 мм	9,40 кг	395 лв •
4-AQ28014100.V	1000 мм	200 мм	200 мм	12 кг	496 лв •
4-AQ28014120.V	1200 мм	200 мм	200 мм	14,30 кг	587 лв •
4-AQ28014150.V	1500 мм	200 мм	200 мм	17,80 кг	736 лв •
4-AQ28014200.V	2000 мм	200 мм	200 мм	23,70 кг	974 лв •

Алуминиев профил U-shape 200x200 мм (50 мм решетка с продълговат отвор)

Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл, Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редуционна втулка 000546), Толерантност на равнинността < 1,0 мм / 1000 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ28014050.VL	500 мм	200 мм	200 мм	5,90 кг	258 лв •
4-AQ28014080.VL	800 мм	200 мм	200 мм	9,14 кг	406 лв •
4-AQ28014100.VL	1000 мм	200 мм	200 мм	11,60 кг	509 лв •
4-AQ28014120.VL	1200 мм	200 мм	200 мм	13,85 кг	607 лв •
4-AQ28014150.VL	1500 мм	200 мм	200 мм	17,35 кг	760 лв •
4-AQ28014200.VL	2000 мм	200 мм	200 мм	23,04 кг	1.007 лв •

Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили

за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 280511, 4x AP280528, 2x 800653.1.N (не са включени в доставката)



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-AP800399	150 мм	150 мм	79 мм	15 мм	3,40 кг	179 лв •
2-AP800399.AT	150 мм	150 мм	79 мм	15 мм	1,29 кг	232 лв •

Адаптор за винтови стяги нитрирани

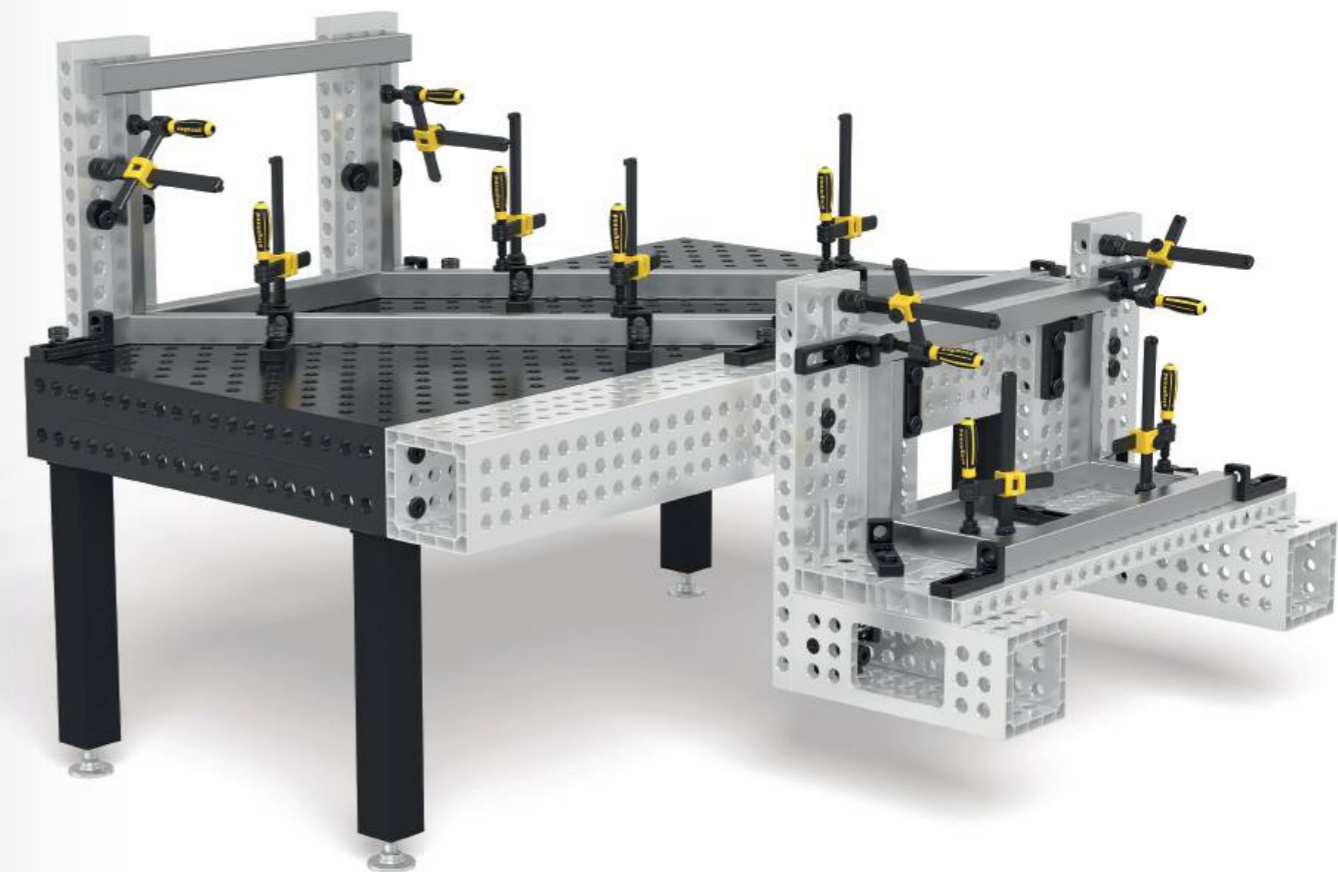
за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 280610.N, 280630.N, 280615.N, 280611.1, 280611.2



	L (a)	Ø	G	
2-AP280605.N	основен	80 мм	45 мм	0,54 кг 31 лв •
2-AP280602.N	двоен	105 мм	45 мм	0,65 кг 35 лв •

Леки фиксиращи инструменти, изработени от алуминий

Използването на алуминий осигурява лека и здрава фиксираща повърхност, която е 75 – 90% по-лека от съставими фиксиращи инструменти. Независимо дали като разширение на масата или като вертикална фиксираща повърхност, алуминиевите профили на Siegmund предоставят различни възможности за приложение. Универсалните отвори осигуряват много опции за фиксиране и комбиниране с други ъгли и стопери.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-profile

**Ареален затягащ болт полиран**

280590: Асортимент припл. 47-53 мм, 280590.3: Асортимент припл. 72-78 мм, 280590.4: Асортимент припл. 97-103 мм, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-280590	двоен	100 мм	200 кН	6 кН	20 кН	20 Nm	50 Nm	0,56 кг	129 лв •
2-280590.3	троен	125 мм	200 кН	6 кН	20 кН	20 Nm	50 Nm	0,68 кг	138 лв •
2-280590.4	четворен	150 мм	200 кН	6 кН	20 кН	20 Nm	50 Nm	0,80 кг	149 лв •

Плоско затягащ болт за вграден монтаж полиран

вдълбнато свързване на компоненти, 280595: Асортимент припл. 47-53 мм, 280595.3: Асортимент припл. 72-78 мм, 280595.4: Асортимент припл. 97-103 мм, не е подходящ за продълговати отвори, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-280595	двоен	65 мм	200 кН	6 кН	10 кН	20 Nm	50 Nm	0,29 кг	90 лв •
2-280595.3	троен	90 мм	200 кН	6 кН	10 кН	20 Nm	50 Nm	0,41 кг	100 лв •
2-280595.4	четворен	115 мм	200 кН	6 кН	10 кН	20 Nm	50 Nm	0,52 кг	111 лв •

Бързо фиксиращ болт без слот полиран

без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280511	двоен	95 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,54 кг	111 лв •
2-280513	троен	120 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,65 кг	122 лв •
2-280515	четворен	145 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,76 кг	135 лв •

Бързо фиксиращ болт полиран

НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280510	двоен	95 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,54 кг	111 лв •

Болт без глава без слот полиран

вдълбнато свързване на компоненти, само за затягане на алуминиеви профили, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка



		L (a)	SK	ZK	AM1	G	
2-AP280528	двоен	65 мм	220 кН	3 кН	10 Nm	0,28 кг	72 лв •
2-AP280529	троен	92 мм	220 кН	3 кН	10 Nm	0,40 кг	85 лв •
2-AP280530	четворен	117 мм	220 кН	3 кН	10 Nm	0,50 кг	98 лв •

Болт без глава Premium Light <-> Premium Light полиран

затягане на 2 компонента Premium Light (дебелина на материала 15 мм), вдълбнато свързване на компоненти, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори



		L (a)	Ø	SK	ZK	AM	G	
2-800528		46 мм	31 мм	220 кН	10 кН	25 Nm	0,20 кг	87 лв •

Болт без глава полиран

вдълбнато свързване на компоненти, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори



		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-280528	двоен	66 мм	220 кН	10 кН	25 Nm	0,30 кг	90 лв •
2-280529	троен	91 мм	220 кН	10 кН	25 Nm	0,41 кг	103 лв •

Свързващ болт с втулка полиран

за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280583	двоен	70 мм	200 кН	15 кН	25 Nm	25 Nm	0,39 кг	55 лв •
2-280584	троен	95 мм	200 кН	15 кН	25 Nm	25 Nm	0,51 кг	66 лв •
2-280585	четворен	120 мм	200 кН	15 кН	25 Nm	25 Nm	0,63 кг	76 лв •

Плосък болт без слот полиран

минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280524	двоен	74 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,36 кг	98 лв •
2-280525	троен	99 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,42 кг	111 лв •

Регулируем бързо затягащ болт без слот полиран

280571: Асортимент припл. 25-50 мм, 280573: Асортимент припл. 50-75 мм, Фиксиране на персонализирани лазерно отрязани профили, подходящ за алуминиеви профили, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280571	двоен	115 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,67 кг	122 лв •
2-280573	троен	140 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,83 кг	151 лв •

Универсален болт Comfort полиран

280532: Асортимент припл. 45-53 мм, 280533: Асортимент припл. 70-78 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280532	двоен	100 мм	200 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,60 кг	118 лв •
2-280533	троен	125 мм	200 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,70 кг	131 лв •

Изпълнение: двоен / троен / четворен

**Свързващ болт / Siegmund Light <-> Siegmund Light полиран**

за свързване на продукти на Siegmund Light (дебелина на материала 15 мм), не е подходящ за алуминиеви профили, Дългосрочно фиксиращ накрайник



B 28

	L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-800560	26 мм	200 кН	10 кН	25 Nm	0,15 кг	46 лв •

Свързващ болт / Siegmund <-> Siegmund Light полиран

за свързване на Siegmund и Siegmund Light (25 мм и 15 мм дебелина на материала), не е подходящ за алуминиеви профили, Дългосрочно фиксиращ накрайник



B 28

	L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-800562	40 мм	200 кН	10 кН	25 Nm	0,15 кг	46 лв •

Свързващ болт нитрирани

за свързване на маси сгреди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник



BAR N 28

	L (a)	SK	ZK	AM	G		
2-280560.N	двоен	50 мм	200 кН	10 кН	25 Nm	0,18 кг	46 лв •

Свързващ болт полиран

за свързване на маси сгреди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник



B 28

	L (a)	SK	ZK	AM	G		
2-280561	троен	75 мм	200 кН	10 кН	25 Nm	0,20 кг	57 лв •
2-280562	четворен	100 мм	200 кН	10 кН	25 Nm	0,34 кг	68 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-bolt28

**Бързостягащ болт полиран**

фиксиране без използване на инструменти, Асортимент 33-60 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 28

	L (a)	SK	ZK	G	
2-280516	235 мм	220 кН	25 кН	0,63 кг	144 лв •

**Свързващ болт хексагонал полиран**

не е подходящ за алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

B 28

	L (a)	SK	ZK	AM	G		
2-280550.1	двоен	58 мм	200 кН	20 кН	25 Nm	0,40 кг	63 лв •

**Болт полиран**

рентабилно рамества втори фиксиращ болт, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 28

	L (a)	G	
2-280540	70 мм	0,40 кг	31 лв •

**Стандартен болт Basic полиран**

280536: Асортимент прил. 42-57 мм, 280537: Асортимент прил. 67-82 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, почистете отворите преди употреба, не е подходящ за алуминиеви профили

B 28

	L (a)	SK	ZK	AM	G		
2-280536	двоен	84 мм	200 кН	25 кН	25 Nm	0,43 кг	96 лв •
2-280537	троен	108 мм	200 кН	25 кН	25 Nm	0,55 кг	107 лв •

**Магнитен болт Алуминиев**

фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне

AL 28

	HK	L (a)	SF	G	
2-280740	180 кН	68 мм	25 мм	0,09 кг	57 лв •
2-280740.1	180 кН	93 мм	50 мм	0,13 кг	68 лв •
2-280740.2	180 кН	118 мм	75 мм	0,16 кг	79 лв •

Дистанционен пръстен за магнитен болт полиран

разстояние между два стягащи елемента

B 28



	L (a)	G	
2-280741	25 мм	0,12 кг	15 лв •

Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка нитрирани

разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280511, Обхват на доставка: 4 броя

BAR N 28



	MS (d)	G	
2-800653.1.N	10 мм	0,04 кг	20 лв •





Стандартна стяга Professional нитрирани

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, Вертикален въртящ се елемент



2-280610.N

SP	B (b)	H (c)	G
5 кН	220 мм	310 мм	2,70 кг

166 лв •



Стандартна стяга Professional XL нитрирани

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, Вертикален въртящ се елемент



2-280612.N

SP	B (b)	H (c)	G
7 кН	220 мм	310 мм	3,40 кг

190 лв •



Стандартна стяга Professional 45°/90° нитрирани

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, безстепенно въртящ се от 0-360°, Вертикален въртящ се елемент



2-280630.N

SP	H (c)	G
5 кН	310 мм	2,30 кг

155 лв •



Бърза стяга Professional нитрирани

Вертикален въртящ се елемент



2-280615.N

SP	B (b)	H (c)	G
5 кН	275 мм	310 мм	2 кг

214 лв •



Стяга за тръби Basic 180° полиран / нитрирани

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, затягане под ъгъл 180°, фиксиране с регулиращ пръстен



2-280625

SP	B (b)	H (c)	G
3 кН	220 мм	250 мм	2,30 кг

140 лв •



Стяга за тръби Универсален полиран / нитрирани

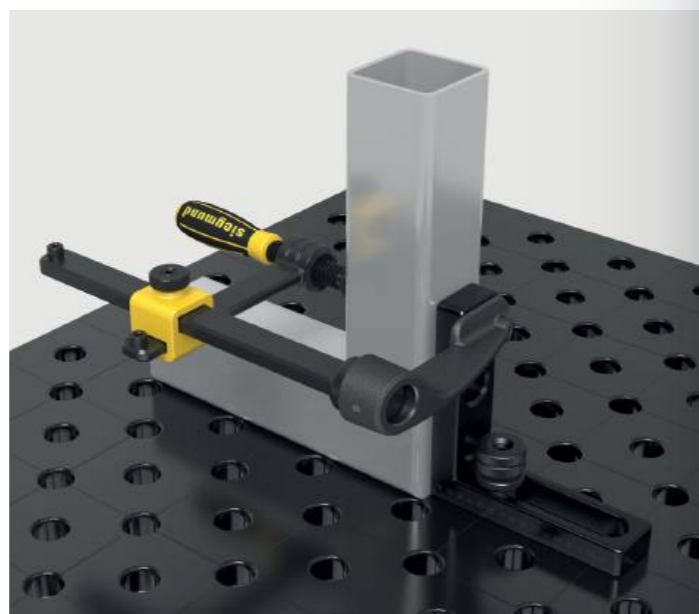
взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, затягане под ъгъл от +/- 42°, фиксиране с регулиращ пръстен



2-280604

SP	B (b)	H (c)	G
3 кН	265 мм	250 мм	2,30 кг

168 лв •



Стяга за тръби Basic 90° нитрирани

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, затягане под ъгъл 90°, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, безстепенно въртящ се от 0-360°, фиксиране с регулиращ пръстен



2-280608.N

SP	H (c)	G
3 кН	230 мм	1,40 кг

114 лв •



Вертикално затягаща стяга

използваем в отвор с с резба 280618.N, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм



2-009902

H (c)	G
85 мм	0,40 кг

162 лв •



Стандартна стяга Professional с бърза стяга

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, Вертикален въртящ се елемент



2-280611.1

SP	B (b)	H (c)	G
2,50 кН	222 мм	310 мм	3,30 кг

234 лв •



Стандартна стяга Professional 45°/90° с бърза стяга

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 20x4 мм, Вертикален въртящ се елемент



2-280611.2

SP	H (c)	G
2,50 кН	310 мм	2,20 кг

229 лв •



"С" удължител за стяги нитрирани

Съвместим с: 280604, 280610.N, 280611.1, 280615.N, 280625



2-280680.N

L (a)	B (b)	H (c)	G
206 мм	66 мм	45 мм	1 кг

39 лв •



Бързо-освобождаваща стяга

затягане независимо от системните отвори



2-280616

L (a)	B (b)	G
200 мм	100 мм	1,10 кг

135 лв •

2-280616.1

250 мм	120 мм	1,50 кг
--------	--------	---------

155 лв •

2-280616.2

300 мм	140 мм	2,30 кг
--------	--------	---------

183 лв •

2-280616.3

400 мм	120 мм	2,50 кг
--------	--------	---------

194 лв •

Бързо-сменяеми стяги 100

Дължина на затягащото рамо 100 мм, Задържане 0-100 мм, Монтиране в системните отвори



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280706	340 мм	30 мм	150 мм	1,20 кг	140 лв •

Бързо-сменяеми стяги 160

Дължина на затягащото рамо 160 мм, Задържане 0-140 мм, Монтиране в системните отвори



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280707	360 мм	30 мм	150 мм	1,20 кг	140 лв •

Адаптер 45° за стяга 280610.N полиран

за стяга 280610.N



B 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280663	75 мм	30 мм	55 мм	0,18 кг	44 лв •

Адаптер 45° за стяга XL 280612.N полиран

за стяга XL 280612.N



B 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280663.1	75 мм	30 мм	60 мм	0,18 кг	48 лв •

Ъглов адаптер 45° за свързваща стяга

за свързваща стяга 280750, 280642, също може да се използва с винт, когато се комбинира с втулка с резба 280618.N, аксиално разстояние 40 мм



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280770	80 мм	40 мм	40 мм	0,32 кг	66 лв •

Ъглов адаптер 90° за свързваща стяга

за свързваща стяга 280750, 280642, също може да се използва с винт, когато се комбинира с втулка с резба 280618.N, аксиално разстояние 40 мм



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280771	80 мм	40 мм	40 мм	0,32 кг	63 лв •

Ъглов адаптер 45° за свързваща стяга

за свързваща стяга 280750, 280642, също може да се използва с винт, когато се комбинира с втулка с резба 280618.N, аксиално разстояние 40 мм



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280772	100 мм	67 мм	40 мм	0,32 кг	37 лв •

Ъглов адаптер 90° за свързваща стяга

за свързваща стяга 280750, 280642, също може да се използва с винт, когато се комбинира с втулка с резба 280618.N, аксиално разстояние 40 мм



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280773	85 мм	85 мм	40 мм	0,39 кг	37 лв •

Втулка Tr 20x4 нитрирани

за 280610.N, 280612.N, 280625, резба 20x4 мм за система 28, използваем за всеки системен отвор



BAR N 28

	H (c)	Ø	G	
2-280618.N	22 мм	30 мм	0,05 кг	15 лв •

Втулка Tr 12x3 полиран

трапец-резба 12x3 мм за Система 16, използваем за всеки системен отвор



B 28

	H (c)	Ø	G	
2-280619	23 мм	32 мм	0,07 кг	20 лв •

Призма за стяга

за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби



	H (c)	Ø	G	
2-280657.1.N	24 мм	40 мм	0,09 кг	22 лв •
2-280658.E	21 мм	40 мм	0,10 кг	31 лв •
2-280659.PA	24 мм	40 мм	0,01 кг	26 лв •
2-280657.1.AE	28 мм	40 мм	0,08 кг	39 лв •

Притискателен накрайник за Стандартна стяга

за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, подходяща само за стяги, за фиксиране в ъгли или канали



	H (c)	Ø	G	
2-280660	20 мм	35 мм	0,07 кг	22 лв •
2-280660.E	20 мм	35 мм	0,07 кг	31 лв •
2-280660.PA	20 мм	35 мм	0,01 кг	26 лв •

Компонент за Стандартна стяга полиран

за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби, по задание на клиента



28

	H (c)	Ø	G	
2-280661	30 мм	40 мм	0,18 кг	31 лв •

Дуо призма Ø 40

за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби



	H (c)	Ø	G	
2-280650	35 мм	40 мм	0,15 кг	44 лв •
2-280650.A	35 мм	40 мм	0,05 кг	48 лв •
2-280650.PA	35 мм	40 мм	0,02 кг	48 лв •

Мост за стяга 2P за Стандартна стяга

2 свързващи точки, взаимозаменяема призма, Доставка включва: 1 фиксиращ мост, 2 глави, 2 призми



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280210	170 мм	35 мм	20 мм	0,80 кг	105 лв •

Фиксиращ мост 3P за Стандартна стяга

3 свързващи точки, взаимозаменяема призма, Доставка включва: 1 фиксиращ мост, 3 глави, 3 призми



28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280211	170 мм	35 мм	20 мм	1 кг	131 лв •

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-clamp28



Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 80 мм

		H (h)	Ø	G	
2-280648.1.N	28 N BAR	20 мм	50 мм	0,20 кг	61 лв •
2-280648.1.A	28 AL	20 мм	50 мм	0,07 кг	72 лв •
2-280648.1.PA	28 PA	20 мм	50 мм	0,03 кг	79 лв •



Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм

		H (h)	Ø	G	
2-280645.1	28 B	20 мм	50 мм	0,20 кг	68 лв •
2-280645.1.A	28 AL	20 мм	50 мм	0,07 кг	79 лв •
2-280645.1.PA	28 PA	20 мм	50 мм	0,03 кг	83 лв •



Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 80 мм

		H (h)	Ø	G	
2-280651.1.N	28 N BAR	30 мм	60 мм	0,52 кг	68 лв •
2-280651.1.A	28 AL	30 мм	60 мм	0,18 кг	79 лв •
2-280651.1.PA	28 PA	30 мм	60 мм	0,08 кг	83 лв •



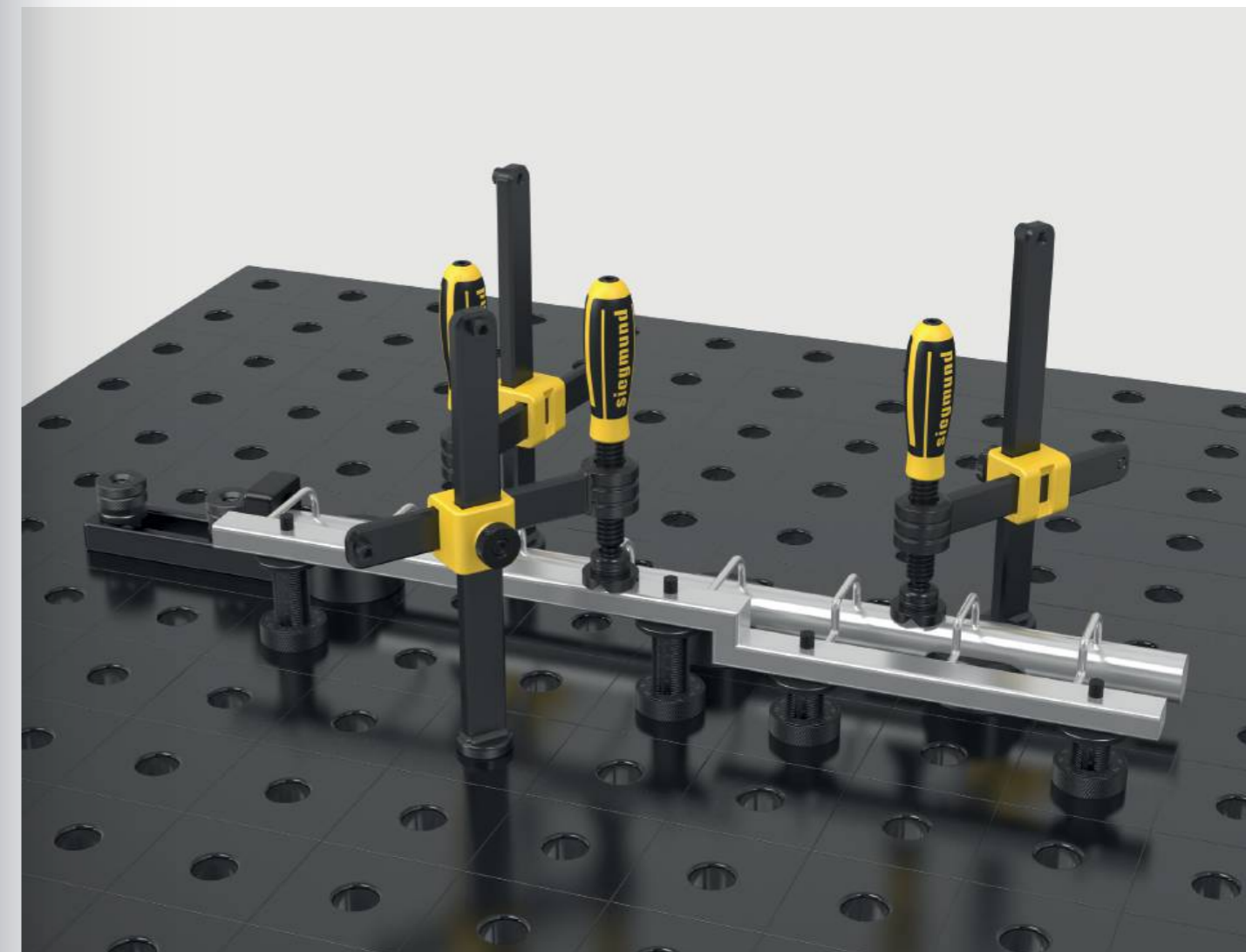
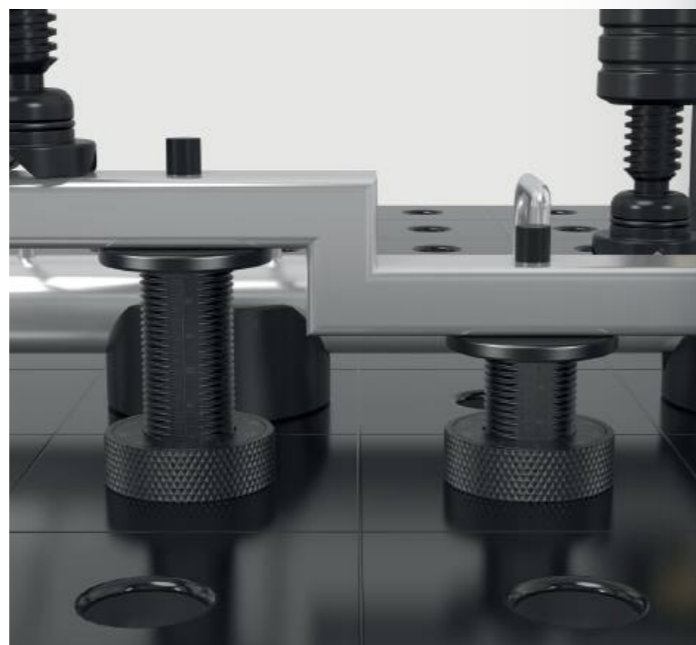
Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм

		H (h)	Ø	G	
2-280647.1	28 B	40 мм	80 мм	1,01 кг	83 лв •
2-280647.1.A	28 AL	40 мм	80 мм	0,55 кг	96 лв •
2-280647.1.PA	28 PA	40 мм	80 мм	0,19 кг	100 лв •



Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 400 мм

		H (h)	Ø	G	
2-280652.1	28 B	30 мм	120 мм	1,70 кг	116 лв •
2-280652.1.A	28 AL	30 мм	120 мм	0,70 кг	140 лв •
2-280652.1.PA	28 PA	30 мм	120 мм	0,30 кг	157 лв •



Конус за стяга полиран
за вътрешно фиксиране на кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм, фиксиране с болтове

	H (h)	Ø	G	
2-280670	70 мм	80 мм	1,40 кг	76 лв •



Поддържащ винт Ø 80 полиран
височина за регулиране на нониуса в диапазона от 75-110 мм, комбинируем с поддържащ комплект 280821 и удължители на призми

	H (h)	Ø	G	
2-280822	75-110 мм	80 мм	2,30 кг	173 лв •



Регулируема височина със скала полиран
включва Регулиращ винт, безстепенно регулиране на височината между 20-105 мм, винт за свързване с призми

	H (h)	Ø	G	
2-280824	144 мм	50 мм	0,87 кг	105 лв •



Удължение за призма нитрирани
за монтиране на призми в отвори

	L (a)	Ø	G	
2-280669.N	17 мм	28 мм	0,14 кг	22 лв •

Удължение за призма полиран

съвместим с призма, комплект супорти 280821 и супорт с винт 280822

B 28



	L (a)	Ø	G	
2-280649	25 мм	28 мм	0,11 кг	28 лв •
2-280649.1	50 мм	28 мм	0,22 кг	33 лв •
2-280649.2	100 мм	28 мм	0,45 кг	39 лв •
2-280649.3	150 мм	28 мм	0,69 кг	52 лв •

Комплект супорти 11-части полиран

компенсира от 1-100 мм разлика във височината, с резба M10

B 28



	L (a)	Ø	G	
2-280821	125 мм	50 мм	1,95 кг	114 лв •

Притягаща кула полиран

променлива опорна повърхност, с резба M10

B 28



	L (a)	Ø	G	
2-280821.1	125 мм	50 мм	0,60 кг	57 лв •

Комплект шайби

дискове: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 мм вкл. 1/10" диск 2,54 мм

28



	Ø	G	
2-280821.2	50 мм	1,35 кг	57 лв •

Вертикална тръба

за модул Призма Модулен

28



	H (c)	Ø	G	
2-280646.1	225 мм	57 мм	1,70 кг	116 лв •
2-280646.2	475 мм	57 мм	2,94 кг	131 лв •
2-280646.3	725 мм	57 мм	4,24 кг	146 лв •
2-280646.4	975 мм	57 мм	5,54 кг	168 лв •

Плоча малък / голям

за модул Призма Модулен

28



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280646	120 мм	120 мм	25 мм	2,23 кг	57 лв •
2-280646.5	150 мм	100 мм	25 мм	2,60 кг	87 лв •

Неръждаема кръстачка за стяга с ръчен винт

за модул Призма Модулен, Съвместими хоризонтални рамена: 280638.N, 280638.1.N, 280638.2.N

28



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280617.5H	104 мм	80 мм	56 мм	1,27 кг	70 лв •

Втулка за M16 резба полиран

за дистанционер

B 28



	H (c)	Ø	G	
2-280825	23 мм	30 мм	0,07 кг	33 лв •

Дистанционер 100

с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба

28



	L (a)	Ø	G	
2-280175	100 мм	50 мм	0,52 кг	85 лв •
2-280176	100 мм	75 мм	0,92 кг	96 лв •
2-280177	100 мм	100 мм	1,42 кг	103 лв •

Дистанционер 150

с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба

28



	L (a)	Ø	G	
2-280175.1	150 мм	50 мм	0,60 кг	90 лв •
2-280176.1	150 мм	75 мм	1 кг	98 лв •
2-280177.1	150 мм	100 мм	1,50 кг	107 лв •

Държач за разстояние & Втулка

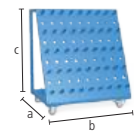
Дистанционер - универсално използваем в комбинация с резбова втулка за резби M16 (позиция № 280825), ъгли или стопер. Всяко разстояние може да се регулира бързо и прецизно, като се използва обикновен механизъм на въртене. Обикновено винтовата скоба или нещо подобно, служи като противоположност на дистанционера.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-prism28

**Количка за фиксатори Прахово покритие**

Максимално натоварване 240 кг

28

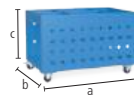
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280910	650 мм	900 мм	1020 мм	50 кг	1.572 лв •

**Калъф**

за количка за инструменти 280910

28

	G	
2-280915	3,20 кг	583 лв •

**Количка за фиксатори компактност Прахово покритие**

удобно съхранение под масата за заваряване

28

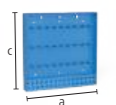
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280911	1000 мм	650 мм	640 мм	61 кг	1.588 лв •

**Калъф**

За количка за инструменти компактност 280911

28

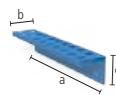
	G	
2-280916	3,20 кг	583 лв •

**Стойка за инструменти Прахово покритие**

монтаж към заваръчната маса с болтове или с винтове към стената

28

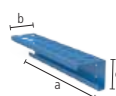
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280912	800 мм	100 мм	800 мм	22,50 кг	605 лв •

**Модул за стена за инструменти Прахово покритие**

за Винтова стяга / Призми / Болтове, задния борд не е включен в доставката

28

	L (a)	B (b)	H (c)	Ø	G	
2-280930	500 мм	100 мм	110 мм	28 мм	2,20 кг	173 лв •

**Модул за стена за инструменти без втулки Прахово покритие**

за Призми / Болтове, задния борд не е включен в доставката

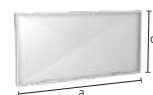
28

	L (a)	B (b)	H (c)	Ø	G	
2-280931	500 мм	100 мм	110 мм	28 мм	1,90 кг	116 лв •

**Стойка за инструменти полиран**

B 28

	L (a)	Ø	G	
2-280936	37 мм	28 мм	0,10 кг	7 лв •

**Защитна стена при заваряване**

монтаж с 2 болта (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), Без надраскване, продукт с възможност за доплащане

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280980	1600 мм	50 мм	800 мм	23 кг	424 лв •

**Бърза връзка Комфорт**гарантира 100% контакт с масата за заваряване, Монтиране в системните отвори, Заредете до 500 А, Напречно сечение на кабел 70-95 мм²

16 22 28

	G	
2-000810	0,66 кг	100 лв •

**Държач за горелка полиран**

може да се позиционира в системния отвор

B 28

	H (c)	G	
2-280920	200 мм	0,50 кг	66 лв •

**Шестограмен ключ Размери 6**

ЖЪЛТ

28

	G	
2-280852.1	0,09 кг	33 лв •

**Шестограмен ключ Размери 14**

за фиксиране на позициониращите болтове и големи универсални ъгли

28

	G	
2-280854	0,45 кг	33 лв •

**Четка Ø 30 с предпазител**

за почистване на отвори

28

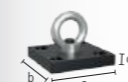
	Ø	G	
2-280820	30 мм	0,06 кг	44 лв •

**Четка Ø 30 10 броя в комплект**

за почистване на отвори

28

	Ø	G	
2-280820.10	30 мм	0,06 кг	131 лв •

**Държач с крепежна плоча нитрирани**

1800 кг товароносимост (2x 280511), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

BAR N 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000830.N	150 мм	150 мм	25 мм	4,70 кг	122 лв •

**Държач нитрирани**

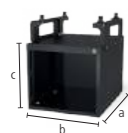
2500 кг товароносимост (с 2x 280511), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), 700 кг товароносимост (с 2x 160511), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000835.N	200 мм	100 мм	165 мм	4,50 кг	218 лв •

**Можете да намерите повече информация и акcesoари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-accessories28

Basic

**Sub Table Box заключващ за Basic**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа

28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-281990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	31 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-281990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	45 кг	1.088 лв • вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 3 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-281990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	50 кг	1.192 лв • вместо 1.223 лв



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-stbox

Professional 750 / Extreme 8.7 / Extreme 8.8 PLUS

**Sub Table Box заключващ**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа, Съвместим с маси PLUS

28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-280990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	30 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, Съвместим с маси PLUS, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-280990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	44 кг	1.088 лв • вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 3 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, Съвместим с маси PLUS, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-280990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	49 кг	1.192 лв • вместо 1.223 лв

Конфигурация

**Чекмедже с релса**

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Sub Table Box, за Workstation 0806 / 1208 / 1212 със странични стени

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	5,50 кг	138 лв •
2-004225	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	6,50 кг	153 лв •
2-004230	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	7 кг	168 лв •
2-004235	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	7,50 кг	183 лв •



Менгеме 125

Siegmund менгеме 125

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 125 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511 + 2x 000546, System 22: 2x 220513 + 2x 000544, System 28: 2x 280511



16 22 28

	SP	G	
2-004320	30 кН	17,50 кг	529 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 125 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

	G	
2-004325	0,85 кг	118 лв •

Комплект Siegmund менгеме 125 System 28

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 125 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004320, 2x Болт 280511, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004325



28

	SP	G	
2-284320	30 кН	19,50 кг	808 лв •

Менгеме 150

Siegmund менгеме 150

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 150 мм, Ход на отваряне 150 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511 + 2x 000546, System 22: 2x 220513 + 2x 000544, System 28: 2x 280511



16 22 28

	SP	G	
2-004330	40 кН	24 кг	686 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 150 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

	G	
2-004335	1 кг	133 лв •

Комплект Siegmund менгеме 150 System 28

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 150 мм, Ход на отваряне 150 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004330, 2x Болт 280511, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004335



28

	SP	G	
2-284330	40 кН	26,10 кг	970 лв •

**Капацитет на затягане на менгемето**

Основното тяло на челюстите за менгеме се състои от масивни алуминиеви профили. Интегрираните магнити в профилите държат надеждно капаците върху менгемето и позволяват бърза и лесна смяна в зависимост от детайла или етапа на обработка. Въпреки много високата магнитна сила, детайлите не се магнетизират. Челюстите на менгемето са под прав ъгъл и плоскопаралелни, което означава, че високото ниво на точност на менгемето Siegmund се запазва.

Комплект капаци за челюсти за менгеме

2x Фиброськло: подходящ за фино фрезовани, фино рендосани, грундирани или полирани повърхности,
2x каучук: подходящ за дървени и пластмасови части, 2x Алюминий неутрален: сигурно затягане на грубо до средно фино обработени детайли благодарение на жлебовете, 2x Алюминиеви призми: Затягане на кръгли или овални детайли с помощта на призми



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-benchvice

**Преса за изравняване и фиксиране System 28**

сила на натиск от 2,5 тона, общ ход 60 мм, работна сила 330 N, винаги е необходимо фиксиране на две места

28

2-280780

6,70 кг

2.343 лв •

**Специален ъгъл System 28**

като разширение и вертикално фиксиране на пресата

28

2-280702

L (a)	B (b)	H (c)	G
195 мм	60 мм	60 мм	1,87 кг

212 лв •

**Притискаща пластина**

000701.AL: препоръчва се за приложения с неръждаема стомана, 000701.PA: препоръчва се за приложения с неръждаема стомана

2-000701.AL

28 22 16 AL

H (c)	Ø	G
15 мм	55 мм	0,08 кг

48 лв •

2-000701.PA

28 22 16 PA

H (c)	Ø	G
15 мм	55 мм	0,03 кг

39 лв •

**Печат 90° с удължителна тръба**

за притискане в ъгли без да се повреди заваръчния шев

16 22 28

2-000706

L (a)	B (b)	H (c)	G
168 мм	50 мм	50 мм	0,82 кг

205 лв •

**Адаптер за тръби POM-C**

за изправяне на тръби, 000703.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000703.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000703.3: за тръби Ø 42,4 мм

16 22 28

2-000703.1

L (a)	Ø	G
35 мм	55 мм	0,08 кг

46 лв •

2-000703.2

L (a)	Ø	G
35 мм	55 мм	0,06 кг

46 лв •

2-000703.3

L (a)	Ø	G
35 мм	55 мм	0,05 кг

46 лв •

**Тръбоогъване POM-C**

за огъване и изправяне на тръби, 000704.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000704.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000704.3: за тръби Ø 42,4 мм

16 22 28

2-000704.1

L (a)	B (b)	H (c)	G
120 мм	35 мм	60 мм	0,24 кг

83 лв •

2-000704.2

L (a)	B (b)	H (c)	G
120 мм	35 мм	60 мм	0,21 кг

83 лв •

2-000704.3

L (a)	B (b)	H (c)	G
120 мм	35 мм	60 мм	0,18 кг

83 лв •

**Контраблок POM-C**

като контраблок за огъване и изправяне на тръби, За закрепване е необходим щепсел, закрепено с болт 160513 / 220513 / 280513 (не са включени в доставката), 000705.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000705.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000705.3: за тръби Ø 42,4 мм

16 22 28

2-000705.1

L (a)	B (b)	H (c)	G
60 мм	114 мм	55 мм	0,29 кг

107 лв •

2-000705.2

L (a)	B (b)	H (c)	G
60 мм	102 мм	55 мм	0,25 кг

103 лв •

2-000705.3

L (a)	B (b)	H (c)	G
60 мм	93 мм	55 мм	0,22 кг

96 лв •

**Щепсел**

за въртящо се закрепване на контраблока в отворите, за фиксиране: 280513

28

2-280701

L (a)	Ø	G
50 мм	40 мм	0,11 кг

46 лв •

**Препоръка за продукта**

%

Basic-Комплект

Включено в комплекта: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 280702

28



2-280783

1,98 кг

Специална цена

238 лв •

вместо 299 лв

%

Комплект за изправяне на тръби за Ø 21,4

Включено в комплекта: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 280701, закрепено с болт 280513 (не са включени в доставката)

28



2-280782.1

1,12 кг

Специална цена

347 лв •

вместо 435 лв

%

Комплект за изправяне на тръби за Ø 33,7

Включено в комплекта: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 280701, закрепено с болт 280513 (не са включени в доставката)

28



2-280782.2

0,99 кг

Специална цена

339 лв •

вместо 424 лв

%

Комплект за изправяне на тръби за Ø 42,4

Включено в комплекта: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 280701, закрепено с болт 280513 (не са включени в доставката)

28



2-280782.3

0,89 кг

Специална цена

328 лв •

вместо 408 лв

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-tablepress

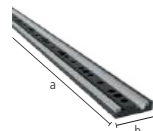
Релсова система Стандартна

- еднаква ширина на релсата
- 3 размера на масата
- 1 свързваща рамка
- Закалени и защитени от ръжда релси
- движение без усилие по релсата
- може да се достави бързо, тъй като всички артикули са стандартно на склад
- Възможен е над- и подов монтаж
- структурирано работно пространство с много опции за стягане
- System 16 / System 22: по запитване



Фундаментна релса с кръгла релса Плазмано нитриран

Закалени и защитени от ръжда релси, Възможен е над- и подов монтаж



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSR2000.P	2000 мм	160 мм	40 мм	80 кг	2.341 лв •
2-RSR3000.P	3000 мм	160 мм	40 мм	120 кг	3.355 лв •

Свързваща рамка SB 1800x900 с вграден ролер

Стандартна рамка за плотове с ширина на рамка 1800x900, колелото може да се препозиционира в зависимост от посоката на движение, връзка на плота на масата и свързващата рамка с 4x 280528, закрепване към релсата с 2x 280511

28



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSF200	1970 мм	998 мм	200 мм	79 кг	4.652 лв •
2-RSF650	1970 мм	998 мм	650 мм	139 кг	5.248 лв •

Плот Professional Extreme 8.7 SB 1800x900

съвместим само със свързваща рамка SB 1800x900



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RST2820.XD7D	2000 мм	1000 мм	200 мм	665 кг	9.987 лв •
2-RST2830.XD7D	2400 мм	1200 мм	200 мм	950 кг	12.859 лв •
2-RST2840.XD7D	3000 мм	1500 мм	200 мм	1475 кг	18.433 лв •

Нова релсова система

С нашата стандартна релсова система работите само с една свързваща рамка със същата ширина на релсата, независимо от избора от вас размер на масата.



900 mm

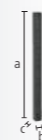


1800 mm

Греда U-Shape SB 1800

Греда U-Shape 200x200 SB 1800 Плазмано нитриран

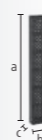
с плочи за крака за ширина на релса 1800



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-RSU2000.P	2000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	228 кг	3.387 лв •
2-RSU2400.P	2400 мм	200 мм	200 мм	25 мм	271 кг	4.158 лв •
2-RSU3000.P	3000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	339 кг	5.211 лв •

Греда U-Shape 400x200 SB 1800 Плазмано нитриран

с плочи за крака за ширина на релса 1800

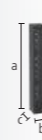


	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-RSU2000W.P	2000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	336 кг	5.294 лв •
2-RSU2400W.P	2400 мм	400 мм	200 мм	25 мм	396 кг	6.377 лв •
2-RSU3000W.P	3000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	496 кг	7.843 лв •

Греда U-Shape SB 900

Греда U-Shape 200x200 SB 900 Плазмано нитриран

с плочи за крака за ширина на релса 900



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280370.P	1000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	120 кг	1.924 лв •
2-RSU1200.P	1200 мм	200 мм	200 мм	25 мм	142 кг	2.396 лв •
2-RSU1500.P	1500 мм	200 мм	200 мм	25 мм	174 кг	2.741 лв •

Греда U-Shape 400x200 SB 900 Плазмано нитриран

с плочи за крака за ширина на релса 900



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280370.2.P	1000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	188 кг	2.885 лв •
2-RSU1200W.P	1200 мм	400 мм	200 мм	25 мм	211 кг	4.075 лв •
2-RSU1500W.P	1500 мм	400 мм	200 мм	25 мм	258 кг	4.438 лв •



900 mm

1800 mm



900 mm

1800 mm



Крак с вграден ролер



Крак с вграден ролер за U-профил 200x200

връзка на U-ъгъл и крак с поставена ролка с 2x 280528, закрепване към релсата с 2x 280513, със защита срещу накланяне

28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSUF200	196 мм	138 мм	200 мм	8 кг	1.669 лв •
2-RSUF650	196 мм	138 мм	650 мм	22 кг	1.896 лв •



Крак с вграден ролер за U-профил 400x200

връзка на U-ъгъл и крак с поставена ролка с 2x 280528, закрепване към релсата с 2x 280513, със защита срещу накланяне

28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSUF200W	396 мм	138 мм	200 мм	29 кг	2.022 лв •
2-RSUF650W	396 мм	138 мм	650 мм	42 кг	2.223 лв •



Препоръка за продукта



Стоперен болт за релсова система полиран

NEW

с гумен буфер, е прикрепен към краищата на опорните и основните релси, предотвратява излизането от кръглата релса и ограничава разстоянието на придвижване, плосък дизайн за минимален контур

28

	L (a)	G	
2-280241	45 мм	0,30 кг	31 лв •



Болт без глава полиран

вдлъбнато свързване на компоненти, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори

28

	L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-280528	66 мм	220 кН	10 кН	25 Nm	0,30 кг	90 лв •



Бързо фиксиращ болт без слот полиран

без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

28

	L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280511	95 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,54 кг	111 лв •
2-280513	120 мм	220 кН	25 кН	10 Nm	25 Nm	0,65 кг	122 лв •



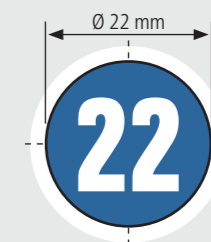
Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-railsystem

ОБИКНОВЕНИ КОНСТРУКЦИИ

Препоръчваме нашата система 22 за филигранни до средно тежки заварени конструкции. За всички, които не могат да решат.



**Препоръчително
натоварване до 3000 кг**
макс. 1500 кг на крак основно оборудване

Натоварването зависи от вида и количеството на краката на масата. Отделните компоненти са значително по-високи. Въз основа на нашия опит препоръчваме посочените товари за вашата безопасност.

Professional 750

- Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, BAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 17 – 19 мм
- Отвори Ø 22 мм, Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Височина на страничния борд 150 мм, Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 1000 мм	4	301 кг	3.835 лв	4-220010.P	•
1200 x 1200 мм	4	395 кг	4.945 лв	4-220015.P	•
1500 x 1000 мм	4	420 кг	4.984 лв	4-220035.P	•
1500 x 1500 мм	4	585 кг	7.050 лв	4-220050.P	•
2000 x 1000 мм	4	529 кг	6.307 лв	4-220020.P	•
2400 x 1200 мм	6	740 кг	8.133 лв	4-220030.P	•
3000 x 1500 мм	6	1097 кг	11.859 лв	4-220040.P	•



Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 3000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
 Всички маси може да се поръчат без плазмено нитрирано покритие или с диагонална решетка: www.siegmund.com/F-table75022



[www.siegmund.com/
F-table75022](http://www.siegmund.com/F-table75022)



Крака



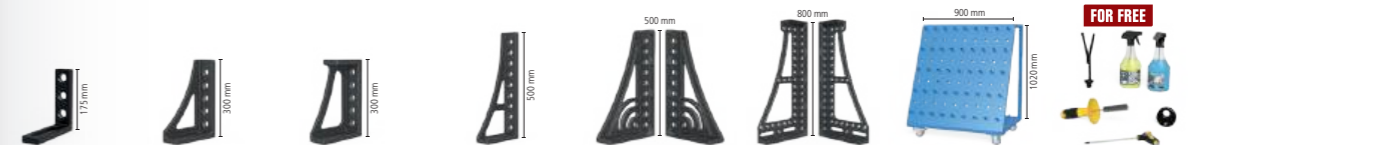
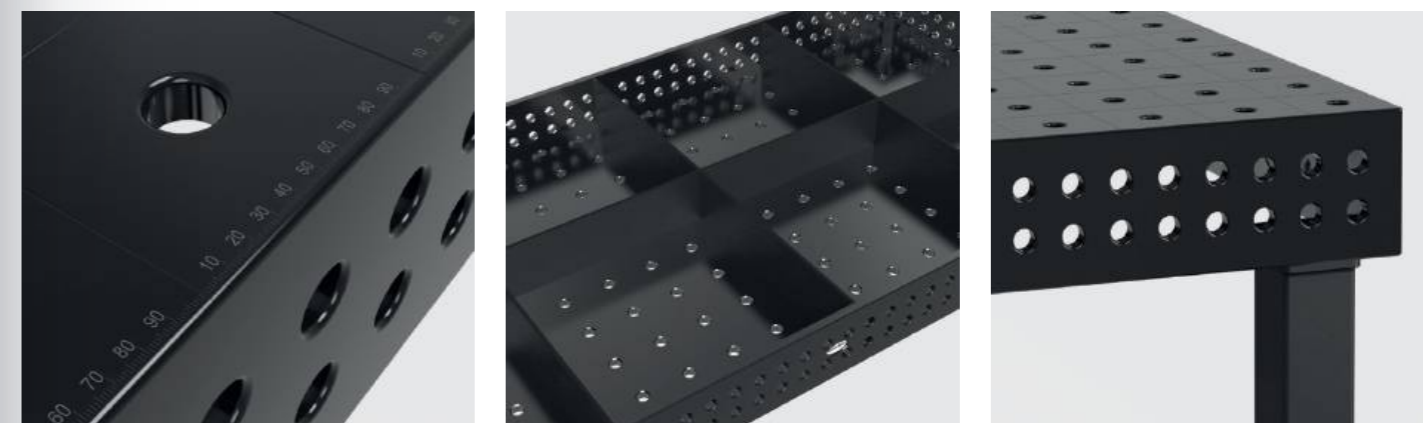
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода
	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Допустимо натоварване на крак	1500 кг	1500 кг	1000 кг	1000 кг	800 кг	800 кг	1500 кг
Височина на крака	700 мм	800 мм	500 – 800 мм	550 – 900 мм	700 мм	600 – 850 мм	700 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	149 лв	151 лв	207 лв	249 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарносимости се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N
1	4-223100	4x	2x		12x		4x		
2	4-223200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	2x	
3	4-223300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	2x	
4	4-223400	12x	8x	8x	30x	8x	10x	2x	2x
5	4-223500	14x	10x	8x	30x	8x	12x	4x	4x



	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	
	2x	2x						1x	3.243 лв •
	4x	2x						1x	5.639 лв •
	6x	2x						1x	7.583 лв •
	8x		2x	2x	1x		1x	1x	12.543 лв •
	10x		2x	2x	1x	1x	1x	1x	15.958 лв •

Professional Extreme 8.7

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прилб. 17 – 19 мм
- Отвори Ø 22 мм, Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Височина на страничния борд 150 мм, Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване

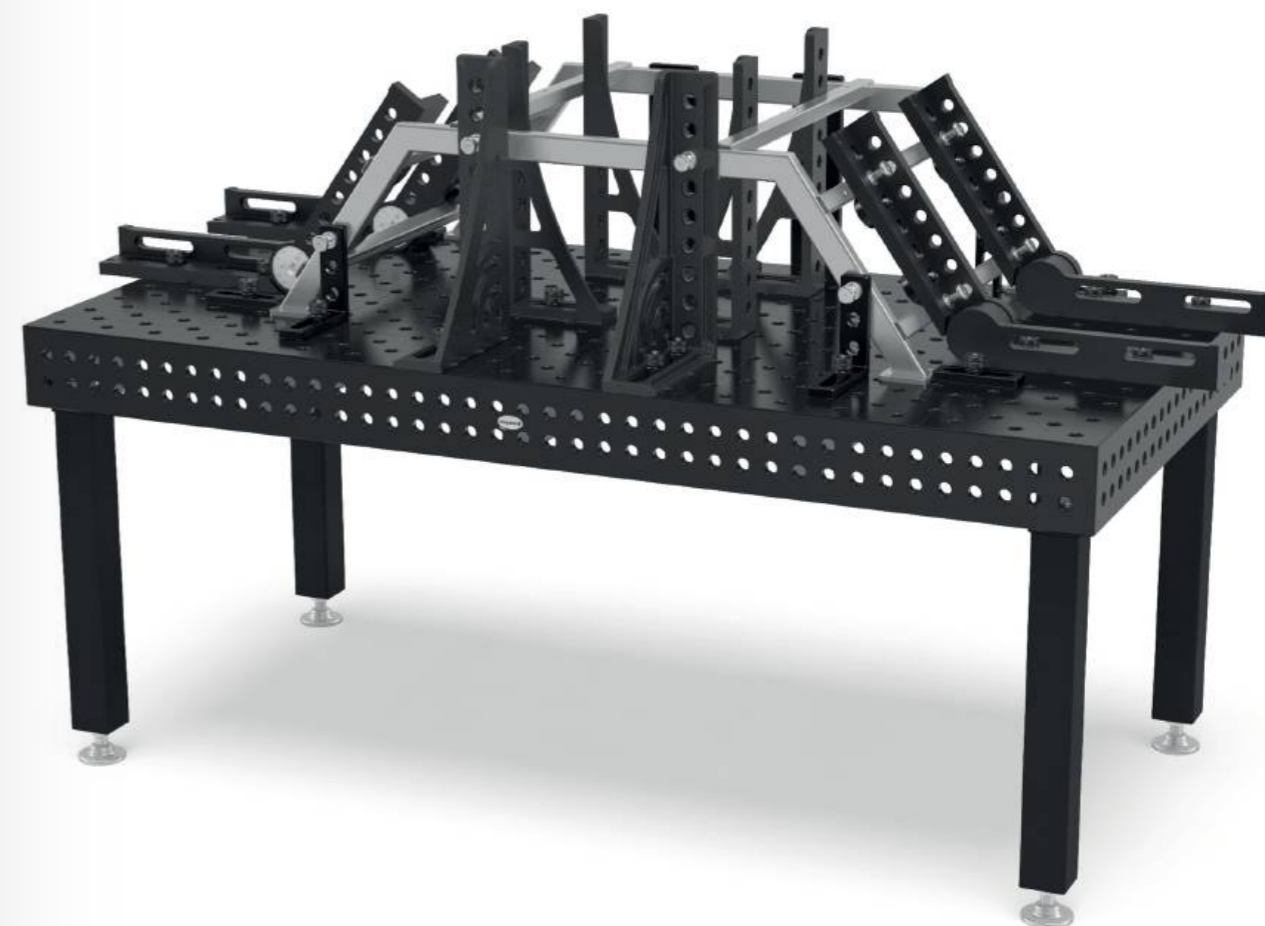


Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 1000 мм	4	295 кг	4.447 лв	4-220010.XD7	•
1200 x 800 мм	4	291 кг	4.438 лв	4-220025.XD7	•
1200 x 1200 мм	4	387 кг	5.740 лв	4-220015.XD7	•
1500 x 1000 мм	4	412 кг	5.794 лв	4-220035.XD7	•
1500 x 1500 мм	4	573 кг	8.201 лв	4-220050.XD7	•
2000 x 1000 мм	4	519 кг	7.330 лв	4-220020.XD7	•
2000 x 1200 мм	4	602 кг	8.568 лв	4-220060.XD7	•
2000 x 2000 мм	4	929 кг	12.003 лв	4-220045.XD7	•
2400 x 1200 мм	6	725 кг	9.492 лв	4-220030.XD7	•
3000 x 1500 мм	6	1073 кг	13.857 лв	4-220040.XD7	•
4000 x 2000 мм	8	1807 кг	23.039 лв	4-220055.XD7	•



www.siegmund.com/
F-tableX722

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
Максимално препоръчително тегло с 4 крака 3000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)



Крака



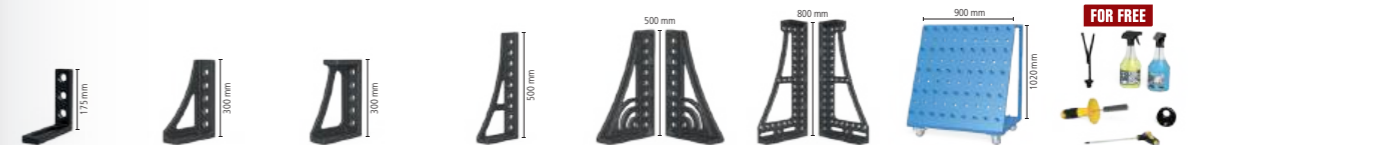
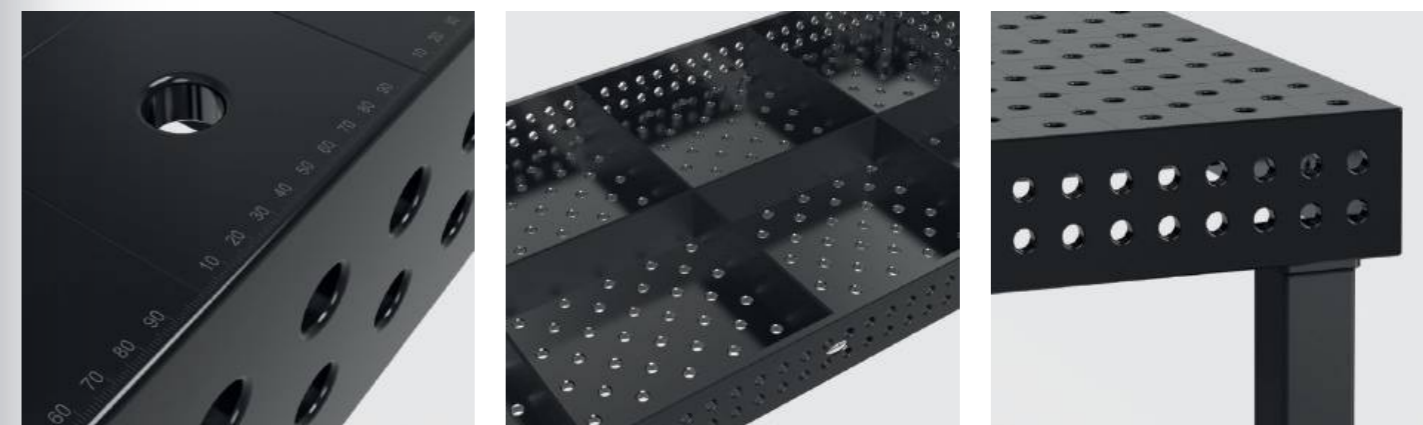
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода
	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Допустимо натоварване на крак	1500 кг	1500 кг	1000 кг	1000 кг	800 кг	800 кг	1500 кг
Височина на крака	700 мм	800 мм	500 – 800 мм	550 – 900 мм	700 мм	600 – 850 мм	700 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	149 лв	151 лв	207 лв	249 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
Посочените товарности се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N
1	4-223100	4x	2x		12x		4x		
2	4-223200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	2x	
3	4-223300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	2x	
4	4-223400	12x	8x	8x	30x	8x	10x	2x	2x
5	4-223500	14x	10x	8x	30x	8x	12x	4x	4x



	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	
	2x	2x						1x	3.243 лв •
	4x	2x						1x	5.639 лв •
	6x	2x						1x	7.583 лв •
	8x		2x	2x	1x		1x	1x	12.543 лв •
	10x		2x	2x	1x	1x	1x	1x	15.958 лв •

Professional Extreme 8.7 PLUS

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 17 – 19 мм
- Отвори Ø 22 мм, Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Височина на страничния борд 250 мм, Отвори от страната на масата 4 реда с разстояние 50 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1200 x 1200 мм	4	459 кг	6.342 лв	4-220015.XD7PL	•
1500 x 1000 мм	4	493 кг	6.401 лв	4-220035.XD7PL	•
2000 x 1000 мм	4	622 кг	8.100 лв	4-220020.XD7PL	•
2400 x 1200 мм	6	849 кг	10.415 лв	4-220030.XD7PL	•
3000 x 1500 мм	6	1267 кг	15.952 лв	4-220040.XD7PL	•
4000 x 2000 мм	8	2115 кг	25.269 лв	4-220055.XD7PL	•

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 3000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
 Всички маси може да се поръчат без плазмено нитриране: www.siegmund.com/F-tableX722plus



[www.siegmund.com/
F-tableX722plus](http://www.siegmund.com/F-tableX722plus)



Крака



	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спирачка	Телескопичен крак с колело и спирачка	Крак със закрепване към пода
	220853.X	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220860.XX	4-220879.XX	4-220872.XX
Допустимо натоварване на крак	1500 кг	1500 кг	1000 кг	1000 кг	800 кг	800 кг	1500 кг
Височина на крака	600 мм	800 мм	500 – 800 мм	550 – 900 мм	600 мм	600 – 850 мм	600 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	149 лв	151 лв	203 лв	249 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарности се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N
1	4-223100	4x	2x		12x		4x		
2	4-223200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	2x	
3	4-223300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	2x	
4	4-223400	12x	8x	8x	30x	8x	10x	2x	2x
5	4-223500	14x	10x	8x	30x	8x	12x	4x	4x



	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	
	2x	2x						1x	3.243 лв •
	4x	2x						1x	5.639 лв •
	6x	2x						1x	7.583 лв •
	8x		2x	2x	1x		1x	1x	12.543 лв •
	10x		2x	2x	1x	1x	1x	1x	15.958 лв •

Подемна платформа Siegmond

- с два повдигащи цилиндъра
- висока устойчивост
- лесно боравене
- масивни ножици и стоманени ролки
- Контактната лента предпазва от смачкване
- Възможен е над- и подов монтаж



Повдигаща се платформа 2010

за маса 2000x1000 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи, Юбилейна оферта: виж страница 72

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	Специална цена
4-HB4020.1	1990 мм	990 мм	470 кг	9.282 лв • вместо 14.290 лв



Повдигаща се платформа 2012

за маса 2000x1200 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4060.1	1990 мм	1190 мм	490 кг	14.814 лв •



Повдигаща се платформа 2412

за маса 2400x1200 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4030.1	2390 мм	1190 мм	530 кг	15.832 лв •



Повдигаща се платформа 3015

за маса 3000x1500 мм, Обща височина, когато е прибрана: 430 мм, Диапазон на повдигане: 650 мм, Времето за повдигане е заредено: 35~45 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 6000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4040.1	2990 мм	1490 мм	865 кг	24.480 лв •

Повдигаща се платформа 2010 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2000x1000 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 17 – 19 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 1990x990 мм
- Тегло (без маса) прил. 470 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2000 x 1000 мм	22 750 N BAR	969 кг	20.047 лв	4-HB220020.P •
2000 x 1000 мм	22 XB.7 N BAR	959 кг	21.069 лв	4-HB220020.XD7 •
2000 x 1000 мм	22 XB.7 N BAR	1065 кг	21.840 лв	4-HB220020.XD7PL •

Повдигаща се платформа 2012 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2000x1200 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 17 – 19 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 1990x1190 мм
- Тегло (без маса) прил. 490 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2000 x 1200 мм	22 750 N BAR	1062 кг	22.832 лв	4-HB220060.XD7 •

Повдигаща се платформа 2412 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2400x1200 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 17 – 19 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 2390x1190 мм
- Тегло (без маса) прил. 530 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2400 x 1200 мм	22 750 N BAR	1225 кг	23.139 лв	4-HB220030.P •
2400 x 1200 мм	22 XB.7 N BAR	1210 кг	24.498 лв	4-HB220030.XD7 •
2400 x 1200 мм	22 XB.7 N BAR	1338 кг	25.422 лв	4-HB220030.XD7PL •

Повдигаща се платформа 3015 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 3000x1500 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 17 – 19 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 2990x1490 мм
- Тегло (без маса) прил. 865 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 430 мм, Диапазон на повдигане: 650 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 6000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 34~45 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
3000 x 1500 мм	22 750 N BAR	1917 кг	35.514 лв	4-HB220040.P •
3000 x 1500 мм	22 XB.7 N BAR	1893 кг	37.512 лв	4-HB220040.XD7 •
3000 x 1500 мм	22 XB.7 N BAR	2091 кг	39.607 лв	4-HB220040.XD7PL •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-h-lift

Ротационна маса с регулируема височина стационарна

- Размери (Д x Ш): прил. 785x785 мм
- Тегло (без плот): прил. 70 кг
- Работна височина между 780 мм и 1100 мм
- Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1000 x 1000 мм	22 750 N BAR	18 мм	207 кг	4.117 лв	2-DS224024.PD	•
1200 x 1200 мм	22 750 N BAR	18 мм	267 кг	4.844 лв	2-DS224034.PD	•
1200 x 800 мм	22 750 N BAR	18 мм	208 кг	3.866 лв	2-DS224004.P	•
Ø 1100 мм	22 750 N BAR	18 мм	201 кг	4.628 лв	2-DS224211.PD	•

Ротационна маса с регулируема височина подвижна

- Размери (Д x Ш): прил. 795x795 мм
- Тегло (без плот): прил. 70 кг
- Работна височина между 780 мм и 1100 мм
- Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1000 x 1000 мм	22 750 N BAR	18 мм	207 кг	4.399 лв	2-DM224024.PD	•
1200 x 1200 мм	22 750 N BAR	18 мм	267 кг	5.126 лв	2-DM224034.PD	•
1200 x 800 мм	22 750 N BAR	18 мм	208 кг	4.147 лв	2-DM224004.P	•
Ø 1100 мм	22 750 N BAR	18 мм	201 кг	4.910 лв	2-DM224211.PD	•

Магнитна кабел маса

Магнитна кабел маса с въртящо се присъединяване за висока сила на задържане върху чисти и гладки повърхности. Без повече усуквачи се кабели благодарение на бързото и лесно заземяване. Връзката може да бъде фиксаторна или кабелна. В комбинация с адаптерна плоча и винт с фалцова глава, тя е подходяща като комплект за модернизация на въртящата се маса.



Магнитна кабел маса за ротационна маса

бързо и лесно заземяване, без усукване на кабела, голяма сила на задържане върху чисти и гладки повърхности, Обект на доставка: Адаптерна плоча и винт с фалцова глава

16 22 28

2-00003399

G
0,92 кг**79 лв** •

Мобилна подемна маса 500 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1115x630 мм
- Тегло (без плот): прил. 65 кг
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 500 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1200 x 800 мм	22 750 N BAR	18 мм	203 кг	4.735 лв	2-HT224004.P	•

Мобилна подемна маса 1200 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1490x990 мм
- Тегло (без плот): прил. 210 кг
- Работна височина от прил. 750 до 1050 мм
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1200 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1500 x 1000 мм	22 750 N BAR	18 мм	548 кг	10.132 лв	2-HS220035.P	•

Препоръка за продукта



Допълнителен комплект, товароносимост 1700 кг

Втори повдигащ цилиндър за 1700 кг товароносимост (без плоча), Съвместим само с мобилна повдигаща маса 1200 кг, Обхват на доставка: 1x повдигащ цилиндър, 1x крачен педал, закрепващ материал

16 22 28

2-HS009921

G
4 кг**941 лв** •

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-rotating



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-lifting

Siegmond Workstation 1208

- ляво и дясно 600 мм място за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 1200x800 мм
- Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 18 мм
- Отвори Ø 22 мм
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Максимална товарносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)



%

Siegmond Workstation 1208

Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 224004.P Плот с отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224400	1200 мм	800 мм	850 мм	236 кг	2.780 лв •

вместо 2.826 лв

%

Siegmond Workstation 1208 включва Рафтове

Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 224004.P Плот с отвори, 1x 224030 Държач, 1x 004620 Рафт, 1x 224635 Стойка за болтове, 1x 004025.1 Стойка за инструменти с включен рафт



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224401	1200 мм	800 мм	850 мм	180 кг	3.049 лв •

вместо 3.110 лв

%

Siegmond Workstation 1208 полузатворен вкл. 3 чекмеджета

Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 224004.P Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004120 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224407	1200 мм	800 мм	850 мм	269 кг	3.634 лв •

вместо 3.689 лв

%

Siegmond Workstation 1208 затворен вкл. 6 чекмеджета

Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 224004.P Плот с отвори, 4x 004230 Чекмедже 180 мм, 2x 004235 Чекмедже 240 мм, 2x 004120 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224409	1200 мм	800 мм	850 мм	235 кг	4.488 лв •

вместо 4.554 лв

плюс опаковка / Доставка

Препоръка за продукта

%

Комплект инструменти А

2x 220610.1 Стяга, 6x 220511 Болт, 6x 220410.N Стопер, 1x 220852 Шестограмен ключ



	G	Специална цена
2-227320	11,20 кг	804 лв •

вместо 1.234 лв



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-workstation

Siegmond Workstation 1208 – Конфигурация

Siegmond Workstation 1208 Basic рамка

ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004002.1	1030 мм	630 мм	838 мм	1000 кг	32 кг	1.151 лв •

16 22 28

Оборудване с 4 колела за Workstation 1208

възможно е превключване между крак и колело



	TF	G	
2-004100.1	400 кг	5,30 кг	155 лв •

16 22 28

Поставете странични стени за Workstation 1208

Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235, съвместим с модела Workstation от 11.09.2023г

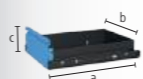


	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-004120	513 мм	604 мм	607 мм	11 кг	345 лв •

16 22 28

Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 0806 / 1208 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	7,50 кг	173 лв •
2-004225.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9 кг	194 лв •
2-004230.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	9,50 кг	216 лв •
2-004235.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10 кг	238 лв •

16 22 28

Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

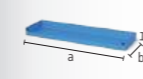


	TF	G	
2-004025.1	30 кг	6,50 кг	192 лв •

16 22 28

Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

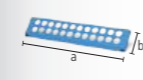


	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •

16 22 28

Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-224635	482 мм	20 мм	99 мм	0,80 кг	33 лв •

22

Държач за Workstation 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-224030	580 мм	46 мм	39 мм	0,84 кг	31 лв •

22

Siegmond Workstation 1212

- ляво и дясно 600 мм място за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 1200x1200 мм
- Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 18 мм
- Отвори Ø 22 мм
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Максимална товарносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)



%

Siegmond Workstation 1212

Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 224034.Р Плот с отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224600	1200 мм	1200 мм	850 мм	248 кг	3.459 лв •
вместо 3.499 лв					

%

Siegmond Workstation 1212 включва Рафтове

Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 224034.Р Плот с отвори, 1x 224630 Държач, 1x 004620 Рафт, 1x 224635 Стойка за болтове, 1x 004625 Стойка за инструменти с включен рафт



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224601	1200 мм	1200 мм	850 мм	261 кг	3.746 лв •
вместо 3.805 лв					

%

Siegmond Workstation 1212 полузатворен вкл. 3 чекмеджета

Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 224034.Р Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004720 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224607	1200 мм	1200 мм	850 мм	282 кг	4.327 лв •
вместо 4.379 лв					

%

Siegmond Workstation 1212 затворен вкл. 6 чекмеджета

Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 224034.Р Плот с отвори, 4x 004230 Чекмедже 180 мм, 2x 004235 Чекмедже 240 мм, 2x 004720 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-224609	1200 мм	1200 мм	850 мм	316 кг	5.196 лв •
вместо 5.259 лв					

плюс опаковка / Доставка

Препоръка за продукта

%

Комплект инструменти В

4x 220610.1 Стяга, 8x 220511 Болт, 6x 220410.N Стопер, 2x 220110.N Прав ъгъл, 1x 220852 Шестограмен ключ, 1x 224320 Менгеме включва Комплект капаци за челюсти за менгеме



22

	G	Специална цена
2-227340.1	39,60 кг	1.891 лв •
вместо 2.859 лв		

%

Комплект инструменти С

6x 220610.1 Стяга, 10x 220511 Болт, 4x 220410.N Стопер, 4x 220420.N Стопер, 2x 220110.N Прав ъгъл, 2x 220152.N Прав ъгъл, 1x 220852 Шестограмен ключ, 1x 224320 Менгеме включва Комплект капаци за челюсти за менгеме



22

	G	Специална цена
2-227360	60,20 кг	2.525 лв •
вместо 3.606 лв		

Siegmond Workstation 1212 – Конфигурация

Siegmond Workstation 1212 Basic рамка

ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004602	1030 мм	1030 мм	838 мм	1000 кг	43,80 кг	1.173 лв •

Оборудване с 4 колела за Workstation 1212

възможно е превключване между крак и колело

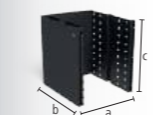


16 22 28

	TF	G	
2-004700	400 кг	4,30 кг	170 лв •

Поставете странични стени за Workstation 1212

Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-004720	513 мм	590 мм	607 мм	12,50 кг	360 лв •

Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 1212

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 1212 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени

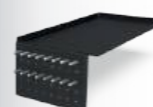


16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004820.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	8 кг	183 лв •
2-004825.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9,50 кг	205 лв •
2-004830.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	10 кг	227 лв •
2-004835.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10,50 кг	249 лв •

Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

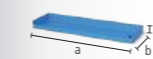


16 22 28

	TF	G	
2-004625	30 кг	8,80 кг	203 лв •

Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

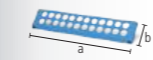


16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •

Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни



22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-224635	482 мм	20 мм	99 мм	0,80 кг	33 лв •

Държач за Workstation 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни



22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-224630	580 мм	46 мм	39 мм	1,50 кг	41 лв •

Осмоъгълна маса 150

фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920822.P	331 мм	800 мм	150 мм	18 мм	866 мм	210 кг	10.274 лв ◦
2-921022.P	414 мм	1000 мм	150 мм	18 мм	1082 мм	276 кг	11.785 лв ◦
2-921222.P	497 мм	1200 мм	150 мм	18 мм	1299 мм	368 кг	17.527 лв ◦
2-921422.P	580 мм	1400 мм	150 мм	18 мм	1515 мм	477 кг	19.038 лв ◦
2-921522.P	621 мм	1500 мм	150 мм	18 мм	1624 мм	525 кг	20.547 лв ◦
2-921622.P	663 мм	1600 мм	150 мм	18 мм	1732 мм	604 кг	22.058 лв ◦
2-921722.P	704 мм	1700 мм	150 мм	18 мм	1840 мм	655 кг	23.937 лв ◦
2-921822.P	746 мм	1800 мм	150 мм	18 мм	1948 мм	710 кг	23.570 лв ◦

Осмоъгълна плоча

фиксиране през пробити отвори с помощта на опорни втулки (220500), М8 резба отстрани, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-930600.P	249 мм	600 мм	18 мм	18 мм	650 мм	79 кг	4.833 лв ◦
2-930800.P	331 мм	800 мм	18 мм	18 мм	866 мм	112 кг	6.041 лв ◦
2-931000.P	414 мм	1000 мм	18 мм	18 мм	1083 мм	155 кг	7.251 лв ◦
2-931200.P	497 мм	1200 мм	18 мм	18 мм	1299 мм	220 кг	9.140 лв ◦
2-931400.P	580 мм	1400 мм	18 мм	18 мм	1516 мм	305 кг	11.499 лв ◦
2-931500.P	621 мм	1500 мм	18 мм	18 мм	1636 мм	339 кг	12.189 лв ◦

Тегло = Осмоъгълна плоча + Палет
Теглото може да варира. По запитване.
По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.
адаптерните плочи не са включени стандартно в осмоъгълните маси.

Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане

За да се свърже осмоъгълната маса с позиционер е необходимо адаптер плоча. При запитване, плочата може да бъде изработена по поръчка срещу допълнително заплащане.

Доплащане за свързваща плоча по поръчка

за осмоъгълни маси със странични панели

16 22 28

0-940000

1.428 лв ◦

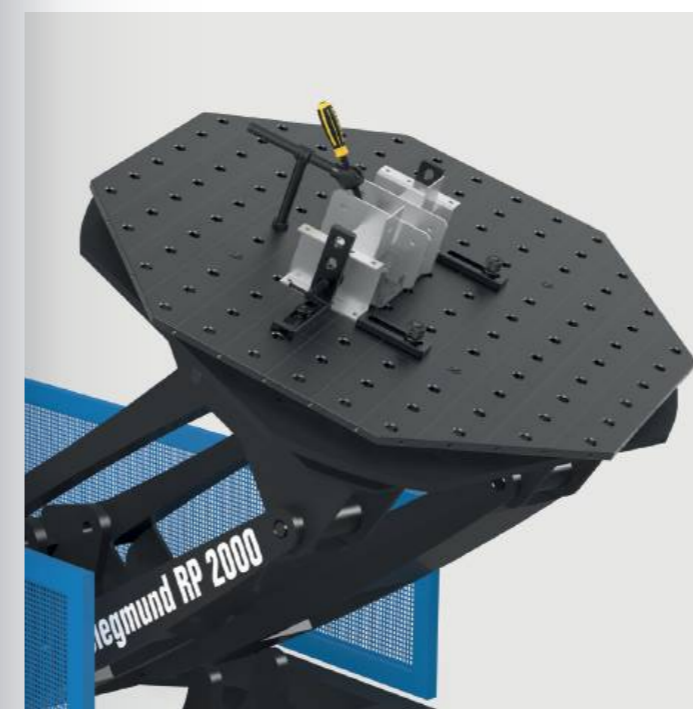
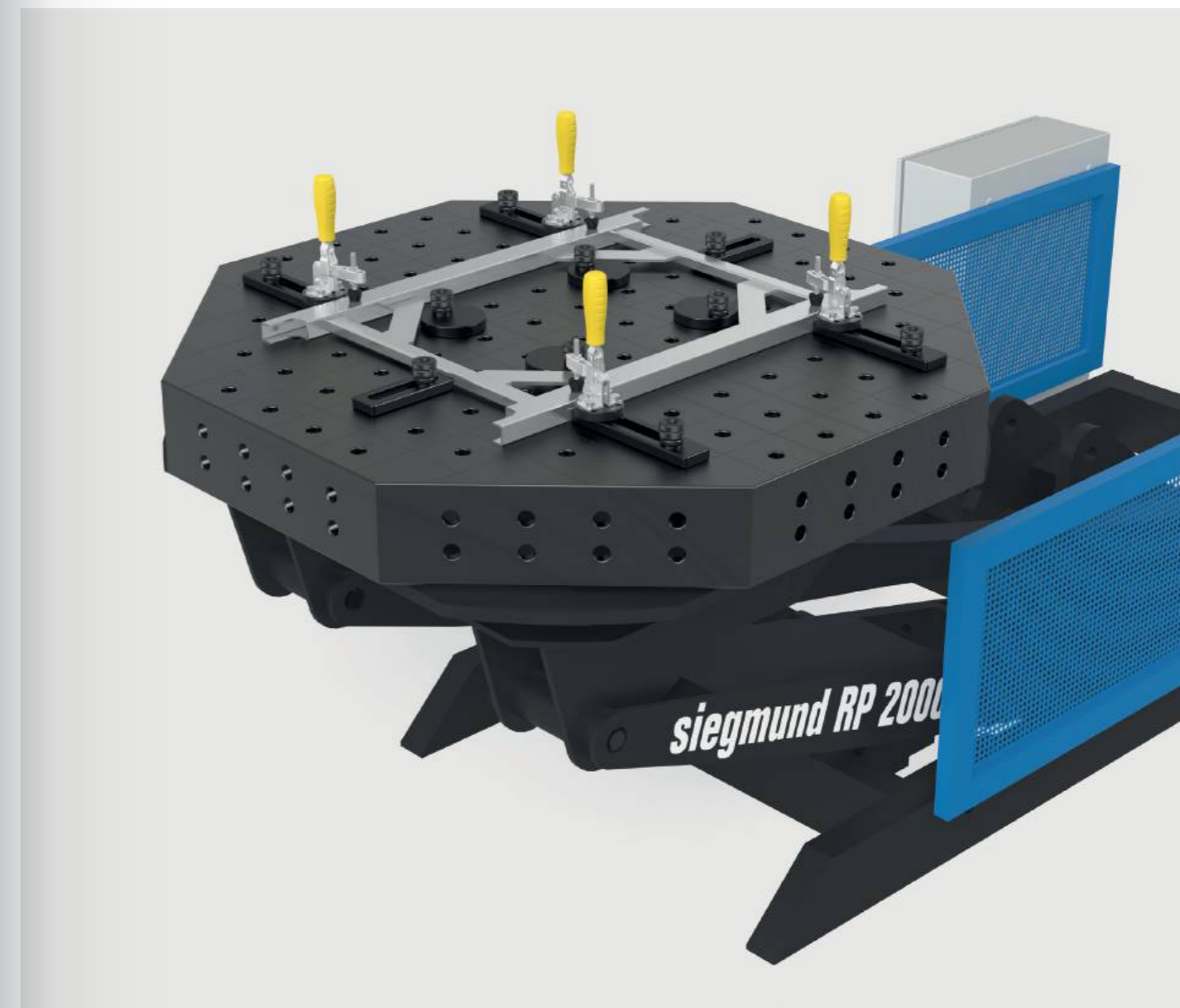
Доплащане за персонализиране на бормашината

за осмоъгълни плотове

16 22 28

0-940000.1

1.061 лв ◦



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-octagonal22

Система за захващане с нулева точка механик нитрирани

Затягащ модул за ръчно захващане, задействане с отворен ключ SW 50



	НК	Н (c)	Ø	G	
2-ZP0010	2 кН	45 мм	58 мм	0,54 кг	103 лв •

Система за захващане с нулева точка пневматичен нитрирани

пневматичен затягащ модул, освобождаване на затягащия болт с помощта на състен въздух (прибл. 7,5 bar), вкл. Универсален банджо болт ZP0021



	НК	Н (c)	Ø	G	
2-ZP0020	2 кН	45 мм	125 мм	3,39 кг	539 лв •

Покривен болт Полиамидни

за защита на неизползваните затягащи модули



	Н (c)	Ø	G	
2-ZP0022	29 мм	35 мм	0,02 кг	24 лв •

Универсален банджо винт нитрирани

за закрепване на пневматичния затягащ модул



	Н (c)	Ø	G	
2-ZP0021	55 мм	36 мм	0,15 кг	52 лв •

Болт нитрирани

за свързване на перфорирана плоча със затягащ модул



	Н (c)	Ø	G	
2-ZP2800	40 мм	45 мм	0,25 кг	48 лв •

Центрираща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране по две оси, вкл. фиксиращ материал



	Н (c)	Ø	G	
2-ZP2201	16 мм	25 мм	0,04 кг	24 лв •

Задържаща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, функция за захващане и задържане, без центриране, вкл. фиксиращ материал



	Н (c)	Ø	G	
2-ZP2202	16 мм	25 мм	0,04 кг	24 лв •

Задържаща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране в една ос, вкл. фиксиращ материал



	Н (c)	Ø	G	
2-ZP2203	16 мм	25 мм	0,04 кг	31 лв •

Препоръка за продукта**Стартов комплект Система за захващане с нулева точка механик**

Включено в комплекта: 4x ZP0010, 4x ZP2800, 1x ZP2201, 2x ZP2202, 1x ZP2203, вкл. фиксиращ материал

22



	G	Специална цена
4-ZP2210	3,32 кг	651 лв •
		вместо 705 лв

**Стартов комплект Система за захващане с нулева точка пневматичен**

Включено в комплекта: 4x ZP0020, 4x ZP2800, 1x ZP2201, 2x ZP2202, 1x ZP2203, вкл. фиксиращ материал

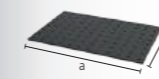
22



	G	Специална цена
4-ZP2220	14,72 кг	2.274 лв •
		вместо 2.453 лв

Плот с отвори S355J2+N 1200x800x18 Плазмано нитриран

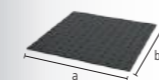
Стомана S355J2+N + Плазмано-нитриране



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-224004.P	1200 мм	800 мм	18 мм	138 кг	1.623 лв •

Плот с отвори S355J2+N 1200x1200x18 Плазмано нитриран

Стомана S355J2+N + Плазмано-нитриране

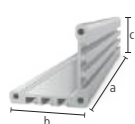


	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-224034.P	1200 мм	1200 мм	18 мм	204 кг	2.260 лв •

Още онлайн перфорирані плотове:
www.siegmond.com/F-plates**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmond.com/
F-zero-point

Алуминиев профил 100 Т

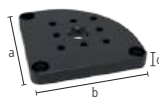
3 T-slots от всяка страна, за М8 квадратни гайки, разстояние в T-slots 20 мм, за свързване на основна и покривна плоча, алуминиев профил 2000 мм за индивидуално рязане, Минимална височина на рязане: System 16: 45 мм, System 22: 35 мм, System 28: 40 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-CS000172.1	76 мм	100 мм	100 мм	0,34 кг	26 лв •
2-CS000172.2	101 мм	100 мм	100 мм	0,45 кг	31 лв •
2-CS000172.3	126 мм	100 мм	100 мм	0,56 кг	35 лв •
2-CS000172.4	151 мм	100 мм	100 мм	0,66 кг	37 лв •
2-CS000172.5	176 мм	100 мм	100 мм	0,77 кг	44 лв •
2-CS000172.6	201 мм	100 мм	100 мм	0,88 кг	48 лв •
2-CS000172.7	226 мм	100 мм	100 мм	0,99 кг	50 лв •
2-CS000172.8	251 мм	100 мм	100 мм	1,10 кг	55 лв •
2-CS000172.9	276 мм	100 мм	100 мм	1,21 кг	61 лв •
2-CS000176	500 мм	100 мм	100 мм	2,19 кг	98 лв •
2-CS000172	2000 мм	100 мм	100 мм	8,74 кг	328 лв •

Покривна плоча 100 нитрирани

Отвори с резба М8 за закрепване на бързи стяги, закрепване към профила със самонарезни винтове, система 16 отвор в средата



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000181	100 мм	100 мм	12 мм	0,71 кг	63 лв •

Основни плотове 170 радиална нитрирани

радиално позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, за разстояние между отвора 50 мм / 100 мм, безстепенно въртене на 90°



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS220192	170 мм	170 мм	18 мм	2,59 кг	116 лв •

Основни плотове 170 линейно нитрирани

линейно позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен



	L (a)	B (b)	MS (d)	G		
2-CS220193	ляв	170 мм	170 мм	18 мм	2,81 кг	131 лв •
2-CS220194	десен	170 мм	170 мм	18 мм	2,81 кг	131 лв •

Адаптерна плоча с модел на отвор за бързо сменяема стяга нитрирани

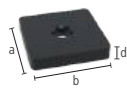
закрепване с вдлъбнати болтове 160528, позволява свободно позициониране на бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000183	70 мм	70 мм	12 мм	0,41 кг	39 лв •

Адаптерна плоча без модел на отвор за бързо сменяема стяга нитрирани

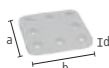
закрепване с вдлъбнати болтове 160528, адаптер за бързи стяги от други производители, Може да се добави от клиента шаблон за пробиване



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000184	70 мм	70 мм	12 мм	0,44 кг	28 лв •

Комплект Дистанционна плоча 5 мм 5 броя в опаковка Неръждаема стомана

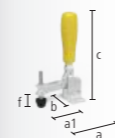
5 части, като компенсират височината, когато се използват бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000185.Set	59 мм	59 мм	5 мм	0,60 кг	39 лв •

Вертикална стяга 1800 / 2200

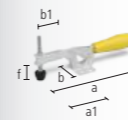
без адаптер, CS009082: Модел на дупка 40x20 мм / ъгъл на отваряне 110°, CS009084: Модел на дупка 40x40 мм / ъгъл на отваряне 105°



	SP	L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	VB (f)	G		
2-CS009082	1800	1,80 кН	104 мм	68 мм	56 мм	190 мм	30 мм	0,43 кг	66 лв •
2-CS009084	2200	2,20 кН	151 мм	95 мм	58 мм	220 мм	41 мм	0,70 кг	72 лв •

Хоризонтална стяга 1800 / 3000

без адаптер, CS009092: Модел на дупка 40x20 мм, CS009094: Модел на дупка 40x40 мм, с по-малко интерферентен контур в сравнение с вертикалните стяги, ъгъл на отваряне 90°



	SP	L (a)	L (a1)	B (b)	B (b1)	VB (f)	G		
2-CS009092	1800	1,80 кН	245 мм	85 мм	56 мм	45 мм	35 мм	0,43 кг	61 лв •
2-CS009094	3000	3 кН	295 мм	110 мм	58 мм	65 мм	40 мм	0,73 кг	76 лв •

Хоризонтално затягаща стяга 2500 / 4000

без адаптер, Модел на дупка 40 мм



	SP	L (a)	L (a1)	G		
2-CS009083	2500	2,50 кН	120 мм	57 мм	0,51 кг	90 лв •
2-CS009093	4000	4 кН	180 мм	93 мм	1 кг	127 лв •



**Адаптер, модел с отвори Ø 70 ексцентричен полиран**

за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм), за системен отвор 22 мм

B 22



	H (d)	MS (d)	Ø	G	
2-CS220715.4	25 мм	15 мм	70 мм	0,46 кг	48 лв •

Втулка за стяга за M8 резба вкл. болт 16 мм полиран

за закрепване на аксесоари Siegmund към отвори с резба

B 22



	H (d)	Ø	G	
2-220546.1	21 мм	31 мм	0,05 кг	26 лв •

Комплект Самонарезен винт M8x25 50 броя в опаковка

50 части, за свързване на основни или покривни плотове с алуминиев профил

16 22 28



	G	
2-CS009001	1 кг	17 лв •

Комплект Винтове M8x12 50 броя в опаковка

50 части, за закрепване на бързи стяги и шаблони (дебелина на материала 5-6 мм) в слота

16 22 28



	G	
2-CS009002	0,60 кг	17 лв •

Комплект Винтове M8x16 50 броя в опаковка

50 части, за закрепване на бързосменяеми стяги за покривни плотове

16 22 28



	G	
2-CS009003	0,65 кг	17 лв •

Комплект Квадратни муфи с резби M8 50 броя в опаковка

50 части, Плъзгачи се блокове за алуминиеви профили с T-Slot

16 22 28



	G	
2-CS009004	0,35 кг	7 лв •

Препоръка за продукта**Стартов комплект 22**

Обект на доставка: 4x CS000176, 4x CS000181, 4x CS220192, 1x CS009001, 1x CS009002, 1x CS009003, 1x CS009004

22



	G	Специална цена
4-CS220001.1	25,42 кг	1.083 лв •
		вместо 1.166 лв

**Вертикална стяга 1800 с адаптер**

Адаптер CS220715.4, за системен отвор 22 мм

22



	SP	G	Специална цена
4-CS220790	1,80 кН	0,89 кг	105 лв •
			вместо 114 лв

**Вертикална стяга 2200 с адаптер**

Адаптер CS220715.4, за системен отвор 22 мм

22



	SP	G	Специална цена
4-CS220791	2,20 кН	1,16 кг	114 лв •
			вместо 120 лв

**Хоризонтална стяга 1800 с адаптер**

Адаптер CS220715.4, за системен отвор 22 мм

22



	SP	G	Специална цена
4-CS220794	1,80 кН	0,89 кг	100 лв •
			вместо 107 лв

**Хоризонтална стяга 3000 с адаптер**

Адаптер CS220715.4, за системен отвор 22 мм

22



	SP	G	Специална цена
4-CS220795	3 кН	1,19 кг	116 лв •
			вместо 122 лв

**Хоризонтално затягаща стяга 2500 с адаптер**

Адаптер CS220715.4, за системен отвор 22 мм

22



	SP	G	Специална цена
4-CS220792	2,50 кН	0,97 кг	129 лв •
			вместо 138 лв

**Хоризонтално затягаща стяга 4000 с адаптер**

Адаптер CS220715.4, за системен отвор 22 мм

22



	SP	G	Специална цена
4-CS220793	4 кН	1,46 кг	162 лв •
			вместо 173 лв

Плот с отвори S355J2+N 1200x800x18 Плазмано нитриран

Стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-224004.P	1200 мм	800 мм	18 мм	138 кг	1.623 лв •

Още онлайн перфорирани плотове:
www.siegmund.com/F-plates**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-clampingsystem

Ексцентричен стопер Ø 60 с резба M10 нитрирани
за свързване, безкрайно въртене



	MS (d)	Ø	G	
2-220402.N	18 мм	60 мм	0,33 кг	48 лв •

Ексцентричен стопер Ø 100 нитрирани

също така може да се използва като опора, безкрайно въртене



	MS (d)	Ø	G	
2-220403.N	18 мм	100 мм	1,04 кг	50 лв •



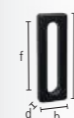
Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



[www.siegmund.com/
F-stop22](http://www.siegmund.com/F-stop22)



Универсален стопер 150 L нитрирани
с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220410.N	150 мм	50 мм	100 мм	18 мм	0,67 кг	68 лв •

Универсален стопер 225 L нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор, комбинира се с призми и адаптери



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220420.N	225 мм	50 мм	100 мм	18 мм	1,14 кг	105 лв •

Универсален стопер 300 нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220426.N	300 мм	50 мм	100 мм	18 мм	1,54 кг	118 лв •

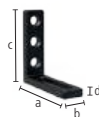
Универсален стопер 500 S нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор



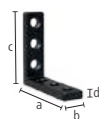
	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220430.N	500 мм	100 мм	200 мм	18 мм	6,01 кг	168 лв •

Прав ъгъл 175 L нитрирани
комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220110.N	175 мм	50 мм	175 мм	18 мм	1,65 кг	157 лв •

Прав ъгъл 175 VL нитрирани
с отвори, без удължен отвор



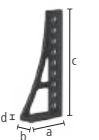
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220113.N	175 мм	50 мм	175 мм	18 мм	1,96 кг	140 лв •

Прав ъгъл 175 WL нитрирани
с продълговати отвори, гъвкавост във всяка посока



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220111.N	175 мм	50 мм	175 мм	18 мм	1,57 кг	157 лв •

Прав ъгъл 300 G / 500 G нитрирани
използваем като разширение за маса, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-220152.N	ляв	200 мм	75 мм	300 мм	20 мм	5,70 кг	218 лв •
2-220162.N	ляв	193 мм	75 мм	500 мм	20 мм	7,80 кг	286 лв •

Прав ъгъл 300x195 нитрирани



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-220116.N		195 мм	75 мм	300 мм	20 мм	6,74 кг	186 лв •



Прав ъгъл 300 GK нитрирани
използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



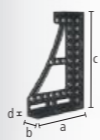
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-220124.N	ляв	280 мм	95 мм	300 мм	20 мм	11,50 кг	387 лв •
2-220126.N	десен	280 мм	95 мм	300 мм	20 мм	11,50 кг	387 лв •

Прав ъгъл 500 G с ротиращ ъгъл нитрирани
използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-220164.N	ляв	276 мм	95 мм	500 мм	20 мм	11,60 кг	417 лв •
2-220165.N	десен	276 мм	95 мм	500 мм	20 мм	11,60 кг	417 лв •

Прав ъгъл 600 GK / 800 GK нитрирани
използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G		
2-220134.N	ляв	373 мм	95 мм	600 мм	20 мм	21,80 кг	598 лв •
2-220136.N	десен	373 мм	95 мм	600 мм	20 мм	21,80 кг	598 лв •
2-220144.N	ляв	373 мм	95 мм	800 мм	20 мм	25,80 кг	852 лв •
2-220146.N	десен	373 мм	95 мм	800 мм	20 мм	25,80 кг	852 лв •

Чугунен ъглов конектор нитрирани
диагонално разширение на масата под ъгъл 45°, материал: GGG40



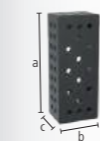
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-220190.N	200 мм	150 мм	115 мм	10 кг	498 лв •

Универсален ъглов хидравличен стопер полиран
безстепенно регулиране от 0-225°, не включва шестоъгълен ключ 14 (280854)



	SL (e)	G	
2-220171	475 мм	23 кг	1.219 лв •

Греда U-Shape 200x150 Плазмано нитриран
за свързване на маси (със свързващ болт 220560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220350.P	200 мм	200 мм	150 мм	18 мм	19 кг	775 лв •
2-220360.P	500 мм	200 мм	150 мм	18 мм	43 кг	1.033 лв •
2-220370.P	1000 мм	200 мм	150 мм	18 мм	75 кг	1.690 лв •
2-220380.P	1500 мм	200 мм	150 мм	18 мм	107 кг	2.274 лв •
2-220390.P	2000 мм	200 мм	150 мм	18 мм	141 кг	2.918 лв •



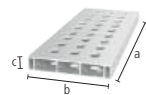
Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-square22

Алуминиева профилна скоба 200x36 мм (50 мм решетка)

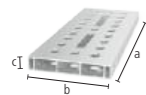
Версия с цяла решетка с много опции за затягане, Изисква затягащ болт без троен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редукиционна втулка 000542)



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR22014050.V	500 мм	200 мм	36 мм	2,57 кг	94 лв •
4-AR22014080.V	800 мм	200 мм	36 мм	4,09 кг	140 лв •
4-AR22014100.V	1000 мм	200 мм	36 мм	5,30 кг	166 лв •
4-AR22014120.V	1200 мм	200 мм	36 мм	6,11 кг	201 лв •
4-AR22014150.V	1500 мм	200 мм	36 мм	7,62 кг	266 лв •
4-AR22014200.V	2000 мм	200 мм	36 мм	10,14 кг	332 лв •

Алуминиева профилна скоба 200x36 мм (50 мм решетка с продълговат отвор)

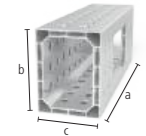
Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл, Изисква затягащ болт без троен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редукиционна втулка 000542)



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR22014050.VL	500 мм	200 мм	36 мм	2,53 кг	105 лв •
4-AR22014080.VL	800 мм	200 мм	36 мм	4 кг	162 лв •
4-AR22014100.VL	1000 мм	200 мм	36 мм	4,99 кг	188 лв •
4-AR22014120.VL	1200 мм	200 мм	36 мм	5,97 кг	232 лв •
4-AR22014150.VL	1500 мм	200 мм	36 мм	7,47 кг	301 лв •
4-AR22014200.VL	2000 мм	200 мм	36 мм	9,93 кг	378 лв •

Алуминиев профил U-shape 200x150 мм (50 мм решетка)

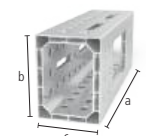
Версия с цяла решетка с много опции за затягане, Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата, Толерантност на равнинността < 0,9 мм / 1000 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR22024050.V	500 мм	200 мм	150 мм	5,70 кг	234 лв •
4-AR22024080.V	800 мм	200 мм	150 мм	8,90 кг	365 лв •
4-AR22024100.V	1000 мм	200 мм	150 мм	11,30 кг	454 лв •
4-AR22024120.V	1200 мм	200 мм	150 мм	13,50 кг	539 лв •
4-AR22024150.V	1500 мм	200 мм	150 мм	16,80 кг	675 лв •
4-AR22024200.V	2000 мм	200 мм	150 мм	22,40 кг	893 лв •

Алуминиев профил U-shape 200x150 мм (50 мм решетка с продълговат отвор)

Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл, Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата, Толерантност на равнинността < 0,9 мм / 1000 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR22024050.VL	500 мм	200 мм	150 мм	5,53 кг	240 лв •
4-AR22024080.VL	800 мм	200 мм	150 мм	8,53 кг	378 лв •
4-AR22024100.VL	1000 мм	200 мм	150 мм	10,89 кг	470 лв •
4-AR22024120.VL	1200 мм	200 мм	150 мм	13,01 кг	557 лв •
4-AR22024150.VL	1500 мм	200 мм	150 мм	16,32 кг	699 лв •
4-AR22024200.VL	2000 мм	200 мм	150 мм	21,68 кг	924 лв •

Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили

за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 220511, 3x AP220528 (не са включени в доставката)



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-AP220399	163 мм	113 мм	70 мм	18 мм	3,03 кг	153 лв •
2-AP220399.AT	163 мм	113 мм	70 мм	18 мм	1,10 кг	153 лв •

Адаптор за винтови стяги нитрирани

за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 220610.1, 220630.1, 220615



	L (a)	Ø	G	
2-AP220605.N	63 мм	35 мм	0,27 кг	28 лв •
2-AP220602.N	81 мм	35 мм	0,32 кг	33 лв •

Леки фиксиращи инструменти, изработени от алуминий

Използването на алуминий осигурява лека и здрава фиксираща повърхност, която е 75 – 90% по-лека от съпоставими фиксиращи инструменти. Независимо дали като разширение на масата или като вертикална фиксираща повърхност, алуминиевите профили на Siegmund предоставят различни възможности за приложение. Универсалните отвори осигуряват много опции за фиксиране и комбиниране с други ъгли и стопери.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-profile

**Ареален затягащ болт полиран**

220590: Асортимент при бл. 33-39 мм, 220590.3: Асортимент при бл. 51-57 мм, 220590.4: Асортимент при бл. 69-75 мм, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 22

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-220590	двоен	84 мм	150 кН	3 кН	10 кН	15 Nm	25 Nm	0,33 кг	105 лв •
2-220590.3	троен	102 мм	150 кН	3 кН	10 кН	15 Nm	25 Nm	0,38 кг	116 лв •
2-220590.4	четворен	120 мм	150 кН	3 кН	10 кН	15 Nm	25 Nm	0,43 кг	127 лв •

Плоско затягащ болт за вграден монтаж полиран

вдълбнато свързване на компоненти, 220595: Асортимент при бл. 33-39 мм, 220595.3: Асортимент при бл. 51-57 мм, 220595.4: Асортимент при бл. 69-75 мм, не е подходящ за продълговати отвори, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 22

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-220595	двоен	49 мм	130 кН	3 кН	6 кН	15 Nm	25 Nm	0,12 кг	85 лв •
2-220595.3	троен	67 мм	130 кН	3 кН	6 кН	15 Nm	25 Nm	0,18 кг	96 лв •
2-220595.4	четворен	85 мм	130 кН	3 кН	6 кН	15 Nm	25 Nm	0,23 кг	105 лв •

Бързо фиксиращ болт без слот полиран

без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220511	двоен	83 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,27 кг	87 лв •
2-220513	троен	101 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,32 кг	111 лв •
2-220515	четворен	119 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,37 кг	133 лв •

Болт без глава без слот полиран

вдълбнато свързване на компоненти, само за затягане на алуминиеви профили, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-AP220528	двоен	50 мм	130 кН	2 кН	6 Nm	0,13 кг		68 лв •
2-AP220529	троен	68 мм	130 кН	2 кН	6 Nm	0,18 кг		81 лв •
2-AP220530	четворен	86 мм	130 кН	2 кН	6 Nm	0,23 кг		94 лв •

Болт без глава полиран

вдълбнато свързване на компоненти, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-220528	двоен	49 мм	130 кН	6 кН	15 Nm	0,12 кг	81 лв •
2-220529	троен	67 мм	130 кН	6 кН	15 Nm	0,16 кг	94 лв •

Свързващ болт с втулка полиран

за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220583	двоен	55 мм	130 кН	15 кН	20 Nm	20 Nm	0,20 кг	46 лв •
2-220584	троен	73 мм	130 кН	15 кН	20 Nm	20 Nm	0,27 кг	57 лв •
2-220585	четворен	91 мм	130 кН	15 кН	20 Nm	20 Nm	0,30 кг	70 лв •

**Бързо фиксиращ болт полиран**

НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220510	двоен	83 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,27 кг	87 лв •

Плосък болт без слот полиран

минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220524	двоен	57 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,16 кг	81 лв •
2-220525	троен	75 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,20 кг	94 лв •

Регулируем бързо затягащ болт без слот полиран

220571: Асортимент при бл. 18-36 мм, 220573: Асортимент при бл. 36-54 мм, Фиксиране на персонализирани лазерно отрязани профили, подходящ за алуминиеви профили, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

100 B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220571	двоен	95 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,40 кг	100 лв •
2-220573	троен	113 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,46 кг	120 лв •

Универсален болт Comfort полиран

220532: Асортимент при бл. 33-39 мм, 220533: Асортимент при бл. 51-57 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220532	двоен	93 мм	150 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,35 кг	96 лв •
2-220533	троен	111 мм	130 кН	15 кН	6 Nm	15 Nm	0,41 кг	107 лв •

Свързващ болт нитрирани

за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

BAR N 22

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-220560.N	двоен	36 мм	120 кН	6 кН	15 Nm	0,06 кг	37 лв •

Свързващ болт полиран

за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-220561	троен	54 мм	120 кН	6 кН	15 Nm	0,12 кг	50 лв •

Магнитен болт Алуминиев

фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне

AL 22

		HK	L (a)	SF	G	
2-220740		140 кН	60 мм	18 мм	0,06 кг	44 лв •

Изпълнение: двоен / троен / четворен

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-bolt22

**Стандартна стяга Professional полиран / нитрирани**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 10 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 16x4 мм, Вертикален въртящ се елемент



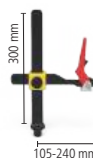
	SP	B (b)	H (c)	G	
2-220610.1	3,50 кН	220 мм	300 мм	2,70 кг	135 лв •

**Стандартна стяга Professional 45°/90° нитрирани**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 10 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 16x4 мм, безстепенно въртящ се от 0-360°, Вертикален въртящ се елемент



	SP	H (c)	G	
2-220630.1	3,50 кН	300 мм	2,21 кг	127 лв •

**Бърза стяга Professional полиран / нитрирани**

Вертикален въртящ се елемент



	SP	B (b)	H (c)	G	
2-220615	3,50 кН	275 мм	300 мм	2,70 кг	205 лв •

**Стяга за тръби Универсален полиран / нитрирани**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 10 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 16x4 мм, затягане под ъгъл от +/- 42°, фиксиране с регулиращ пръстен



	SP	B (b)	H (c)	G	
2-220604.1	1,40 кН	265 мм	210 мм	1,91 кг	149 лв •

Втулка полиран

за 220610.1, резба 16x4 мм за система 22, използваем за всеки системен отвор



	H (c)	Ø	G	
2-220618	22 мм	24 мм	0,03 кг	15 лв •

Призма за стяга

за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги



	H (c)	Ø	G	
2-220657.1	20 мм	40 мм	0,05 кг	20 лв •
2-220658.E	20 мм	40 мм	0,04 кг	28 лв •
2-220659.PA	20 мм	40 мм	0,01 кг	17 лв •

**Дуо призма Ø 40**

за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги

	H (c)	Ø	G	
2-220650	27 мм	40 мм	0,13 кг	35 лв •
2-220650.A	27 мм	40 мм	0,06 кг	39 лв •
2-220650.PA	27 мм	40 мм	0,02 кг	37 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-clamp22

**Бързо-сменяеми стяги 100**

Дължина на затягащото рамо 100 мм, Задържане 0-100 мм, Монтиране в системните отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-220706	340 мм	30 мм	150 мм	1,20 кг	140 лв •

**Бързо-сменяеми стяги 160**

Дължина на затягащото рамо 160 мм, Задържане 0-140 мм, Монтиране в системните отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-220707	360 мм	30 мм	150 мм	1,20 кг	140 лв •



**Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен**

M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 80 мм

		H (a)	Ø	G	
2-220648.1	22 B	20 мм	50 мм	0,26 кг	61 лв •
2-220648.1.A	22 AL	20 мм	50 мм	0,16 кг	72 лв •
2-220648.1.PA	22 PA	20 мм	50 мм	0,08 кг	79 лв •

**Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен**

M10-резба за призма арт. номер 220649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм

		H (a)	Ø	G	
2-220645.1	22 B	20 мм	50 мм	0,30 кг	83 лв •
2-220645.1.A	22 AL	20 мм	50 мм	0,15 кг	83 лв •
2-220645.1.PA	22 PA	20 мм	50 мм	0,08 кг	83 лв •

**Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен полиран**

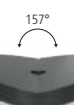
M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 80 мм

		H (a)	Ø	G	
2-220651.1	22 B	30 мм	60 мм	0,58 кг	68 лв •
2-220651.1.A	22 AL	30 мм	60 мм	0,32 кг	79 лв •
2-220651.1.PA	22 PA	30 мм	60 мм	0,13 кг	83 лв •

**Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен**

M10-резба за призма арт. номер 220649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм

		H (a)	Ø	G	
2-220647.1	22 B	40 мм	80 мм	1,07 кг	83 лв •
2-220647.1.A	22 AL	40 мм	80 мм	0,57 кг	96 лв •
2-220647.1.PA	22 PA	40 мм	80 мм	0,20 кг	100 лв •

**Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен**

M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 400 мм

		H (a)	Ø	G	
2-220652.1	22 B	30 мм	120 мм	1,74 кг	107 лв •
2-220652.1.A	22 AL	30 мм	120 мм	0,91 кг	140 лв •
2-220652.1.PA	22 PA	30 мм	120 мм	0,30 кг	151 лв •

**Поддържащ винт Ø 80 полиран**

височина за регулиране на нониуса в диапазона от 75-110 мм, комбинируем с опорен комплект 220821 и удължител на призма

	H (a)	Ø	G	
2-220822	75-110 мм	80 мм	2,44 кг	129 лв •

**Регулируема височина със скала полиран**

включва Регулиращ винт, безстепенно регулиране на височината между 20-105 мм, винт за свързване с призма

	H (a)	Ø	G	
2-220824	134 мм	45 мм	0,52 кг	100 лв •

**Удължение за призма полиран**

за монтиране на призма в отвори

	L (a)	Ø	G	
2-220669	12 мм	22 мм	0,04 кг	15 лв •

**Комплект супорти 11-части полиран**

компенсира от 1-100 мм разлика във височината, с резба M10

	H (a)	Ø	G	
2-220821	125 мм	50 мм	2,01 кг	105 лв •

**Притягаща кула полиран**

променлива опорна повърхност, с резба M10

	H (a)	Ø	G	
2-220821.1	125 мм	50 мм	0,39 кг	52 лв •

**Комплект шайби**

дискове: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 мм вкл. 1/10" диск 2,54 мм

	Ø	G	
2-220821.2	50 мм	1,62 кг	52 лв •

**Удължение за призма полиран**

съвместим с призма, комплект супорт 220821 и супорт с винт 220822

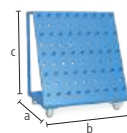
	L (a)	Ø	G	
2-220649	25 мм	22 мм	0,07 кг	20 лв •
2-220649.1	50 мм	22 мм	0,14 кг	37 лв •
2-220649.2	100 мм	22 мм	0,28 кг	46 лв •
2-220649.3	150 мм	22 мм	0,42 кг	52 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-prism22

**Количка за фиксатори Прахово покритие**

Максимално натоварване 240 кг

22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-220910	650 мм	900 мм	1020 мм	50 кг	1.572 лв •

**Защитна стена при заваряване**

монтаж с 2 болта (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), Без надраскване, продукт с възможност за доплащане

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280980	1600 мм	50 мм	800 мм	23 кг	424 лв •

**Четка Ø 24 с предпазител**

за почистване на отвори

22

	Ø	G	
2-220820	24 мм	0,06 кг	39 лв •

**Четка Ø 24 10 броя в комплект**

за почистване на отвори

22

	Ø	G	
2-220820.10	24 мм	0,06 кг	127 лв •

**Шестограмен ключ Размери 5**

жълт

22

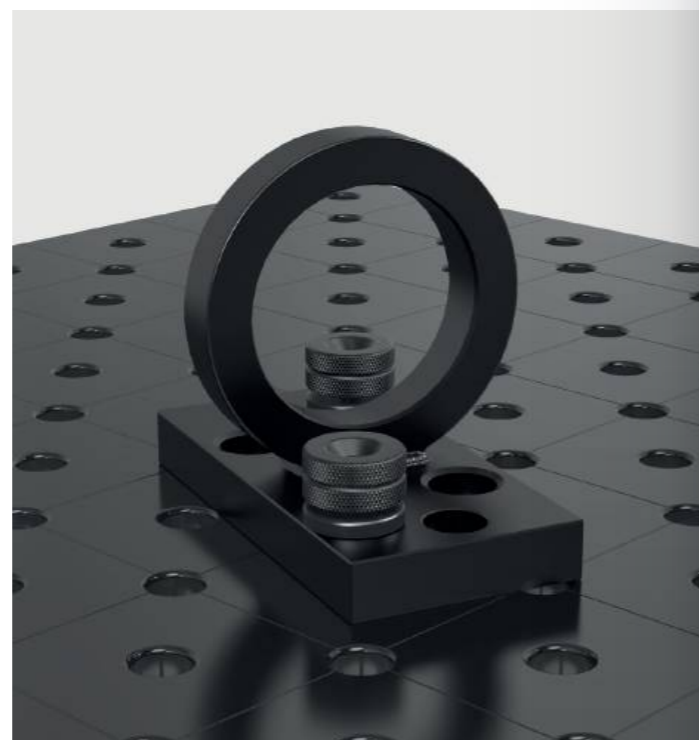
	G	
2-220852	0,09 кг	33 лв •

**Държач за горелка полиран**

може да се позиционира в системния отвор

B 22

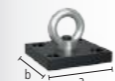
	H (c)	G	
2-220920	200 мм	0,36 кг	52 лв •

**Бърза връзка Комфорт**гарантира 100% контакт с масата за заваряване, Монтиране в системните отвори, Заредете до 500 А, Напречно сечение на кабел 70-95 мм²

16 22 28



	G	
2-000810	0,66 кг	100 лв •

**Държач с крепежна плоча нитрирани**

1800 кг товароносимост (2x 280511), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

BAR N 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000830.N	150 мм	150 мм	25 мм	4,70 кг	122 лв •

**Държач нитрирани**

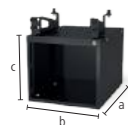
2500 кг товароносимост (с 2x 280511), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), 700 кг товароносимост (с 2x 160511), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000835.N	200 мм	100 мм	165 мм	4,50 кг	218 лв •

**Можете да намерите повече информация и акcesoари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-accessories22

Professional 750 / Extreme 8.7

**Sub Table Box заключващ**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа

22

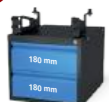
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-220990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	30 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

22



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-220990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	44 кг	1.088 лв •
						вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 3 чекмеджета

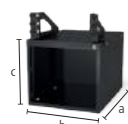
вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

22



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-220990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	49 кг	1.192 лв •
						вместо 1.223 лв

Extreme 8.7 PLUS

**Sub Table Box заключващ За маса PLUS**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа

22

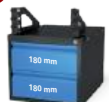
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-222990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	29,90 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ За маса PLUS вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

22



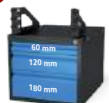
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-222990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	43,90 кг	1.088 лв •
						вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ За маса PLUS вкл. 3 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

22



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-222990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	48,90 кг	1.192 лв •
						вместо 1.223 лв

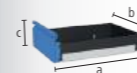


Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-stbox

Конфигурация

**Чекмедже с релса**

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Sub Table Box, за Workstation 0806 / 1208 / 1212 със странични стени

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	5,50 кг	138 лв •
2-004225	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	6,50 кг	153 лв •
2-004230	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	7 кг	168 лв •
2-004235	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	7,50 кг	183 лв •



Менгеме 125

Siegmund менгеме 125

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 125 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511 + 2x 000546, System 22: 2x 220513 + 2x 000544, System 28: 2x 280511



16 22 28

2-004320

SP	G
30 кН	17,50 кг

529 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 125 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

2-004325

G
0,85 кг

118 лв •

Комплект Siegmund менгеме 125 System 22

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 125 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004320, 2x Болт 220513, 2x Втулка за увеличаване 000544, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004325



22

2-224320

SP	G
30 кН	19,20 кг

865 лв •

Менгеме 150

Siegmund менгеме 150

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 150 мм, Ход на отваряне 150 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511 + 2x 000546, System 22: 2x 220513 + 2x 000544, System 28: 2x 280511



16 22 28

2-004330

SP	G
40 кН	24 кг

686 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 150 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

2-004335

G
1 кг

133 лв •

Комплект Siegmund менгеме 150 System 22

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 150 мм, Ход на отваряне 150 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004330, 2x Болт 220513, 2x Втулка за увеличаване 000544, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004335



22

2-224330

SP	G
40 кН	25,90 кг

1.026 лв •

**Капацитет на затягане на менгемето**

Основното тяло на челюстите за менгеме се състои от масивни алуминиеви профили. Интегрираните магнити в профилите държат надеждно капациите върху менгемето и позволяват бърза и лесна смяна в зависимост от детайла или етапа на обработка. Въпреки много високата магнитна сила, детайлите не се магнетизират. Челюстите на менгемето са под прав ъгъл и плоскопаралелни, което означава, че високото ниво на точност на менгемето Siegmund се запазва.

Комплект капаци за челюсти за менгеме

2x Фиброськло: подходящ за фино фрезовани, фино рендосани, грундиращи или полирани повърхности,
2x каучук: подходящ за дървени и пластмасови части, 2x Алюминий неутрален: сигурно затягане на грубо до средно фино обработени детайли благодарение на жлебовете, 2x Алюминиеви призми: Затягане на кръгли или овални детайли с помощта на призми



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



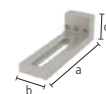
www.siegmund.com/
F-benchvice

**Преса за изравняване и фиксиране System 22**

сила на натиск от 2,5 тона, общ ход 60 мм, работна сила 330 N, винаги е необходимо фиксиране на две места

22

2-220780

G
6,70 кг**2.343 лв** •**Специален ъгъл System 22**

като разширение и вертикално фиксиране на пресата

22

2-220702

L (a) B (b) H (c) G
195 мм 60 мм 60 мм 1,66 кг**157 лв** •**Притискаща пластина**

000701.AL: препоръчва се за приложения с неръждаема стомана, 000701.PA: препоръчва се за приложения с неръждаема стомана

2-000701.AL

28 22 16 AL

H (c) Ø G
15 мм 55 мм 0,08 кг**48 лв** •

2-000701.PA

28 22 16 PA

15 мм 55 мм 0,03 кг

39 лв •**Печат 90° с удължителна тръба**

за притискане в ъгли без да се повреди заваръчния шев

16 22 28

2-000706

L (a) B (b) H (c) G
168 мм 50 мм 50 мм 0,82 кг**205 лв** •**Адаптер за тръби POM-C**

за изправяне на тръби, 000703.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000703.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000703.3: за тръби Ø 42,4 мм

16 22 28

2-000703.1

L (a) Ø G
35 мм 55 мм 0,08 кг**46 лв** •

2-000703.2

35 мм 55 мм 0,06 кг

46 лв •

2-000703.3

35 мм 55 мм 0,05 кг

46 лв •**Тръбоогъване POM-C**

за огъване и изправяне на тръби, 000704.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000704.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000704.3: за тръби Ø 42,4 мм

16 22 28

2-000704.1

L (a) B (b) H (c) G
120 мм 35 мм 60 мм 0,24 кг**83 лв** •

2-000704.2

120 мм 35 мм 60 мм 0,21 кг

83 лв •

2-000704.3

120 мм 35 мм 60 мм 0,18 кг

83 лв •**Контраблок POM-C**

като контраблок за огъване и изправяне на тръби, За закрепване е необходим щепсел, закрепено с болт 160513 / 220513 / 280513 (не са включени в доставката), 000705.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000705.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000705.3: за тръби Ø 42,4 мм

16 22 28

2-000705.1

L (a) B (b) H (c) G
60 мм 114 мм 55 мм 0,29 кг**107 лв** •

2-000705.2

60 мм 102 мм 55 мм 0,25 кг

103 лв •

2-000705.3

60 мм 93 мм 55 мм 0,22 кг

96 лв •**Щепсел**

за въртящо се закрепване на контраблока в отворите, за фиксиране: 220515

22

2-220701

L (a) Ø G
54 мм 40 мм 0,24 кг**39 лв** •**Препоръка за продукта**

%

**Basic-Комплект**

Включено в комплекта: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 220702

22

2-220783

G
1,77 кг**197 лв** •

вместо 247 лв

%

**Комплект за изправяне на тръби за Ø 21,4**

Включено в комплекта: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 220701, фиксирано с болт 220515 (не са включени в доставката)

22

2-220782.1

G
1,38 кг**339 лв** •

вместо 424 лв

%

**Комплект за изправяне на тръби за Ø 33,7**

Включено в комплекта: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 220701, фиксирано с болт 220515 (не са включени в доставката)

22

2-220782.2

G
1,25 кг**332 лв** •

вместо 415 лв

%

**Комплект за изправяне на тръби за Ø 42,4**

Включено в комплекта: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 220701, фиксирано с болт 220515 (не са включени в доставката)

22

2-220782.3

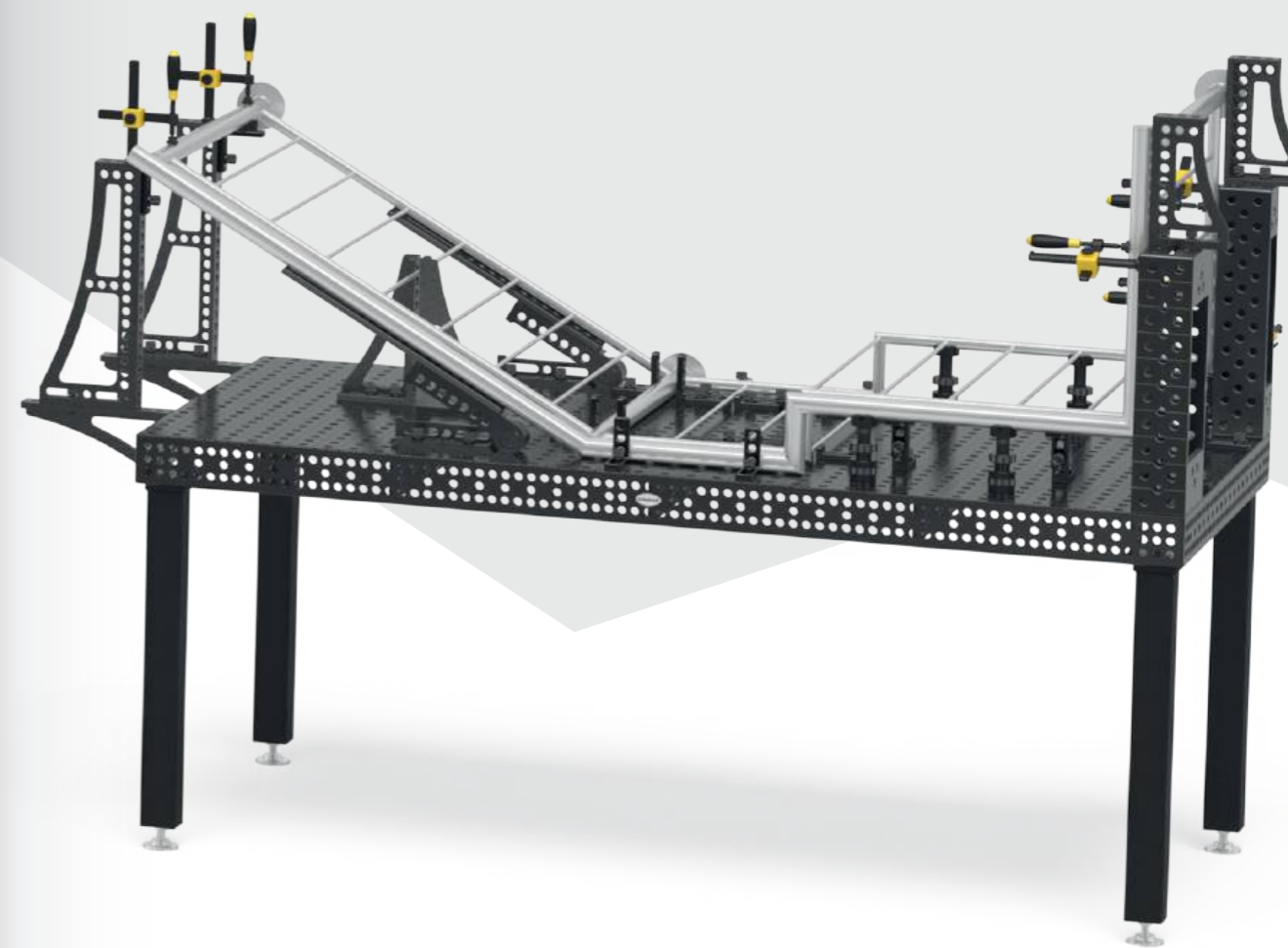
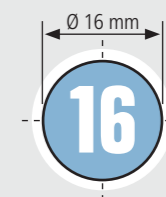
G
1,15 кг**319 лв** •

вместо 400 лв

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-tablepress

ИЗРАБОТКА НА ФИНИ ДЕТАЙЛИ

Нашата система 16 е правилното решение за филигранни конструкции, като парапети или рамкови конструкции.



**Препоръчително
натоварване до 2000 кг**
макс. 1000 кг на крак основно оборудване

Натоварването зависи от вида и количеството на краката на масата. Отделните компоненти са значително по-високи. Въз основа на нашия опит препоръчваме посочените товари за вашата безопасност.

Basic 750

- Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Височина на страничния борд 50 мм, Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 1000 мм	4	183 кг	2.896 лв	4-161010.P	•
1200 x 800 мм	4	173 кг	2.896 лв	4-161025.P	•
1200 x 1200 мм	4	242 кг	3.774 лв	4-161015.P	•
1500 x 1000 мм	4	244 кг	4.038 лв	4-161035.P	•

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 1000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак – стандартно оборудване)



www.siegmund.com/
 F-tablebasic16

Крака



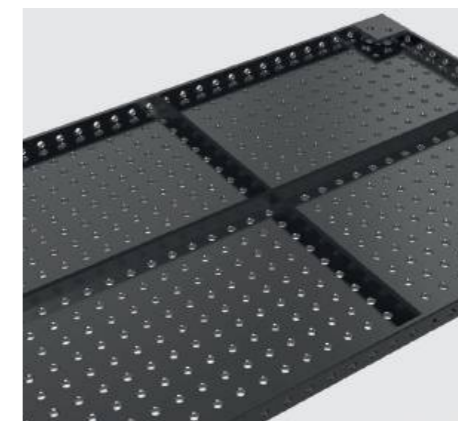
	стандартен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спирачка	Телескопичен крак с колело и спирачка	Крак със закрепване към пода
	161856	4-160877.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	200 кг	200 кг	1000 кг
Височина на крака	815 мм	550 – 950 мм	815 мм	600 – 900 мм	815 мм
фина настройка	50 мм	40 мм	30 мм	30 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	120 лв	135 лв	201 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарности се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за заваръчни маси с 6 крака. Заради опасност от преобръщане, не се предлага за маси с размери 1200 x 800 мм.

Основни комплекти



	160610	160511	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	163999	
1	4-161200	4x	12x	8x	4x	2x	1x	1.907 лв •
2	4-161300	8x	16x	10x	4x	4x	2x	3.160 лв •



Professional 750

- Премиум стомана S355J2+N, плазмено нитрирана, BAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Височина на страничния борд 100 мм, Разстояние между отворите на борда на масата 25 мм
- вкл. крак стандартно оборудване

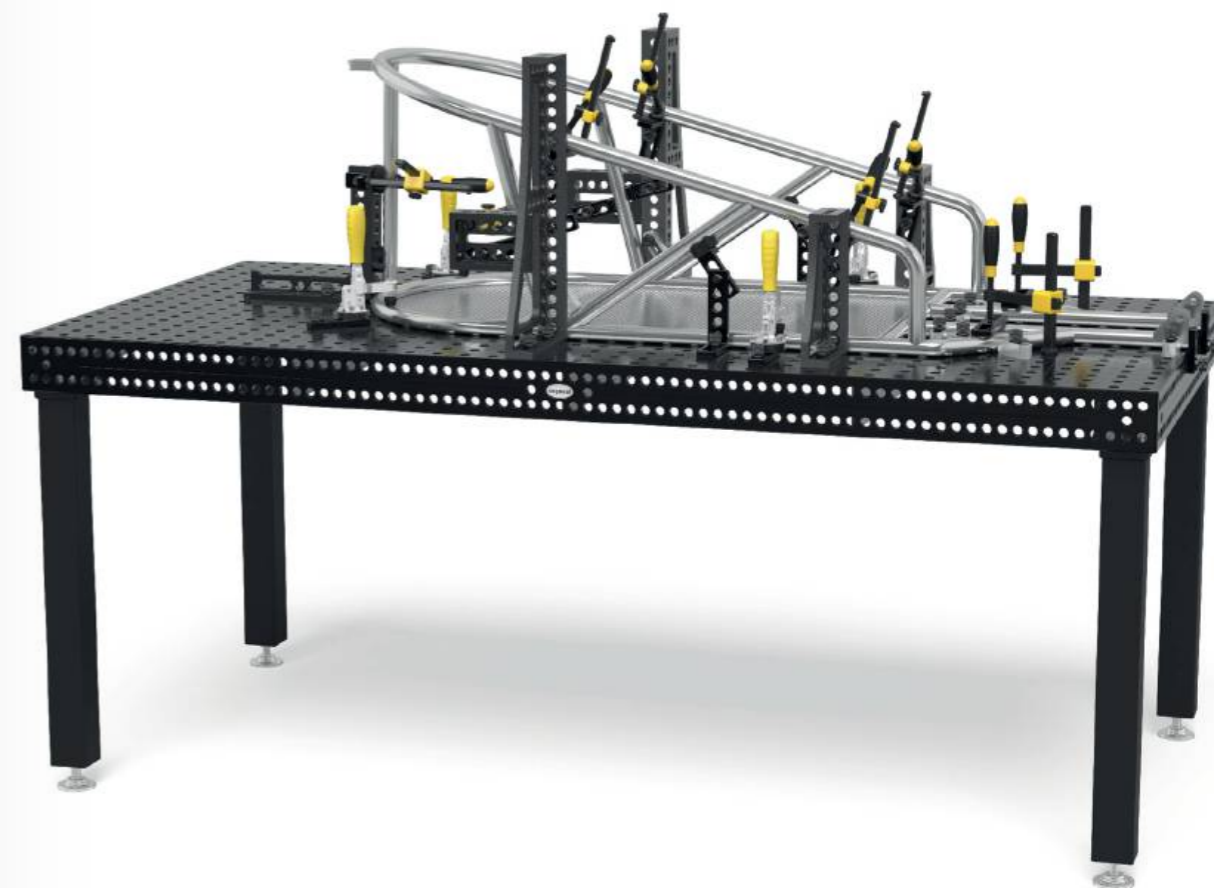


Размер на масата	Крака	Тегло			
1200 x 1200 мм	4	261 кг	4.431 лв	4-160015.P	•
1500 x 1000 мм	4	281 кг	4.698 лв	4-160035.P	•
2000 x 1000 мм	4	354 кг	6.266 лв	4-160020.P	•
2400 x 1200 мм	6	503 кг	8.585 лв	4-160030.P	•
3000 x 1500 мм	6	758 кг	11.296 лв	4-160040.P	•

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 2000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)



www.siegmund.com/
F-table75016



Крака



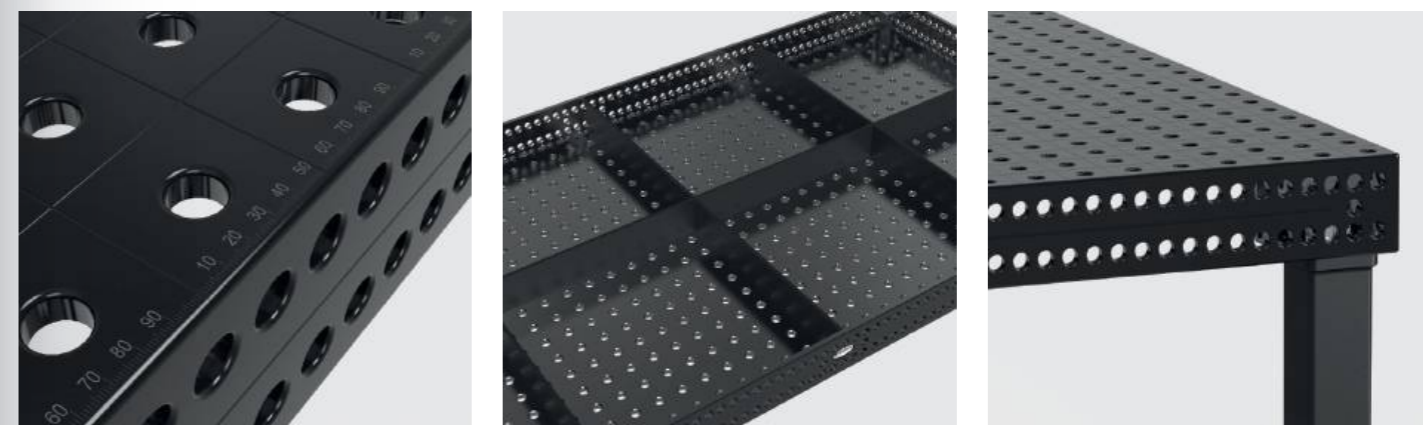
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спирачка	Телескопичен крак с колело и спирачка	Крак със закрепване към пода
	160858.X	160857.X	4-160877.XX	4-160876.XX	4-160879.XX	4-160875.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	1000 кг	200 кг	200 кг	1000 кг
Височина на крака	750 мм	850 мм	550 – 950 мм	750 мм	600 – 900 мм	750 мм
фина настройка	40 мм	40 мм	40 мм	30 мм	30 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	120 лв	133 лв	201 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарности се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти



	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N
1	4-163100	4x		12x		4x	4x
2	4-163200	6x	2x	18x	4x	6x	6x
3	4-163300	8x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-163400	10x	4x	30x	8x	10x	10x
5	4-163500	12x	6x	36x	8x	12x	12x



	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999	
	4x						1x	2.330 лв •
	6x	2x					1x	4.167 лв •
	8x	2x		1x			1x	6.172 лв •
	10x	4x	1x	1x		1x	1x	9.376 лв •
	12x	4x	1x	1x	1x	1x	1x	12.383 лв •

Professional Extreme 8.7

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Височина на страничния борд 100 мм, Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1000 x 500 мм	4	126 кг	2.957 лв	4-160005.X7D	•
1000 x 1000 мм	4	192 кг	3.916 лв	4-160010.X7D	•
1200 x 800 мм	4	193 кг	4.185 лв	4-160025.X7D	•
1200 x 1200 мм	4	259 кг	5.137 лв	4-160015.X7D	•
1500 x 1000 мм	4	279 кг	5.403 лв	4-160035.X7D	•
1500 x 1500 мм	4	394 кг	7.194 лв	4-160050.X7D	•
2000 x 1000 мм	4	351 кг	7.085 лв	4-160020.X7D	•
2000 x 1200 мм	4	412 кг	8.511 лв	4-160060.X7D	•
2400 x 1200 мм	6	499 кг	9.979 лв	4-160030.X7D	•
3000 x 1500 мм	6	753 кг	12.453 лв	4-160040.X7D	•
4000 x 2000 мм	8	1255 кг	20.490 лв	4-160055.X7D	•

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 2000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
 Всички маси може да се поръчат без плазмено нитриране. www.siegmund.com/F-tableX716



www.siegmund.com/F-tableX716



Крака



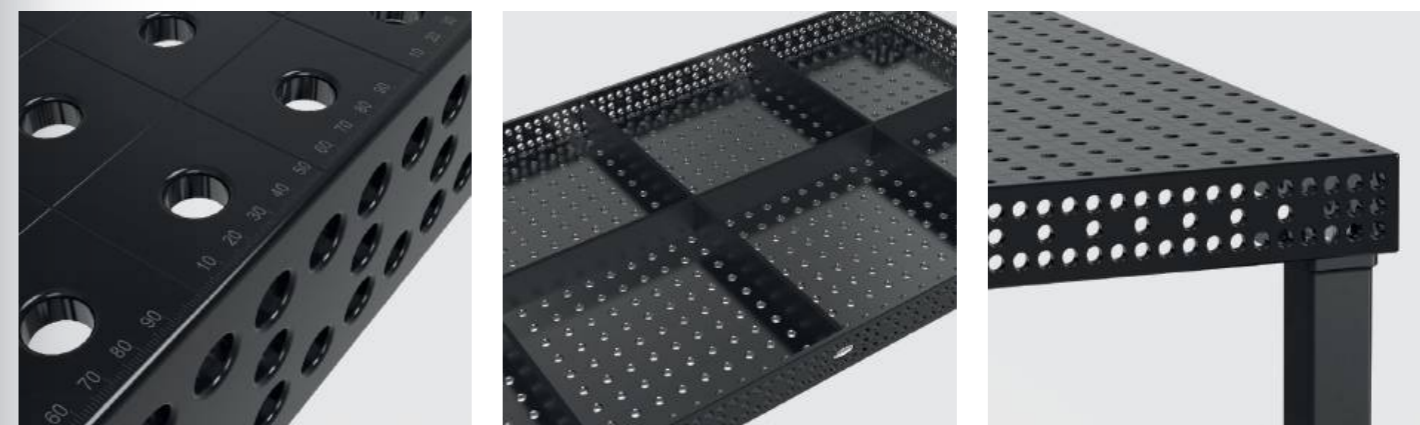
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спиралка	Телескопичен крак с колело и спиралка	Крак със закрепване към пода
	160858.X	160857.X	4-160877.XX	4-160876.XX	4-160879.XX	4-160875.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	1000 кг	200 кг	200 кг	1000 кг
Височина на крака	750 мм	850 мм	550 – 950 мм	750 мм	600 – 900 мм	750 мм
фина настройка	40 мм	40 мм	40 мм	30 мм	30 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	120 лв	133 лв	201 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарности се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за заваръчни маси с 6 или 8 крака. Поради риск от преобръщане, не се препоръчва и за маси с размери 1000 x 500 мм и 1200 x 800 мм.

Комплекти



	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N
1	4-163100	4x		12x		4x	4x
2	4-163200	6x	2x	18x	4x	6x	6x
3	4-163300	8x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-163400	10x	4x	30x	8x	10x	10x
5	4-163500	12x	6x	36x	8x	12x	12x



	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999	
	4x						1x	2.330 лв •
	6x	2x					1x	4.167 лв •
	8x	2x		1x			1x	6.172 лв •
	10x	4x	1x	1x		1x	1x	9.376 лв •
	12x	4x	1x	1x	1x	1x	1x	12.383 лв •

Professional Extreme 8.7 PLUS

- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, BAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Височина на страничния борд 150 мм, Отвори от страната на масата 3 реда с разстояние 25 мм, 2 реда с разстояние 50 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N
- вкл. крак стандартно оборудване



Размер на масата	Крака	Тегло			
1200 x 1200 мм	4	287 кг	5.705 лв	4-160015.X7PL	•
1500 x 1000 мм	4	313 кг	5.943 лв	4-160035.X7PL	•
2000 x 1000 мм	4	397 кг	7.886 лв	4-160020.X7PL	•
2400 x 1200 мм	6	553 кг	11.084 лв	4-160030.X7PL	•
3000 x 1500 мм	6	850 кг	13.753 лв	4-160040.X7PL	•
4000 x 2000 мм	8	1457 кг	22.652 лв	4-160055.X7PL	•



Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак
 Максимално препоръчително тегло с 4 крака 2000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)
 Всички маси може да се поръчат без плазмено нитриране: www.siegmund.com/F-tableX716plus



[www.siegmund.com/
F-tableX716plus](http://www.siegmund.com/F-tableX716plus)



Крака



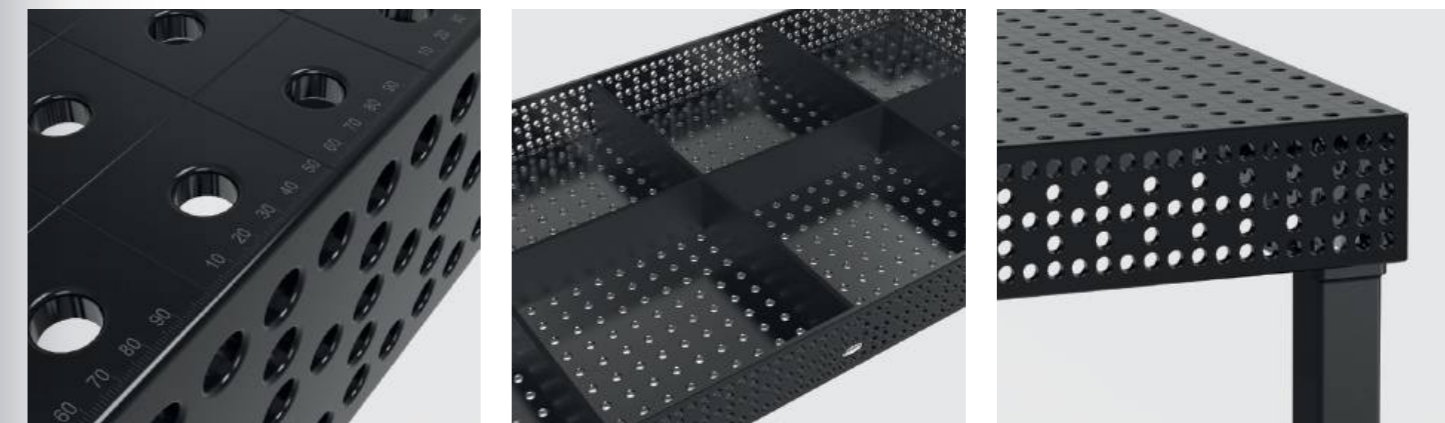
	стандартен крак	стандартен крак	Телескопичен крак	Крак с колело и спирачка	Телескопичен крак с колело и спирачка	Крак със закрепване към пода
	160853.X	160857.X	4-160877.XX	4-160860.XX	4-160879.XX	4-160872.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	1000 кг	200 кг	200 кг	1000 кг
Височина на крака	700 мм	850 мм	550 – 950 мм	700 мм	600 – 900 мм	700 мм
фина настройка	40 мм	40 мм	40 мм	30 мм	30 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	120 лв	131 лв	201 лв	116 лв

Работна височина = височина на крака на масата + височина на страничния панел на масата
 Посочените товарносимости се отнасят за постоянно натоварване. Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

Комплекти

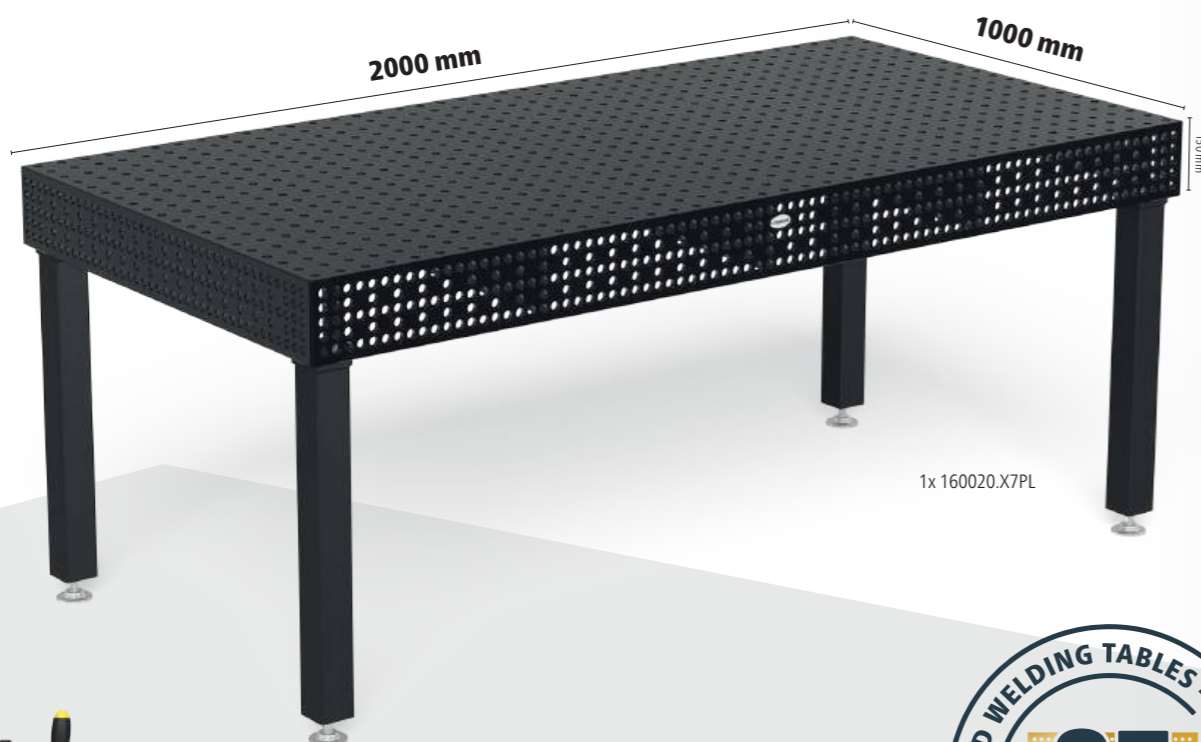


	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N
1	4-163100	4x		12x		4x	4x
2	4-163200	6x	2x	18x	4x	6x	6x
3	4-163300	8x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-163400	10x	4x	30x	8x	10x	10x
5	4-163500	12x	6x	36x	8x	12x	12x

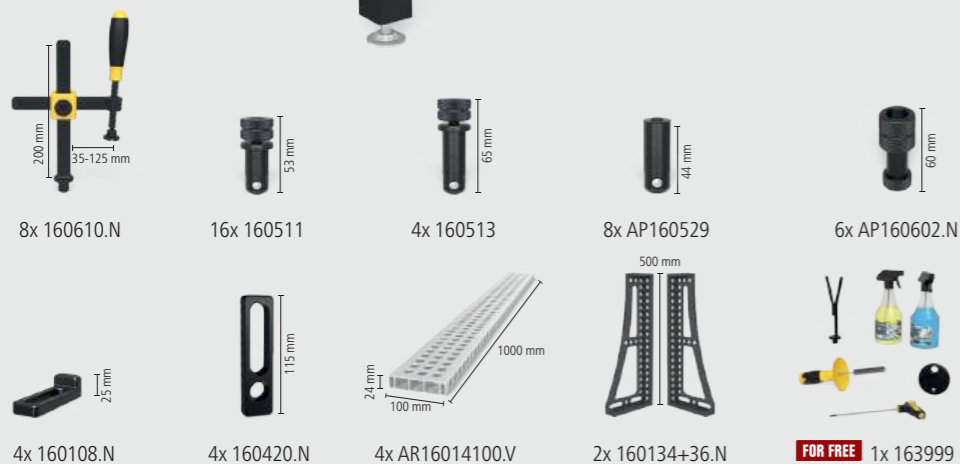


	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999	
	4x						1x	2.330 лв •
	6x	2x					1x	4.167 лв •
	8x	2x		1x			1x	6.172 лв •
	10x	4x	1x	1x		1x	1x	9.376 лв •
	12x	4x	1x	1x	1x	1x	1x	12.383 лв •

ЮБИЛЕЙНА ОФЕРТА



1x 160020.X7PL



Заваръчна маса Extreme 8.7 PLUS вкл. аксесоари

- инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм
- Височина на страничния борд 150 мм
- Отвори от страната на масата 3 реда с разстояние 25 мм, 2 реда с разстояние 50 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

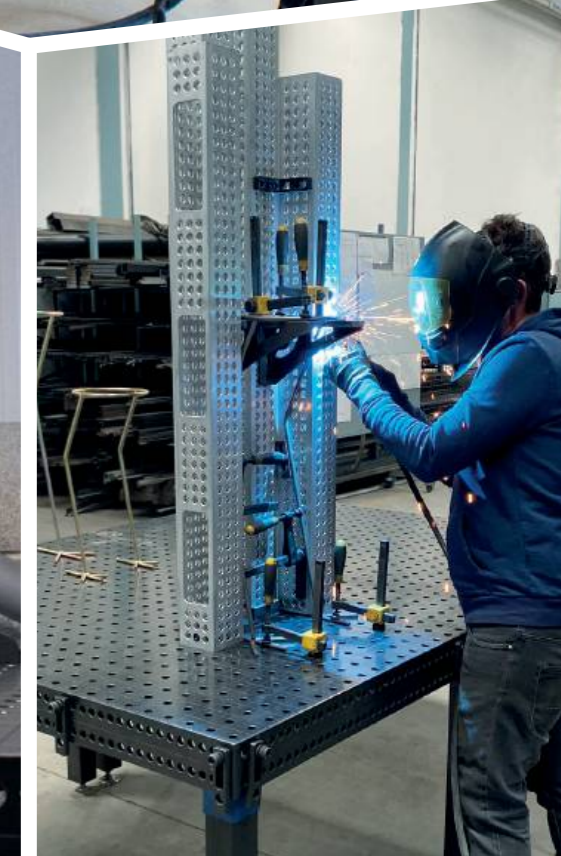
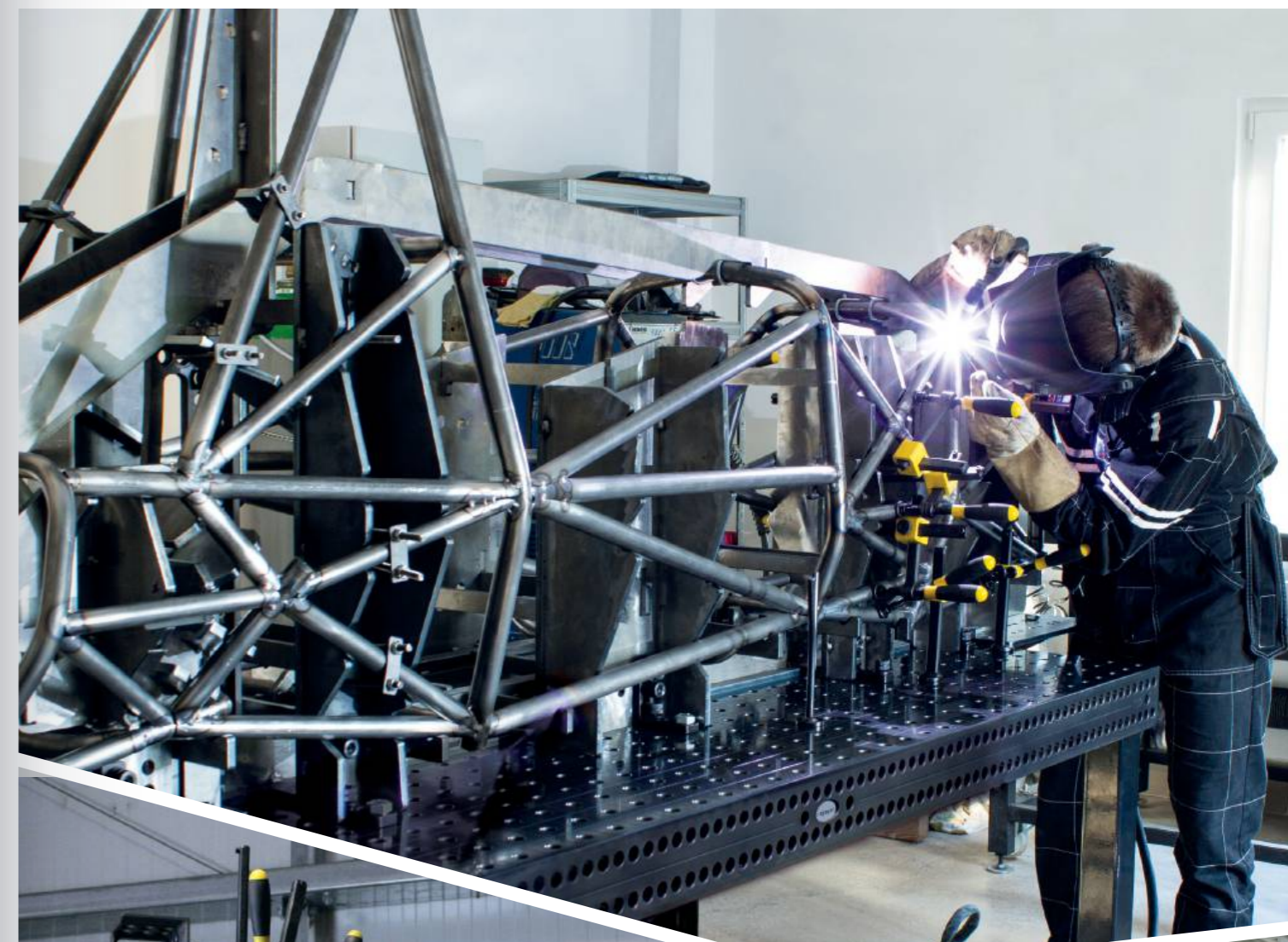
Ограничено до 250 броя.

Еднократна юбилейна цена

9.782 ЛВ

вместо 14.259 ЛВ

4-168220.X7PL



Подемна платформа Siegmund

- с два повдигащи цилиндъра
- висока устойчивост
- лесно боравене
- масивни ножици и стоманени ролки
- Контактната лента предпазва от смачкване
- Възможен е над- и подов монтаж



Повдигаща се платформа 2010

за маса 2000x1000 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи, Юбилейна оферта: виж страница 72

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	Специална цена
4-HB4020.1	1990 мм	990 мм	470 кг	9.282 лв • вместо 14.290 лв



Повдигаща се платформа 2012

за маса 2000x1200 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4060.1	1990 мм	1190 мм	490 кг	14.814 лв •



Повдигаща се платформа 2412

за маса 2400x1200 мм, Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм, Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4030.1	2390 мм	1190 мм	530 кг	15.832 лв •



Повдигаща се платформа 3015

за маса 3000x1500 мм, Обща височина, когато е прибрана: 430 мм, Диапазон на повдигане: 650 мм, Времето за повдигане е заредено: 35~45 секунди, Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V, Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 6000 кг, вкл. изолационни плочи

16 22 28

	L (a)	B (b)	G	
4-HB4040.1	2990 мм	1490 мм	865 кг	24.480 лв •

Повдигаща се платформа 2010 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2000x1000 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 11,5 – 13 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 1990x990 мм
- Тегло (без маса) прил. 470 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2000 x 1000 мм	16 750 N BAR	800 кг	20.005 лв	4-HB160020.P •
2000 x 1000 мм	16 XB.7 N BAR	797 кг	20.824 лв	4-HB160020.X7D •
2000 x 1000 мм	16 XB.7 N BAR	844 кг	21.626 лв	4-HB160020.X7PL •

Повдигаща се платформа 2012 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2000x1200 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 11,5 – 13 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 1990x1190 мм
- Тегло (без маса) прил. 490 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2000 x 1200 мм	16 XB.7 N BAR	878 кг	22.775 лв	4-HB160060.X7D •

Повдигаща се платформа 2412 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 2400x1200 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 11,5 – 13 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 2390x1190 мм
- Тегло (без маса) прил. 530 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 330 мм, Диапазон на повдигане: 1100 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 4000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 45~55 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
2400 x 1200 мм	16 750 N BAR	996 кг	23.592 лв	4-HB160030.P •
2400 x 1200 мм	16 XB.7 N BAR	992 кг	24.985 лв	4-HB160030.X7D •
2400 x 1200 мм	16 XB.7 N BAR	1048 кг	26.090 лв	4-HB160030.X7PL •

Повдигаща се платформа 3015 със заваръчна маса

- вкл. маса за заваряване 3000x1500 мм и изолационни плотове
- Дебелина на материала Маса прил. 11,5 – 13 мм
- Размери (Д x Ш): прил. 2990x1490 мм
- Тегло (без маса) прил. 865 кг
- Обща височина, когато е прибрана: 430 мм, Диапазон на повдигане: 650 мм
- Работната височина е общата височина плюс страничния панел на масата
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без маса) 6000 кг
- Времето за повдигане е заредено: 34~45 секунди
- Сила 2,2 kW, Работно напрежение 400 V



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	G		
3000 x 1500 мм	16 750 N BAR	1586 кг	34.951 лв	4-HB160040.P •
3000 x 1500 мм	16 XB.7 N BAR	1581 кг	36.108 лв	4-HB160040.X7D •
3000 x 1500 мм	16 XB.7 N BAR	1680 кг	37.408 лв	4-HB160040.X7PL •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-h-lift

Ротационна маса с регулируема височина стационарна

- Размери (Д x Ш): прил. 785x785 мм
- Тегло (без плот): прил. 70 кг
- Работна височина между 780 мм и 1100 мм
- Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1000 x 1000 мм	16 750 N BAR	12 мм	192 кг	4.589 лв	2-DS161010.P	•
1200 x 800 мм	16 750 N BAR	12 мм	182 кг	4.589 лв	2-DS161025.P	•
1200 x 1200 мм	16 750 N BAR	12 мм	238 кг	5.467 лв	2-DS161015.P	•
1000 x 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	160 кг	3.702 лв	2-DS164024.X7	•
1200 x 800 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	158 кг	3.654 лв	2-DS164004.X7	•
1200 x 1200 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	200 кг	4.409 лв	2-DS164034.X7	•
Ø 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	142 кг	3.798 лв	2-DS164210.X7	•

Ротационна маса с регулируема височина подвижна

- Размери (Д x Ш): прил. 795x795 мм
- Тегло (без плот): прил. 70 кг
- Работна височина между 780 мм и 1100 мм
- Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1000 x 1000 мм	16 750 N BAR	12 мм	192 кг	4.870 лв	2-DM161010.P	•
1200 x 800 мм	16 750 N BAR	12 мм	182 кг	4.870 лв	2-DM161025.P	•
1200 x 1200 мм	16 750 N BAR	12 мм	238 кг	5.748 лв	2-DM161015.P	•
1000 x 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	160 кг	3.984 лв	2-DM164024.X7	•
1200 x 800 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	158 кг	3.936 лв	2-DM164004.X7	•
1200 x 1200 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	200 кг	4.691 лв	2-DM164034.X7	•
Ø 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	142 кг	4.080 лв	2-DM164210.X7	•

Магнитна кабел маса

Магнитна кабел маса с въртящо се присъединяване за висока сила на задържане върху чисти и гладки повърхности. Без повече усукващи се кабели благодарение на бързото и лесно заземяване. Връзката може да бъде фиксаторна или кабелна. В комбинация с адаптерна плоча и винт с фалцова глава, тя е подходяща като комплект за модернизация на въртящата се маса.



Магнитна кабел маса за ротационна маса

Бързо и лесно заземяване, без усукване на кабела, голяма сила на задържане върху чисти и гладки повърхности, Обект на доставка: Адаптерна плоча и винт с фалцова глава

16 22 28

2-00003399

G
0,92 кг**79 лв** •

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.
www.siegmund.com/F-rotating

Мобилна подемна маса 500 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1115x630 мм
- Тегло (без плот): прил. 65 кг
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Съвместим само с определени плотове (специални точки за закрепване в плота)
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 500 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1200 x 800 мм	16 750 N BAR	12 мм	177 кг	5.460 лв	2-HT161025.P	•
1500 x 1000 мм	16 750 N BAR	12 мм	231 кг	6.602 лв	2-HT161035.P	•
1200 x 800 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	153 кг	4.525 лв	2-HT164004.X7	•
1500 x 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	200 кг	5.445 лв	2-HT164014.X7	•

Мобилна подемна маса 1000 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1490x990 мм
- Тегло (без плот): прил. 200 кг
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Закрепване чрез отворите
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1000 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1500 x 1000 мм	16 750 N BAR	12 мм	366 кг	7.517 лв	2-HS161035.P	•
1500 x 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	335 кг	6.360 лв	2-HS164014.X7	•
2000 x 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	379 кг	7.164 лв	2-HS164044.X7	•
1500 x 1000 мм	16 750 N BAR	12 мм	405 кг	8.177 лв	2-HS160035.P	•

Мобилна подемна маса 1200 кг

- Размери (Д x Ш): прил. 1490x990 мм
- Тегло (без плот): прил. 210 кг
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Максимална товароносимост: Basic рамка (без плот) 1200 кг



Размери Работна повърхност	Характеристики Работна повърхност	MS (d)	G			
1500 x 1000 мм	16 X8.7 N BAR	12 мм	413 кг	10.551 лв	2-HS160035.X7D	•

Препоръка за продукта



Допълнителен комплект, товароносимост 1700 кг

Втори повдигащ цилиндър за 1700 кг товароносимост (без плоча), Съвместим само с мобилна повдигаща маса 1200 кг, Обхват на доставка: 1x повдигащ цилиндър, 1x крачен педал, закрепващ материал

16 22 28

2-HS009921

G

4 кг

941 лв •

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.
www.siegmund.com/F-lifting

Работна маса Siegmund с регулируема височина със стоманен плот

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Телескопичен крак, Работна височина 800-975 мм
- Плот с отвори: Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- За фиксиране: Бързо фиксиращ болт 160511



Характеристики	Работна повърхност	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208	16 AL 750 N BAR	1200 мм	800 мм	12 мм	100 кг	1.972 лв •
2-WS161510	16 AL 750 N BAR	1500 мм	1000 мм	12 мм	148 кг	2.732 лв •
2-WS161607	16 AL 750 N BAR	1600 мм	700 мм	12 мм	116 кг	2.682 лв •
2-WS162010	16 AL 750 N BAR	2000 мм	1000 мм	12 мм	194 кг	3.846 лв •



Работните маси със стоманен плот 1500x1000 mm и 2000x1000 mm са съвместими с нашите удължители за перфорирани плотове.
(Артикул № 164050.Set, 164055.Set, 164051.Set)



Повече информация и версии на продукта:



[www.siegmund.com/
F-workbench-steel](http://www.siegmund.com/F-workbench-steel)

Siegmund Workbench със стоманен плот

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Работна височина 900 мм
- Плот с отвори: Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- За фиксиране: Бързо фиксиращ болт 160511



Характеристики	Работна повърхност	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208.L	16 AL 750 N BAR	1200 мм	800 мм	12 мм	98 кг	1.721 лв •
2-WS161510.L	16 AL 750 N BAR	1500 мм	1000 мм	12 мм	146 кг	2.477 лв •
2-WS161607.L	16 AL 750 N BAR	1600 мм	700 мм	12 мм	114 кг	2.426 лв •
2-WS162010.L	16 AL 750 N BAR	2000 мм	1000 мм	12 мм	193 кг	3.593 лв •



160511



Работна маса Siegmund с регулируема височина с алуминиев профил на масата

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Телескопичен крак, Работна височина 800-975 мм
- Повърхност от алуминиеви профили за маса
- Отвори Ø 16 мм, разстояние между отворите 50 мм
- Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестоъгълните слотове – 50 мм
- Максимална товароносимост: 250 кг
- За фиксиране: Ръчен затягащ болт 160514 / Ареален затягащ болт 160590
- При фиксиране на алуминиеви части болтовете трябва да бъдат затягани само ръчно.



Характеристики	Работна повърхност	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WA161207		1200 мм	700 мм	24 мм	39 кг	1.682 лв •
2-WA161208		1200 мм	800 мм	24 мм	42 кг	1.738 лв •
2-WA161210		1200 мм	1000 мм	24 мм	50 кг	2.022 лв •
2-WA161607		1600 мм	700 мм	24 мм	48 кг	2.049 лв •
2-WA161608		1600 мм	800 мм	24 мм	50 кг	2.193 лв •
2-WA161610		1600 мм	1000 мм	24 мм	61 кг	2.479 лв •
2-WA162007		2000 мм	700 мм	24 мм	57 кг	2.422 лв •
2-WA162008		2000 мм	800 мм	24 мм	62 кг	2.597 лв •
2-WA162010		2000 мм	1000 мм	24 мм	75 кг	2.942 лв •

Удължител за работна маса с регулируема височина

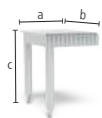


Удължител 400 за работна маса с регулируема височина

за работна маса с регулируема височина, удължаване на работната повърхност с 400 мм, Включен затягащ материал, Телескопичен крак (800-975 мм), Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160407	400 мм	700 мм	800 мм	24 мм	15 кг	660 лв •
2-XA160408	400 мм	800 мм	800 мм	24 мм	16 кг	692 лв •
2-XA160410	400 мм	1000 мм	800 мм	24 мм	19 кг	773 лв •



Удължител 600 за работна маса с регулируема височина

за работна маса с регулируема височина, удължаване на работната повърхност с 600 мм, Включен затягащ материал, Телескопичен крак (800-975 мм), Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160607	600 мм	700 мм	800 мм	24 мм	19 кг	847 лв •
2-XA160608	600 мм	800 мм	800 мм	24 мм	21 кг	898 лв •
2-XA160610	600 мм	1000 мм	800 мм	24 мм	25 кг	1.011 лв •



Siegmund Workbench с алуминиев профил на масата

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Работна височина 900 мм
- Повърхност от алуминиеви профили за маса
- Отвори Ø 16 мм, разстояние между отворите 50 мм
- Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестоъгълните слотове – 50 мм
- Максимална товароносимост: 250 кг
- За фиксиране: Ръчен затягащ болт 160514 / Ареален затягащ болт 160590
- При фиксиране на алуминиеви части болтовете трябва да бъдат затягани само ръчно.



Характеристики	Работна повърхност	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WA161207.L		1200 мм	700 мм	24 мм	36 кг	1.509 лв •
2-WA161208.L		1200 мм	800 мм	24 мм	39 кг	1.623 лв •
2-WA161210.L		1200 мм	1000 мм	24 мм	48 кг	1.850 лв •
2-WA161607.L		1600 мм	700 мм	24 мм	46 кг	1.876 лв •
2-WA161608.L		1600 мм	800 мм	24 мм	49 кг	2.020 лв •
2-WA161610.L		1600 мм	1000 мм	24 мм	60 кг	2.306 лв •
2-WA162007.L		2000 мм	700 мм	24 мм	55 кг	2.247 лв •
2-WA162008.L		2000 мм	800 мм	24 мм	60 кг	2.422 лв •
2-WA162010.L		2000 мм	1000 мм	24 мм	73 кг	2.769 лв •

Удължител за работна маса

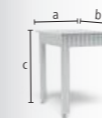


Удължител 400 за работна маса

за работна маса без регулиране на височината, удължаване на работната повърхност с 400 мм, Включен затягащ материал, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160407.L	400 мм	700 мм	900 мм	24 мм	14 кг	563 лв •
2-XA160408.L	400 мм	800 мм	900 мм	24 мм	15 кг	598 лв •
2-XA160410.L	400 мм	1000 мм	900 мм	24 мм	18 кг	679 лв •



Удължител 600 за работна маса

за работна маса без регулиране на височината, удължаване на работната повърхност с 600 мм, Включен затягащ материал, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160607.L	600 мм	700 мм	900 мм	24 мм	18 кг	753 лв •
2-XA160608.L	600 мм	800 мм	900 мм	24 мм	20 кг	804 лв •
2-XA160610.L	600 мм	1000 мм	900 мм	24 мм	24 кг	917 лв •



Различни плъзгащи се блокове

Комплект Приплъзващ блок НХ8

4 броя в опаковка, с резба, закрепване на аксесоари с винт, поцинковани, поставяне в слота от страни, нехлъзгащо прилягане в слота благодарение на пружинно топче



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000551	M6	30 мм	15 мм	7 мм	0,08 кг	20 лв •

Комплект Приплъзващ блок НХ8 въртящ се

4 броя в опаковка, с резба, закрепване на аксесоари с винт, поцинковани, позволява поставяне в слота отгоре, напрежение в слота при завъртане в посока на закрепване на винта, Допълнителни версии, налични онлайн: с резба М5



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000552.2	M6	20 мм	15 мм	7 мм	0,04 кг	20 лв •

Комплект Приплъзващ блок НХ8 вмъкваем

4 броя в опаковка, с резба, закрепване на аксесоари с винт, поцинковани, поставяне в слота отгоре, нехлъзгащо прилягане в слота благодарение на пружинно топче, Допълнителни версии, налични онлайн: с резба М5



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000553.2	M6	30 мм	12 мм	7 мм	0,08 кг	20 лв •

Затягащи се втулки

Комплект Втулка за стяга с яка за М6 резба полиран

4 броя в опаковка, за закрепване на части на Siegmund към плъзгащи се блокове, за затягане в удължен отвор, вкл. винт М6х20, вкл. самонарезен винт със скрита глава М6х30



		H (c)	Ø	G	
2-160546.3		13 мм	23 мм	0,08 кг	63 лв •

Комплект Втулка за стяга с вдлъбната глава за М6 резба полиран

4 броя в опаковка, за закрепване на части на Siegmund към плъзгащи се блокове, за затягане в отворите, вкл. винт М6х20, вкл. самонарезен винт със скрита глава М6х30



		H (c)	Ø	G	
2-160546.4		7 мм	18,50 мм	0,08 кг	41 лв •

Комплект Приплъзващ блок вмъкваем + Втулка за стяга

Обект на доставка: 1x 000553.2 Комплект Приплъзващ блок НХ8 М6 вмъкваем (4 броя в опаковка), 1x 160546.3 Комплект Втулка за стяга с яка (4 броя в опаковка)



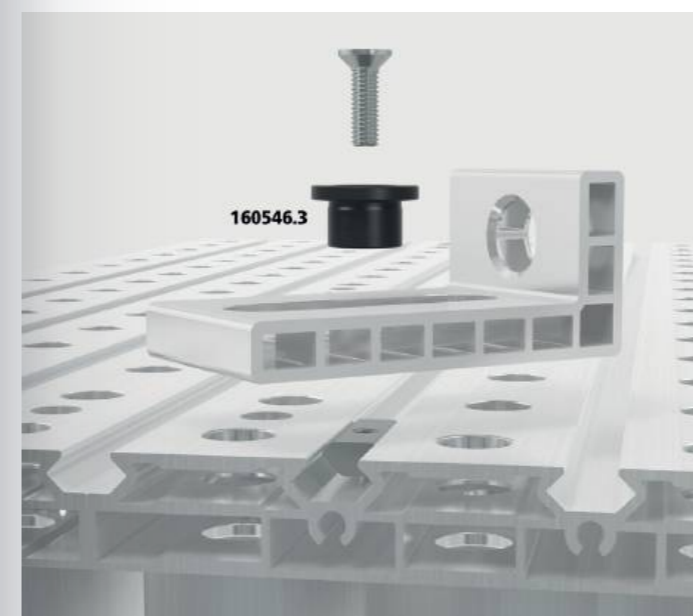
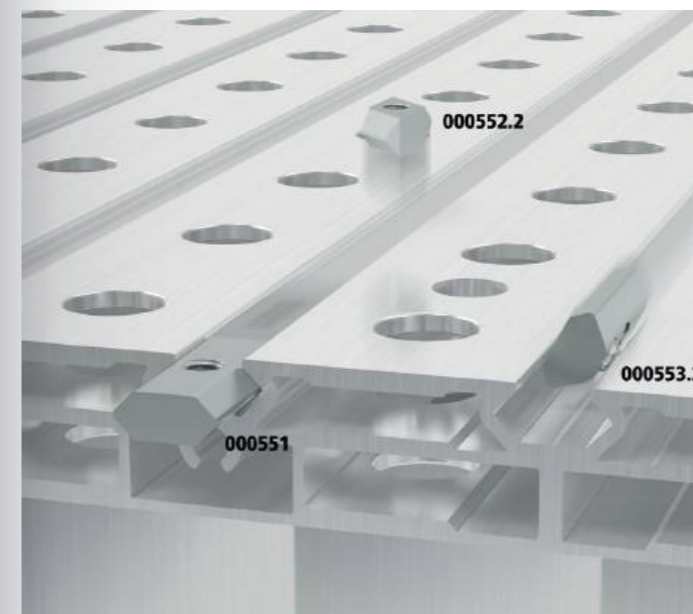
		G	
2-160548		0,16 кг	76 лв •



Повече информация и версии на продукта:



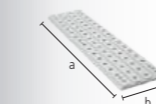
www.siegmund.com/
F-workbench-alu



Алюминиев профил за маса

Алюминиев профил за маса

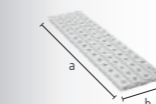
Отвори Ø 16 мм, разстояние между отворите 50 мм, Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестостенните слотове – 50 мм, вътрешен профил, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса!



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-TP160700	700 мм	200 мм	24 мм	2,85 кг	118 лв •
2-TP160800	800 мм	200 мм	24 мм	3,30 кг	131 лв •
2-TP161000	1000 мм	200 мм	24 мм	4,10 кг	166 лв •

Алюминиев краен профил на масата

Отвори Ø 16 мм, разстояние между отворите 50 мм, Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестостенните слотове – 50 мм, външен профил, със страничен шестоъгълен отвор от едната страна, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса!



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-TA160700	700 мм	200 мм	24 мм	2,90 кг	118 лв •
2-TA160800	800 мм	200 мм	24 мм	3,35 кг	131 лв •
2-TA161000	1000 мм	200 мм	24 мм	4,15 кг	166 лв •

Оборудване

Оборудване с 4 колела за работна маса

Крак с колело и спиралка



16

2-004100.2

TF 250 кг G 2,40 кг

131 лв •

Оборудване с 2 колела за машинна маса / удължител

Крак с колело и спиралка



16

2-004100.3

TF 125 кг G 1,20 кг

66 лв •

Sub Table Box за работна маса вкл. 2 чекмеджета

Кутия за чекмеджета, 2x Чекмедже 160 мм, заключващ, вкл. два ключа, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм



AL 16

2-BX000990

L (a) 623 мм B (b) 472 мм H (c) 387 мм TF 100 кг G 27 кг

710 лв •

Sub Table Box за работна маса вкл. 3 чекмеджета

Кутия за чекмеджета, 2x Чекмедже 80 мм, 1x Чекмедже 160 мм, заключващ, вкл. два ключа, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм



AL 16

2-BX000990.1

L (a) 623 мм B (b) 472 мм H (c) 387 мм TF 100 кг G 30 кг

817 лв •

Държач за инструменти за работна маса

Алуминиев, могат да се поставят отляво и отдясно, Държач за стяги, болтове и ъгли, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса и материала, използван за работната повърхност!

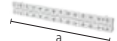


AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-TH160700	700 AL / Стомана	475 мм	55 мм	52 мм	1,10 кг	92 лв •
2-TH160800	800 AL / Стомана	575 мм	55 мм	52 мм	1,30 кг	105 лв •
2-TH161000.S	1000 Стомана	675 мм	55 мм	52 мм	1,50 кг	118 лв •
2-TH161000.A	1000 AL	775 мм	55 мм	52 мм	1,60 кг	133 лв •

Страничен борд на маса за работна маса

Алуминиев, допълнителен страничен панел за работната маса Siegmond workbench, закрепване към масата чрез шестоъгълния жлеб, вкл. фиксиращ материал, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса и материала, използван за работната повърхност!



NEW

AL 16

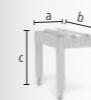
		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-SW160700	700 AL / Стомана	38 мм	700 мм	85 мм	1,60 кг	87 лв •
2-SW160800	800 AL / Стомана	38 мм	800 мм	85 мм	1,80 кг	96 лв •
2-SW161000	1000 AL	38 мм	1000 мм	85 мм	2,30 кг	111 лв •



Машинна маса за работна маса Workbench

Машинна маса 400 за работна маса Workbench

съвместим с рамката на работната маса с и без регулиране на височината, Телескопичен крак (625-900 мм), Включен затягащ материал, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса и материала, използван за работната повърхност!



AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-MT160407	700 AL / Стомана	400 мм	700 мм	625 мм	75 кг	10 кг	563 лв •
2-MT160408	800 AL / Стомана	400 мм	800 мм	625 мм	75 кг	11 кг	592 лв •
2-MT160410.S	1000 Стомана	400 мм	1000 мм	625 мм	75 кг	11 кг	662 лв •
2-MT160410.A	1000 AL	400 мм	1000 мм	625 мм	75 кг	12 кг	666 лв •

Машинна маса 600 за работна маса Workbench

съвместим с рамката на работната маса с и без регулиране на височината, Телескопичен крак (625-900 мм), Включен затягащ материал, Обърнете внимание на ширината на основната рамка на работната маса и материала, използван за работната повърхност!



AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-MT160607	700 AL / Стомана	600 мм	700 мм	625 мм	75 кг	11 кг	618 лв •
2-MT160608	800 AL / Стомана	600 мм	800 мм	625 мм	75 кг	12 кг	649 лв •
2-MT160610.S	1000 Стомана	600 мм	1000 мм	625 мм	75 кг	12 кг	719 лв •
2-MT160610.A	1000 AL	600 мм	1000 мм	625 мм	75 кг	13 кг	723 лв •



Прав ъгъл

Комплект Ексцентричен стопер Ø 65x12

Обект на доставка: 4x Ексцентричен стопер 160404.A, 4x вдлъбнат винт М6x20, 4x Самонарезен винт М6x30, 4x Приплъзващ блок НХ8-30 S М6, безкрайно въртене

NEW



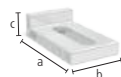
AL 16

	H (c)	Ø	G	
2-160404.A.Set	12 mm	65 mm	0,30 kg	85 лв •

Прав ъгъл 90 X Алюминиев

с продълговати отвори

AL 16



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160108.A	90 mm	50 mm	25 mm	0,07 kg	24 лв •

Прав ъгъл 90 SL Алюминиев

комбинация от отвор и удължен отвор

AL 16

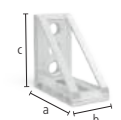


	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160109.A	90 mm	50 mm	40 mm	0,08 kg	28 лв •

Прав ъгъл 95 L Алюминиев

комбинация от отвор и удължен отвор, повишена стабилност чрез подпори

AL 16



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160117.A	95 mm	50 mm	95 mm	0,13 kg	52 лв •



Повече информация и версии на продукта:



www.siegmond.com/
F-workbench



Болтове

Ръчен затягащ болт без слот полиран

препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за О-пръстен за гладка повърхност, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

NEW



B 16

		L (a)	SK	ZK	G	
2-160514	двоен	53 mm	30 kN	5 kN	0,10 kg	55 лв •

Ареален затягащ болт полиран

160590: Асортимент припл. 22-26 mm, 160590.3: Асортимент припл. 34-38 mm, 160590.4: Асортимент припл. 46-50 mm, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



B 16

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-160590	двоен	55 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,11 kg	96 лв •

Бързо фиксиращ болт без слот полиран

без слот за О-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160511	двоен	53 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,08 kg	79 лв •

Винтова стяга

Стяга за тръби за работна маса полиран

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 mm, Трапецовидна резба на шпиндел 12x4 mm, затягане под ъгъл от +/- 42°, особено за повърхности от алуминиеви профили, фиксирани с регулиращ пръстен, Налично от 01.11.2024

NEW



B 16

		L (a)	B (b)	G	
2-160603		275 mm	115 mm	0,70 kg	76 лв •

Стандартна винтова стяга за работна маса нитрирани

Вертикален въртящ се елемент, Горизонтална греда лакирана / прахово боядисана, взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 mm, Трапецовидна резба на шпиндел 12x4 mm, особено за повърхности от алуминиеви профили



BAR N 16

		B (b)	H (c)	G	
2-160621		110 mm	185 mm	0,65 kg	55 лв •

ЕКСКЛУЗИВНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ



reddot winner 2024



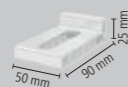
1x WS161208



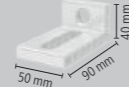
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A



Работна маса Siegmund с регулируема височина със стоманен плот 1200x800 мм вкл. аксесоари

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Телескопичен крак, Работна височина 800-975 мм
- Плот с отвори: Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- Препоръчват се болтове за бързо затягане без двоен слот

2.016 ЛВ

вместо 3.029 ЛВ

2-WS161208.1



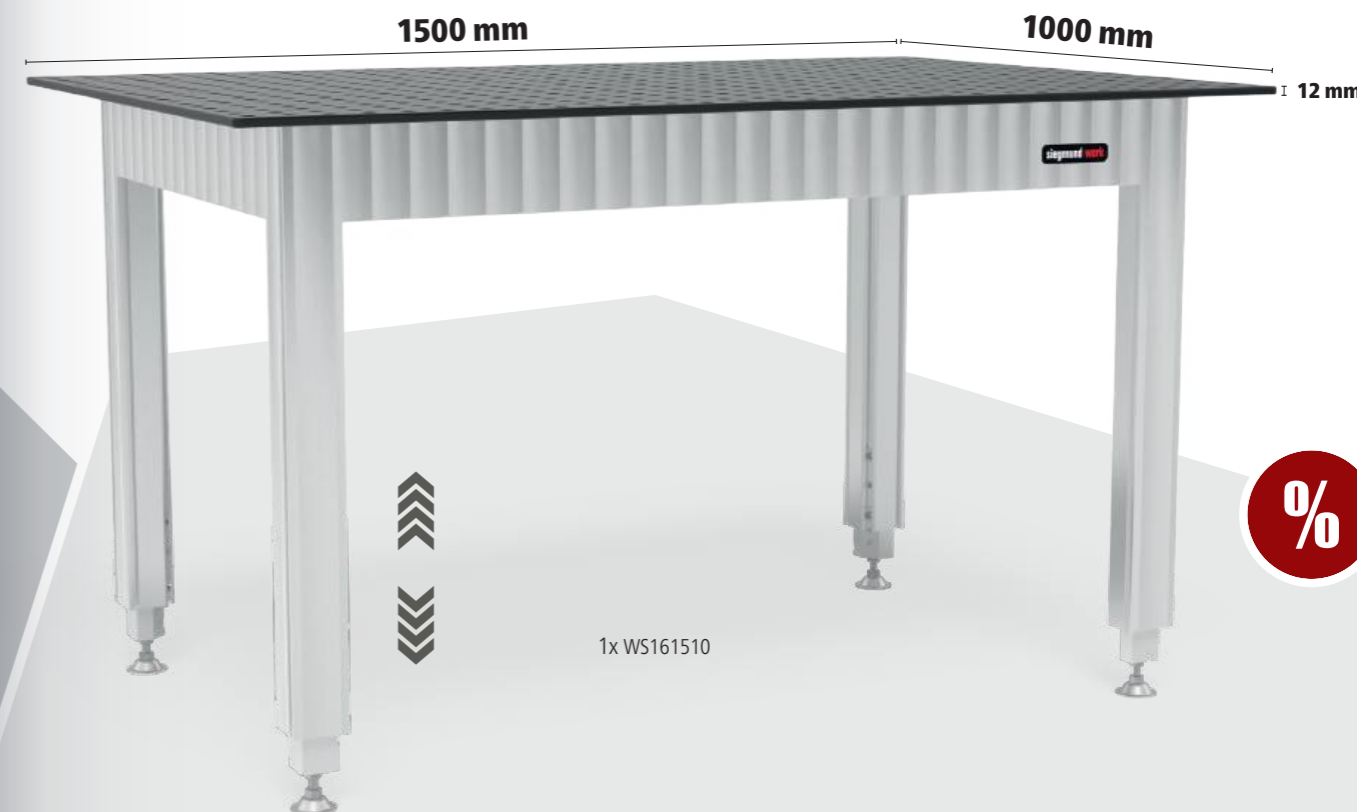
Работна маса Siegmund с регулируема височина със стоманен плот 1500x1000 мм вкл. аксесоари

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Телескопичен крак, Работна височина 800-975 мм
- Плот с отвори: Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Отвори Ø 16 мм, Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- Препоръчват се болтове за бързо затягане без двоен слот

2.813 ЛВ

вместо 3.789 ЛВ

2-WS161510.1



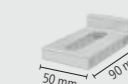
1x WS161510



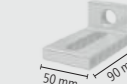
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A

ЕКСКЛУЗИВНИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ



**Повече гъвкавост с
алуминиевите профили за маса**



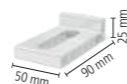
1x WA161208.L



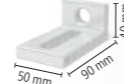
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL

**Siegmund Workbench с алуминиев профил
на масата 1200x800 мм вкл. аксесоари**

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Работна височина 900 мм
- Повърхност от алуминиеви профили за маса
- Отвори Ø 16 мм, Отвори на разстояние 50 мм
- Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестоъгълните слотове – 50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- Препоръчват се арелни затягащи болтове
- При фиксиране на алуминиеви части болтовете трябва да бъдат затягани само ръчно.



1.830 ЛВ

вместо 2.828 лв

2-WA161208.L.1

16 AL

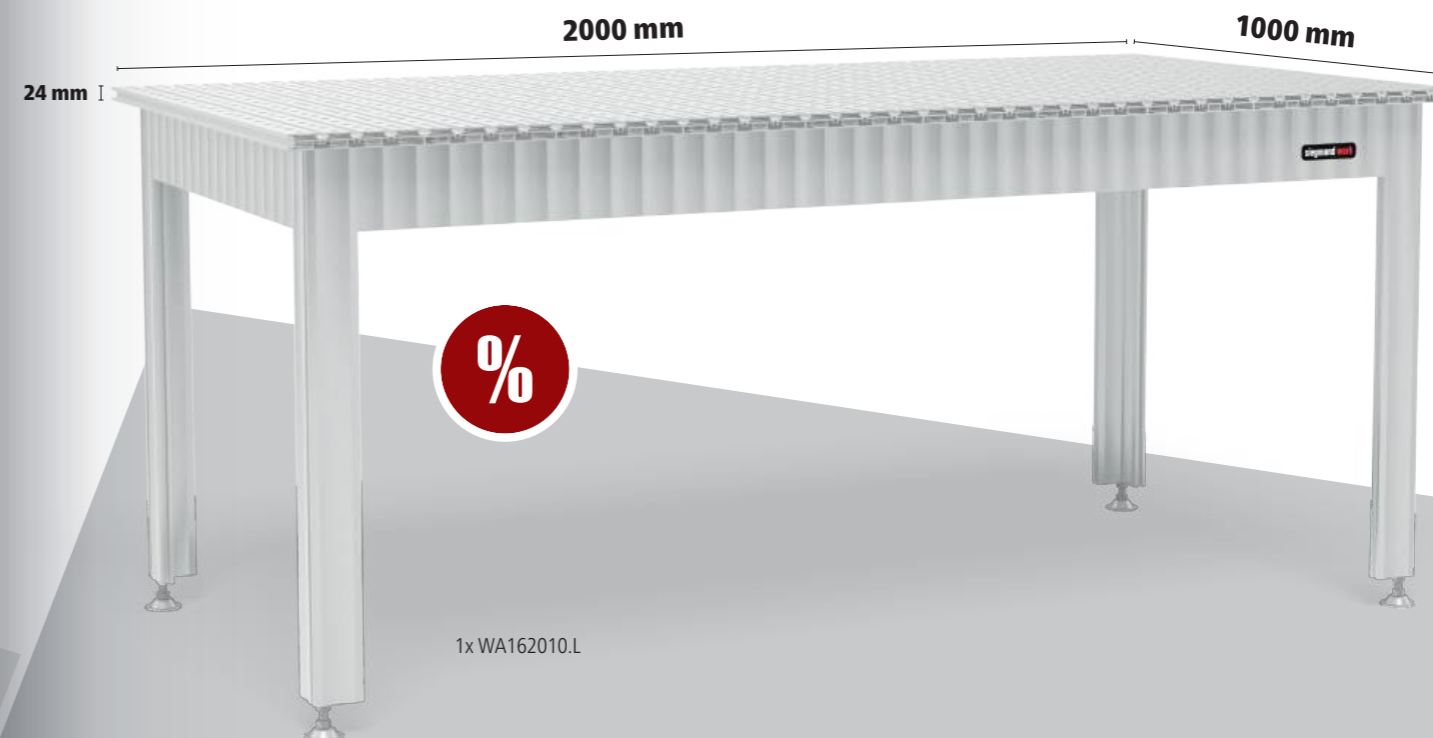
**Siegmund Workbench с алуминиев профил
на масата 2000x1000 мм вкл. аксесоари**

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Работна височина 900 мм
- Повърхност от алуминиеви профили за маса
- Отвори Ø 16 мм, Отвори на разстояние 50 мм
- Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестоъгълните слотове – 50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- Препоръчват се арелни затягащи болтове
- При фиксиране на алуминиеви части болтовете трябва да бъдат затягани само ръчно.

2.977 ЛВ

вместо 3.966 лв

2-WA162010.L.1



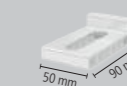
1x WA162010.L



4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

ЮБИЛЕЙНА ОФЕРТА

16 AL

Siegmund Workbench с алуминиев профил на масата 1200x700 мм вкл. аксесоари

- Основна рамка от алуминиеви профили
- Работна височина 900 мм
- Повърхност от алуминиеви профили за маса, черен анодизиран
- много стабилни алуминиеви профили за маса
- Отвори Ø 16 мм, Отвори на разстояние 50 мм
- Шестоъгълен слот НХ8, Разстояние между шестоъгълните слотове – 50 мм
- Максимална товарносимост: 250 кг
- Препоръчват се арелни затягащи болтове

Еднократна юбилейна цена ^{9%}

1.195 ЛВ

вместо 1.937 ЛВ

2-WA161207.LX.1



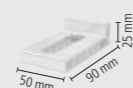
Ексклузивна оферта!
Ограничено до 200 броя.
Макс. 2 броя на клиент.



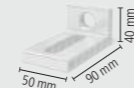
4x 160621



8x 160514



4x 160108.A



4x 160109.A



**Алуминиеви
профили за маса:
за всички монтажни
дейности и всякакви
материали**



160546.4

Siegmond Workstation 0806

- 600 мм пространство за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 800x600 мм
- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 12 мм
- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товароспособност: основна плоча 400 кг (без плоча)



Siegmond Workstation 0806
Като малка работна станция за подготовка за работа или като допълнителна маса за Workstation 1208., Обект на доставка: 1x 004902 Siegmond Workstation 0806 Basic рамка, 1x 164009.X7 Плот с отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164900	800 мм	650 мм	850 мм	61 кг	1.782 лв •

вместо 1.824 лв

Siegmond Workstation 0806 включва Чекмедже
Като малка работна станция за подготовка за работа или като допълнителна маса за Workstation 1208., Обект на доставка: 1x 004902 Siegmond Workstation 0806 Basic рамка, 1x 164009.X7 Плот с отвори, 1x 004225.WS Чекмедже 120 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164903	800 мм	650 мм	850 мм	70 кг	2.011 лв •

вместо 2.018 лв

Siegmond Workstation 0806 затворен вкл. 3 чекмеджета
Като малка работна станция за подготовка за работа или като допълнителна маса за Workstation 1208., Обект на доставка: 1x 004902 Siegmond Workstation 0806 Basic рамка, 1x 164009.X7 Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004920 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164907	800 мм	650 мм	850 мм	96 кг	2.636 лв •

вместо 2.689 лв

плюс опаковка / Доставка

Препоръка за продукта

Комплект инструменти А
2x 160620 Стяга, 6x 160511 Болт, 4x 160412 Стопер, 1x 160852 Шестограмен ключ



	G	Специална цена
2-167320	2,70 кг	616 лв •

вместо 795 лв

Комплект инструменти В
4x 160620 Стяга, 8x 160511 Болт, 6x 160412 Стопер, 2x 160108.N Прав ъгъл, 1x 160852 Шестограмен ключ, 1x 164310 Менгеме включва Комплект капаци за челюсти за менгеме



	G	Специална цена
2-167340.1	15,60 кг	1.302 лв •

вместо 2.005 лв

Комплект инструменти С
6x 160620 Стяга, 10x 160511 Болт, 8x 160412 Стопер, 2x 160108.N Прав ъгъл, 2x 164050 Удължител за перфорирани плотове, 2x 160528 Болт без глава, 1x 160852 Шестограмен ключ, 1x 164310 Менгеме включва Комплект капаци за челюсти за менгеме



	G	Специална цена
2-167360	21,80 кг	1.904 лв •

вместо 2.721 лв

Siegmond Workstation 0806 – Конфигурация

**Siegmond Workstation 0806 Basic рамка**

600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн

16

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004902	630 мм	530 мм	838 мм	400 кг	16,90 кг	959 лв •

**Поставете странични стени за Workstation 0806**

Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-004920	527 мм	604 мм	604 мм	13 кг	345 лв •

Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 0806 / 1208 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени

16 22 28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	7,50 кг	173 лв •
2-004225.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9 кг	194 лв •
2-004230.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	9,50 кг	216 лв •
2-004235.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10 кг	238 лв •

Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

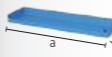


	TF	G	
2-004025.1	30 кг	6,50 кг	192 лв •

Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

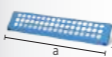


	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •

Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-164635	482 мм	20 мм	99 мм	0,80 кг	33 лв •

Държач за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-164030	580 мм	46 мм	39 мм	0,83 кг	31 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-workstation

Siegmond Workstation 1208

- ляво и дясно 600 мм място за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 1200x800 мм
- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 12 мм
- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товарносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)



Siegmond Workstation 1208
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 164004.X7 Плот с отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164400	1200 мм	800 мм	850 мм	120 кг	2.566 лв •
вместо 2.614 лв					

Siegmond Workstation 1208 включва Рафтове
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 164004.X7 Плот с отвори, 1x 164030 Държач, 1x 004620 Рафт, 1x 164635 Стойка за болтове, 1x 004025.1 Стойка за инструменти с включен рафт



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164401	1200 мм	800 мм	850 мм	130 кг	2.835 лв •
вместо 2.900 лв					

Siegmond Workstation 1208 полузатворен вкл. 3 чекмеджета
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 164004.X7 Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004120 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164407	1200 мм	800 мм	850 мм	153 кг	3.422 лв •
вместо 3.479 лв					

Siegmond Workstation 1208 затворен вкл. 6 чекмеджета
Обект на доставка: 1x 004002.1 Siegmond Workstation 1208 Basic рамка, 1x 164004.X7 Плот с отвори, 4x 004230 Чекмедже 180 мм, 2x 004235 Чекмедже 240 мм, 2x 004120 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164409	1200 мм	800 мм	850 мм	185 кг	4.276 лв •
вместо 4.344 лв					

плюс опаковка / Доставка

Препоръка за продукта

Комплект Външна скоба за перфорирана плот
състоящ се от: 1x 164051 Външна скоба за перфорирана плот включва 2 к-та болтове, 1x 160528 Болт без глава двоен



	L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164051.Set	282 мм	250 мм	49 мм	112 мм	2,10 кг	129 лв •
вместо 168 лв						

Siegmond Workstation 1208 – Конфигурация

Siegmond Workstation 1208 Basic рамка
ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004002.1	1030 мм	630 мм	838 мм	1000 кг	32 кг	1.151 лв •

Оборудване с 4 колела за Workstation 1208

възможно е превключване между крак и колело

16 22 28

	TF	G	
2-004100.1	400 кг	5,30 кг	155 лв •

Поставете странични стени за Workstation 1208

Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235, съвместим с модела Workstation от 11.09.2023г

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-004120	513 мм	604 мм	607 мм	11 кг	345 лв •

Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 0806 / 1208 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	7,50 кг	173 лв •
2-004225.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9 кг	194 лв •
2-004230.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	9,50 кг	216 лв •
2-004235.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10 кг	238 лв •

Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

	TF	G	
2-004025.1	30 кг	6,50 кг	192 лв •

Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •

Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-164635	482 мм	20 мм	99 мм	0,80 кг	33 лв •

Държач за Workstation 0806 / 1208

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-164030	580 мм	46 мм	39 мм	0,83 кг	31 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-workstation

Siegmond Workstation 1212

- ляво и дясно 600 мм място за чекмеджета
- вкл. Плот с отвори 1200x1200 мм
- инструментална стомана X8.7, плазмено нитрирана, VAR-покритие
- Дебелина на материала прил. 12 мм
- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Максимална товароносимост: основна плоча 1000 кг (без плоча) / Колело 400 кг (без плоча)



Siegmond Workstation 1212
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 164034.1.X7 Плот с отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164600	1200 мм	1200 мм	850 мм	175 кг	3.363 лв •
вместо 3.405 лв					

Siegmond Workstation 1212 включва Рафтове
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 164034.1.X7 Плот с отвори, 1x 164630 Държач, 1x 004620 Рафт, 1x 164635 Стойка за болтове, 1x 004625 Стойка за инструменти с включен рафт



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164601	1200 мм	1200 мм	850 мм	188 кг	3.649 лв •
вместо 3.711 лв					

Siegmond Workstation 1212 полузатворен вкл. 3 чекмеджета
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 164034.1.X7 Плот с отвори, 2x 004230 Чекмедже 180 мм, 1x 004235 Чекмедже 240 мм, 1x 004720 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164607	1200 мм	1200 мм	850 мм	209 кг	4.233 лв •
вместо 4.285 лв					

Siegmond Workstation 1212 затворен вкл. 6 чекмеджета
Обект на доставка: 1x 004602 Siegmond Workstation 1212 Basic рамка, 1x 164034.1.X7 Плот с отвори, 4x 004230 Чекмедже 180 мм, 2x 004235 Чекмедже 240 мм, 2x 004720 Поставете странични стени



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164609	1200 мм	1200 мм	850 мм	243 кг	5.102 лв •
вместо 5.165 лв					

плюс опаковка / Доставка

Препоръка за продукта

Комплект Удължител за перфорирани плотове с 1 реда отвори
състоящ се от: 1x 164050 Удължител за перфорирани плотове с 1 реда отвори включва 2 к-та болтове, 1x 160528 Болт без глава двоен



	L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164050.Set	331 мм	250 мм	49 мм	32,50 мм	2,10 кг	129 лв •
вместо 168 лв						

Комплект Удължител за перфорирани плотове с 2 реда отвори
състоящ се от: 1x 164055 Удължител за перфорирани плотове с 2 реда отвори включва 4 к-та болтове, 2x 160528 Болт без глава двоен



	L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-164055.Set	331 мм	250 мм	99 мм	32,50 мм	3,30 кг	194 лв •
вместо 286 лв						

Siegmond Workstation 1212 – Конфигурация



Siegmond Workstation 1212 Basic рамка

ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Плотове с отвори на разположение онлайн

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004602	1030 мм	1030 мм	838 мм	1000 кг	43,80 кг	1.173 лв •



Оборудване с 4 колела за Workstation 1212

възможно е превключване между крак и колело

16 22 28

	TF	G	
2-004700	400 кг	4,30 кг	170 лв •

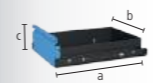


Поставете странични стени за Workstation 1212

Модули за затваряне от страни и отзад, заключващ, 1x Задайте странични стени, необходими на всяка страна, Съвместим с: Чекмеджета 004220, 004225, 004230, 004235

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-004720	513 мм	590 мм	607 мм	12,50 кг	360 лв •



Шкаф с релса и приспособления за монтаж за Workstation 1212

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Workstation 1212 без странични стени, Конзолата е необходима, когато няма стени

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004820.WS	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	8 кг	183 лв •
2-004825.WS	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	9,50 кг	205 лв •
2-004830.WS	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	10 кг	227 лв •
2-004835.WS	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	10,50 кг	249 лв •

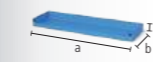


Стойка за инструменти с включен рафт за Workstation 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

	TF	G	
2-004625	30 кг	8,80 кг	203 лв •

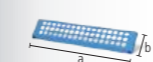


Рафт за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004620	482 мм	144 мм	40 мм	10 кг	1,65 кг	31 лв •



Стойка за болтове за Workstation 0806 / 1208 / 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-164635	482 мм	20 мм	99 мм	0,80 кг	33 лв •



Държач за Workstation 1212

Прахово покритие, За монтаж и от двете страни

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-164630	580 мм	46 мм	39 мм	1,50 кг	41 лв •

Осмоъгълна маса 100

фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920616.P	249 мм	600 мм	100 мм	12 мм	650 мм	98 кг	5.947 лв ○
2-920816.P	331 мм	800 мм	100 мм	12 мм	866 мм	131 кг	8.769 лв ○
2-921016.P	414 мм	1000 мм	100 мм	12 мм	1082 мм	171 кг	10.492 лв ○
2-921216.P	497 мм	1200 мм	100 мм	12 мм	1299 мм	229 кг	13.204 лв ○

Осмоъгълна маса 50

фиксиране чрез адаптерна плоча (не е включена в обхвата на доставката), Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920616.1.P	249 мм	600 мм	50 мм	12 мм	650 мм	80 кг	5.353 лв ○
2-920816.1.P	331 мм	800 мм	50 мм	12 мм	866 мм	104 кг	7.893 лв ○
2-921016.1.P	414 мм	1000 мм	50 мм	12 мм	1082 мм	139 кг	9.441 лв ○
2-921216.1.P	497 мм	1200 мм	50 мм	12 мм	1299 мм	188 кг	11.883 лв ○

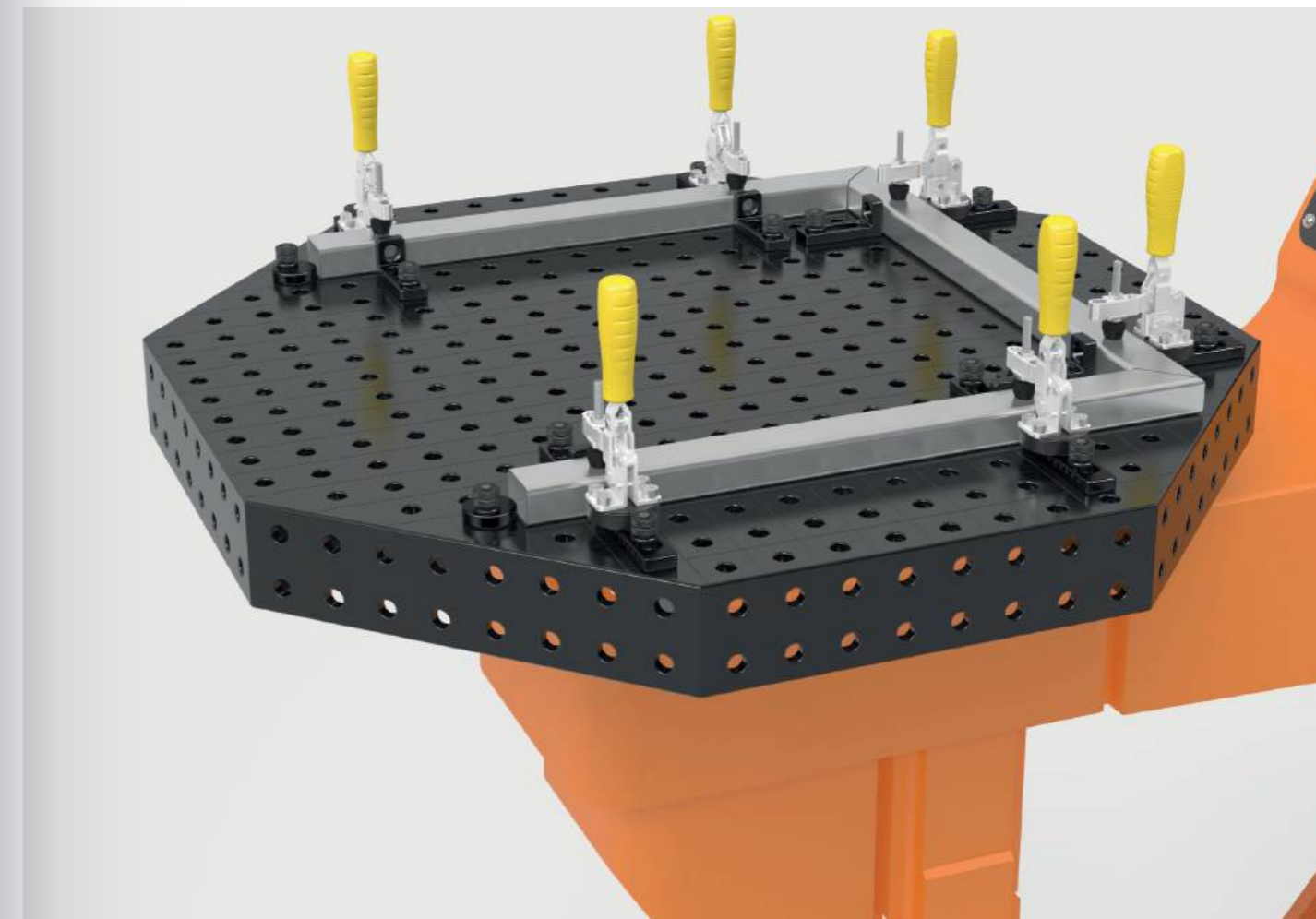
Осмоъгълна плоча

фиксиране през пробити отвори с помощта на опорни втулки (160500), M8 резба отстрани, Отстъпка: започвайки от 2 броя: 5%, започвайки от 5 броя: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-950500.P	207 мм	500 мм	12 мм	12 мм	542 мм	54 кг	3.486 лв ○
2-950600.P	249 мм	600 мм	12 мм	12 мм	650 мм	63 кг	3.872 лв ○
2-950800.P	331 мм	800 мм	12 мм	12 мм	866 мм	84 кг	5.709 лв ○
2-951000.P	414 мм	1000 мм	12 мм	12 мм	1083 мм	111 кг	6.827 лв ○
2-951200.P	497 мм	1200 мм	12 мм	12 мм	1299 мм	157 кг	8.594 лв ○

Тегло = Осмоъгълна плоча + Палет
Теглото може да варира. По запитване.
По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.
адаптерните плочи не са включени стандартно в осмоъгълните маси.

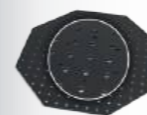
**Адаптерна плоча се предлага срещу допълнително заплащане**

За да се свърже осмоъгълната маса с позиционер е необходимо адаптер плоча. При запитване, плочата може да бъде изработена по поръчка срещу допълнително заплащане.

**Доплащане за свързваща плоча по поръчка**
за осмоъгълни маси със странични панели

16 22 28

0-940000

1.428 лв ○**Доплащане за персонализиране на бормашиката**
за осмоъгълни плотове

16 22 28

0-940000.1

1.061 лв ○

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-octagonal16

Заваръчна клетка 2000

- достъп с двойна врата до клетката
- Алюминиеви композитни панели отстрани и отзад
- Покрив от алуминиеви композитни панели
- Покрив с възможност за свързване на заваръчна димоотвеждаща система
- Преградна стена за разделяне на две работни зони
- Височина на монтаж вътре в клетката прилб. 1300 мм
- LED индикатор за напредък отвън
- Възможност за регулиране на височината на клетката при поискване



Заваръчна клетка 2000 вкл. конзола (без маса за заваряване)

1x Заваръчна клетка 2000, 1x Конзола



16 22 28

2-0020.RC

12.209 лв •

Заваръчна клетка 2000 вкл. специална маса

1x Заваръчна клетка 2000 вкл. конзола (0020.RC), 1x Специална маса за заваръчна клетка 2000x1000 мм, 100x Стоманена тапа (160238.10)



16

2-160020.RC1

17.861 лв •

Заваръчна клетка 2000 вкл. специална маса и аксесоари

1x Заваръчна клетка 2000 (160020.RC1), 2x Плот с отвори 950x800 мм (164006.X7), 2x Система за затягане (CS160001), 2x Система за захващане с нулева точка (ZP1620), 2x Пневматично оборудване, 1x ST Vox, 16x Болт (160511), 8x Вертикална стяга (CS009082)



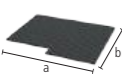
16

2-160020.RC2

29.554 лв •

Плот с отвори X8.7 950x800x12 Диагонална решетка Плазмано нитриран

Отвори Ø 16 мм, за използване в заваръчни клетки на Siegmund, с вдлъбнатина за конзола



16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-164006.X7	950 мм	800 мм	12 мм	58 кг	1.586 лв •

Цени плюс разходи за монтаж и опаковане/транспорт. Можете да ги намерите във вашата индивидуална оферта.



Заваръчна клетка 2400

- достъп с двойна врата до клетката
- Алюминиеви композитни панели отстрани и отзад
- Покрив от алуминиеви композитни панели
- Покрив с възможност за свързване на заваръчна димоотвеждаща система
- Преградна стена за разделяне на две работни зони
- Височина на монтаж вътре в клетката прилб. 1300 мм
- LED индикатор за напредък отвън
- Възможност за регулиране на височината на клетката при поискване



Заваръчна клетка 2400 вкл. конзола (без маса за заваряване)

1x Заваръчна клетка 2400, 1x Конзола



16 22 28

2-0030.RC

14.065 лв •

Заваръчна клетка 2400 вкл. специална маса

1x Заваръчна клетка 2400 вкл. конзола (0030.RC), 1x Специална маса за заваръчна клетка 2400x1200 мм, 100x Стоманена тапа (160238.10)



16

2-160030.RC1

22.386 лв •

Заваръчна клетка 2400 вкл. специална маса и аксесоари

1x Заваръчна клетка 2400 (160030.RC1), 2x Плот с отвори 1150x1000 мм (164007.X7), 2x Система за затягане (CS160001), 2x Система за захващане с нулева точка (ZP1620), 2x Пневматично оборудване, 1x ST Vox, 16x Болт (160511), 8x Вертикална стяга (CS009082)



16

2-160030.RC2

35.427 лв •

Плот с отвори X8.7 1150x1000x12 Диагонална решетка Плазмано нитриран

Отвори Ø 16 мм, за използване в заваръчни клетки на Siegmund, с вдлъбнатина за конзола



16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-164007.X7	1150 мм	1000 мм	12 мм	88 кг	2.258 лв •

Цени плюс разходи за монтаж и опаковане/транспорт. Можете да ги намерите във вашата индивидуална оферта.



Заваръчна клетка 2400 – Black Edition

- достъп с двойна врата до клетката
- Заваръчни екрани отстранени, Алюминиеви комбинирани панели на гърба
- Покрив от алуминиеви композитни панели
- Покрив с възможност за свързване на заваръчна димоотвеждаща система
- Преградна стена за разделяне на две работни зони
- Височина на монтаж вътре в клетката припл. 1300 мм
- LED индикатор за напредък отвън
- Възможност за регулиране на височината на клетката при поискване



Заваръчна клетка 2400 Black Edition вкл. конзола (без маса за заваряване)

1x Заваръчна клетка 2400, 1x Конзола

16 22 28



2-0130.SE.RC

17.297 лв •

Заваръчна клетка 2400 Black Edition вкл. специална маса

1x Заваръчна клетка 2400 Black Edition вкл. конзола (0130.SE.RC), 1x Специална маса за заваръчна клетка 2400x1200 мм, 100x Стоманена тапа (160238.10)

16



2-160130.SE.RC1

25.618 лв •

Заваръчна клетка 2400 Black Edition вкл. специална маса и аксесоари

1x Заваръчна клетка 2400 Black Edition (160130.SE.RC1), 2x Плот с отвори 1150x1000 мм (164007.X7), 2x Система за затягане (CS160001), 2x Система за захващане с нулева точка (ZP1620), 2x Пневматично оборудване, 1x ST Box, 16x Болт (160511), 8x Вертикална стяга (CS009082)

16



2-160130.SE.RC2

38.659 лв •

Цени плюс разходи за монтаж и опаковане/транспорт. Можете да ги намерите във вашата индивидуална оферта.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-cell

Заваръчна клетка 3000

- достъп с двойна врата до клетката
- Алюминиеви композитни панели отстранени и отзад
- Покрив от алуминиеви композитни панели
- Покрив с възможност за свързване на заваръчна димоотвеждаща система
- Преградна стена за разделяне на две работни зони
- Височина на монтаж вътре в клетката припл. 1300 мм
- LED индикатор за напредък отвън
- Възможност за регулиране на височината на клетката при поискване



Заваръчна клетка 3000 вкл. конзола (без маса за заваряване)

1x Заваръчна клетка 3000, 1x Конзола

16 22 28



2-0040.RC

16.594 лв •

Заваръчна клетка 3000 вкл. специална маса

1x Заваръчна клетка 3000 вкл. конзола (0040.RC), 1x Специална маса за заваръчна клетка 3000x1500 мм, 100x Стоманена тапа (160238.10)

16



2-160040.RC1

27.162 лв •

Заваръчна клетка 3000 вкл. специална маса и аксесоари

1x Заваръчна клетка 3000 (160040.RC1), 2x Плот с отвори 1450x1150 мм (164008.X7), 2x Система за затягане (CS160001), 2x Система за захващане с нулева точка (ZP1620), 2x Пневматично оборудване, 1x ST Box, 16x Болт (160511), 8x Вертикална стяга (CS009082)

16



2-160040.RC2

42.258 лв •

Плот с отвори X8.7 1450x1150x12 Диагонална решетка Плазмано нитриран

Отвори Ø 16 мм, за използване в заваръчни клетки на Siegmund



2-164008.X7

L (a)	B (b)	MS (d)	G
1450 мм	1150 мм	12 мм	134 кг

3.287 лв •

Цени плюс разходи за монтаж и опаковане/транспорт. Можете да ги намерите във вашата индивидуална оферта.



Система за захващане с нулева точка механик нитрирани

Затягащ модул за ръчно захващане, задействане с отворен ключ SW 50



	НК	Н (с)	Ø	G	
2-ZP0010	2 кН	45 мм	58 мм	0,54 кг	103 лв •

Система за захващане с нулева точка пневматичен нитрирани

пневматичен затягащ модул, освобождаване на затягащия болт с помощта на състен въздух (прибл. 7,5 bar), вкл. Универсален банджо болт ZP0021



	НК	Н (с)	Ø	G	
2-ZP0020	2 кН	45 мм	125 мм	3,39 кг	539 лв •

Покривен болт Полиамидни

за защита на неизползваните затягащи модули



	Н (с)	Ø	G	
2-ZP0022	29 мм	35 мм	0,02 кг	24 лв •

Универсален банджо винт нитрирани

за закрепване на пневматичния затягащ модул



	Н (с)	Ø	G	
2-ZP0021	55 мм	36 мм	0,15 кг	52 лв •

Болт нитрирани

за свързване на перфорирана плоча със затягащ модул



	Н (с)	Ø	G	
2-ZP1600	30 мм	45 мм	0,13 кг	46 лв •

Центрираща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране по две оси, вкл. фиксиращ материал



	Н (с)	Ø	G	
2-ZP1601	10 мм	19 мм	0,01 кг	17 лв •

Задържаща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, функция за захващане и задържане, без центриране, вкл. фиксиращ материал



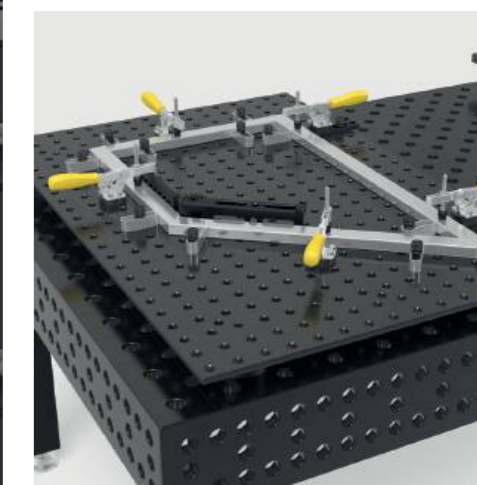
	Н (с)	Ø	G	
2-ZP1602	10 мм	19 мм	0,01 кг	17 лв •

Задържаща втулка нитрирани

за свързване на затягащи болтове с перфорирана плоча, центриране в една ос, вкл. фиксиращ материал



	Н (с)	Ø	G	
2-ZP1603	10 мм	19 мм	0,01 кг	26 лв •

**Препоръка за продукта****Стартов комплект Система за захващане с нулева точка механик**

Включено в комплекта: 4x ZP0010, 4x ZP1600, 1x ZP1601, 2x ZP1602, 1x ZP1603, вкл. фиксиращ материал



4-ZP1610

G
2,73 кг

Специална цена

629 лв •

вместо 677 лв

**Стартов комплект Система за захващане с нулева точка пневматичен**

Включено в комплекта: 4x ZP0020, 4x ZP1600, 1x ZP1601, 2x ZP1602, 1x ZP1603, вкл. фиксиращ материал



4-ZP1620

G
14,12 кг

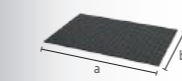
Специална цена

2.250 лв •

вместо 2.420 лв

Плот с отвори X8.7 1200x800x12 Плазмано нитриран

Инструментална стомана + Плазмено-нитриране



2-164004.X7

L (a) B (b) MS (d) G
1200 мм 800 мм 12 мм 88 кг**1.411 лв** •**Плот с отвори X8.7 1000x1000x12 Плазмано нитриран**

Инструментална стомана + Плазмено-нитриране

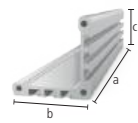


2-164024.X7

L (a) B (b) MS (d) G
1000 мм 1000 мм 12 мм 90 кг**1.459 лв** •**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**[www.siegmund.com/
F-zero-point](http://www.siegmund.com/F-zero-point)Още онлайн перфориранни плотове:
www.siegmund.com/F-plates

Алуминиев профил 100 Т

3 T-slots от всяка страна, за М8 квадратни гайки, разстояние в T-slots 20 мм, за свързване на основна и покривна плоча, алуминиев профил 2000 мм за индивидуално рязане, Минимална височина на рязане: System 16: 45 мм, System 22: 35 мм, System 28: 40 мм

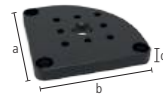


AL 16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-CS000172.1	76 мм	100 мм	100 мм	0,34 кг	26 лв •
2-CS000172.2	101 мм	100 мм	100 мм	0,45 кг	31 лв •
2-CS000172.3	126 мм	100 мм	100 мм	0,56 кг	35 лв •
2-CS000172.4	151 мм	100 мм	100 мм	0,66 кг	37 лв •
2-CS000172.5	176 мм	100 мм	100 мм	0,77 кг	44 лв •
2-CS000172.6	201 мм	100 мм	100 мм	0,88 кг	48 лв •
2-CS000172.7	226 мм	100 мм	100 мм	0,99 кг	50 лв •
2-CS000172.8	251 мм	100 мм	100 мм	1,10 кг	55 лв •
2-CS000172.9	276 мм	100 мм	100 мм	1,21 кг	61 лв •
2-CS000176	500 мм	100 мм	100 мм	2,19 кг	98 лв •
2-CS000172	2000 мм	100 мм	100 мм	8,74 кг	328 лв •

Покривна плоча 100 нитрирани

Отвори с резба М8 за закрепване на бързи стяги, закрепване към профила със самонарезни винтове, система 16 отвор в средата



BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000181	100 мм	100 мм	12 мм	0,71 кг	63 лв •

Основни плотове 100 радиална нитрирани

радиално позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, за разстояние между отвора 50 мм, безстепенно въртене на 90°



BAR N 16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS160192	100 мм	100 мм	12 мм	0,57 кг	48 лв •

Основни плотове 100 линейно нитрирани

линейно позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен

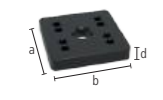


BAR N 16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G		
2-CS160193	ляв	100 мм	100 мм	12 мм	0,64 кг	50 лв •
2-CS160194	десен	100 мм	100 мм	12 мм	0,64 кг	50 лв •

Адаптерна плоча с модел на отвор за бързо сменяема стяга нитрирани

закрепване с вдлъбнати болтове 160528, позволява свободно позициониране на бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)

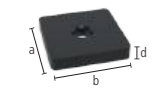


BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000183	70 мм	70 мм	12 мм	0,41 кг	39 лв •

Адаптерна плоча без модел на отвор за бързо сменяема стяга нитрирани

закрепване с вдлъбнати болтове 160528, адаптер за бързи стяги от други производители, Може да се добави от клиента шаблон за пробиване

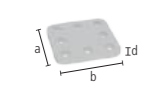


BAR N 16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000184	70 мм	70 мм	12 мм	0,44 кг	28 лв •

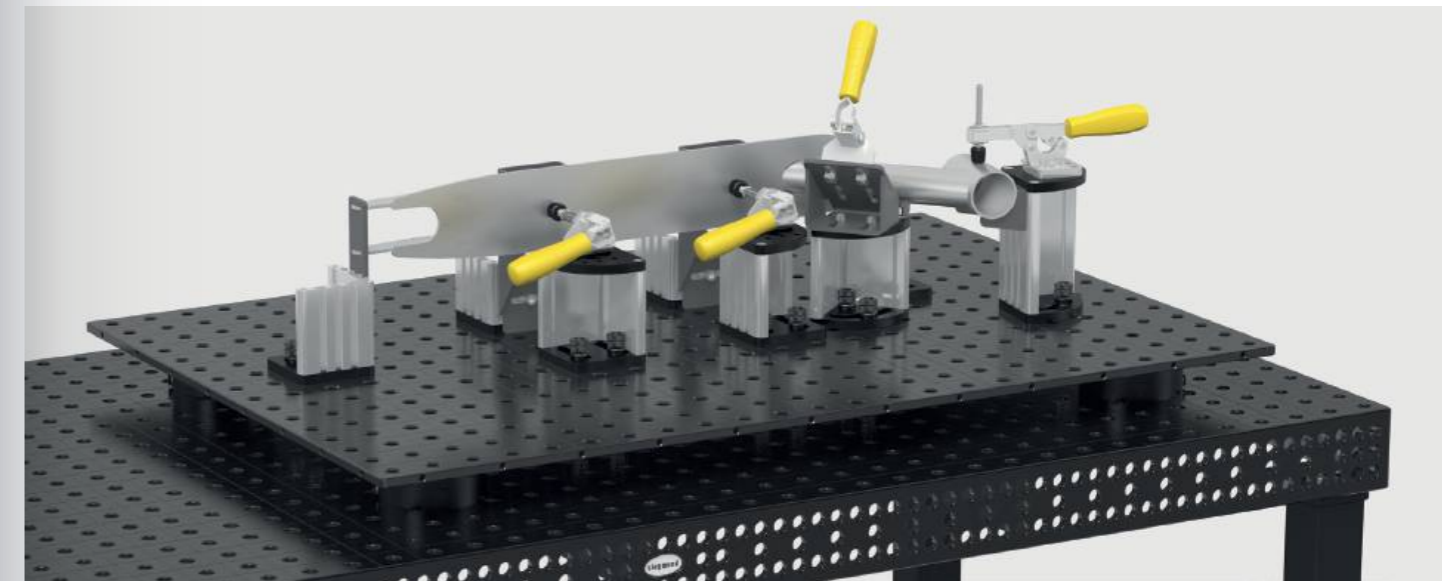
Комплект Дистанционна плоча 5 мм 5 броя в опаковка Неръждаема стомана

5 части, като компенсира височината, когато се използват бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)

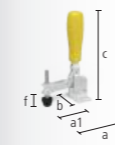


16 22 28

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-CS000185.Set	59 мм	59 мм	5 мм	0,60 кг	39 лв •

**Вертикална стяга 1800 / 2200**

без адаптер, CS009082: Модел на дупка 40x20 мм / ъгъл на отваряне 110°, CS009084: Модел на дупка 40x40 мм / ъгъл на отваряне 105°

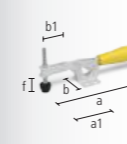


16 22 28

	SP	L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	VB (f)	G		
2-CS009082	1800	1,80 кН	104 мм	68 мм	56 мм	190 мм	30 мм	0,43 кг	66 лв •
2-CS009084	2200	2,20 кН	151 мм	95 мм	58 мм	220 мм	41 мм	0,70 кг	72 лв •

Хоризонтална стяга 1800 / 3000

без адаптер, CS009092: Модел на дупка 40x20 мм, CS009094: Модел на дупка 40x40 мм, с по-малко интерферентен контур в сравнение с вертикалните стяги, ъгъл на отваряне 90°



16 22 28

	SP	L (a)	L (a1)	B (b)	B (b1)	VB (f)	G		
2-CS009092	1800	1,80 кН	245 мм	85 мм	56 мм	45 мм	35 мм	0,43 кг	61 лв •
2-CS009094	3000	3 кН	295 мм	110 мм	58 мм	65 мм	40 мм	0,73 кг	76 лв •

Хоризонтално затягаща стяга 2500 / 4000

без адаптер, Модел на дупка 40 мм



16 22 28

	SP	L (a)	L (a1)	G		
2-CS009083	2500	2,50 кН	120 мм	57 мм	0,51 кг	90 лв •
2-CS009093	4000	4 кН	180 мм	93 мм	1 кг	127 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmond.com/
F-clampingsystem

Адаптер, модел с отвори Ø 60 / 15 ексцентричен полиран

за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40 мм), за системен отвор 16 мм



2-CS160715.4	H (d)	MS (d)	Ø	G	
	22 мм	15 мм	60 мм	0,36 кг	48 лв •

Втулка за стяга за M8 резба вкл. болт 22 мм полиран

Отстранете O-пръстена, за да поставите винт, за закрепване на аксесоари Siegmund към отвори с резба



2-160546.1	H (d)	Ø	G	
	17 мм	23 мм	0,02 кг	17 лв •

Комплект Самонарезен винт M8x25 50 броя в опаковка

50 части, за свързване на основни или покривни плотове с алуминиев профил



2-CS009001	G	
	1 кг	17 лв •

Комплект Винтове M8x12 50 броя в опаковка

50 части, за закрепване на бързи стяги и шаблони (дебелина на материала 5-6 мм) в слота



2-CS009002	G	
	0,60 кг	17 лв •

Комплект Винтове M8x16 50 броя в опаковка

50 части, за закрепване на бързосменяеми стяги за покривни плотове



2-CS009003	G	
	0,65 кг	17 лв •

Комплект Квадратни муфи с резби M8 50 броя в опаковка

50 части, Плъзгачи се блокове за алуминиеви профили с T-Slot



2-CS009004	G	
	0,35 кг	7 лв •

Захват**Захват 2-12 / 18-32**

Алуминиев, CS160212: Асортимент 2-12 мм, CS161832: Асортимент 18-32 мм, за фиксиране: Болт 160532 (не са включени в доставката)



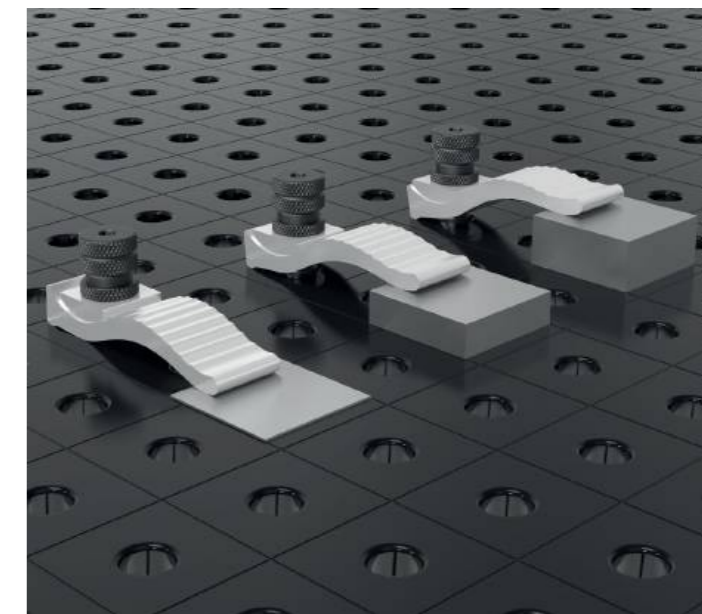
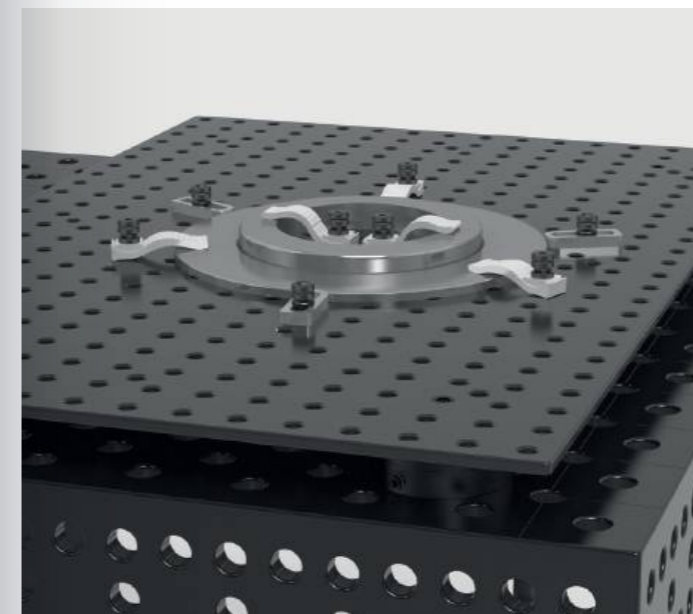
	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-CS160212	2-12	103 мм	30 мм	20 мм	0,06 кг	26 лв •
2-CS161832	18-32	103 мм	30 мм	35 мм	0,06 кг	26 лв •

Комплект Захват

Обект на доставка: 4x Захват 2-12 CS160212, 4x Захват 18-32 CS161832, 4x Болт 160532



2-CS160212.Set	G	
	0,96 кг	369 лв •

**Препоръка за продукта****Стартов комплект 16**

Обект на доставка: 4x CS000176, 4x CS000181, 4x CS160192, 1x CS009001, 1x CS009002, 1x CS009003, 1x CS009004



4-CS160001.1	G	Специална цена
	16,46 кг	832 лв •
		вместо 893 лв

**Вертикална стяга 1800 с адаптер**

Адаптер CS160715.4, за системен отвор 16 мм



4-CS160790	SP	G	Специална цена
	1,80 кН	0,79 кг	105 лв •
			вместо 114 лв

**Хоризонтална стяга 1800 с адаптер**

Адаптер CS160715.4, за системен отвор 16 мм



4-CS160794	SP	G	Специална цена
	1,80 кН	0,79 кг	100 лв •
			вместо 107 лв

**Хоризонтално затягаща стяга 2500 с адаптер**

Адаптер CS160715.4, за системен отвор 16 мм



4-CS160792	SP	G	Специална цена
	2,50 кН	0,87 кг	129 лв •
			вместо 138 лв

**Хоризонтално затягаща стяга 4000 с адаптер**

Адаптер CS160715.4, за системен отвор 16 мм



4-CS160793	SP	G	Специална цена
	4 кН	1,36 кг	162 лв •
			вместо 173 лв

Плот с отвори X8.7 1200x800x12 Плазмано нитриран

Инструментална стомана + Плазмено-нитриране



2-164004.X7	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
	1200 мм	800 мм	12 мм	88 кг	1.411 лв •

Още онлайн перфорирани плотове:
www.siegmund.com/F-plates

H: Височина, MS: Дебелина на материала, G: Тегло, Ø: Диаметър, L: Дължина, B: Ширина, SP: макс. сила на затягане

Ексцентричен стопер Ø 45 / Ø 75 нитрирани
безкрайно въртене

	MS (d)	Ø	G	
2-160401.N	12 мм	45 мм	0,13 кг	35 лв •
2-160403.N	12 мм	75 мм	0,39 кг	44 лв •

Ексцентричен стопер Ø 75 с резба M10 нитрирани
за свързване, безкрайно въртене

	MS (d)	Ø	G	
2-160402.N	12 мм	75 мм	0,38 кг	46 лв •

Универсален стопер 50 L / 80 L нитрирани

с отвори, без удължен отвор, Разстояние между отворите 25 мм



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-160407.N	50 мм	30 мм	12 мм	0,08 кг	46 лв •
2-160408.N	80 мм	30 мм	12 мм	0,16 кг	50 лв •

Универсален стопер 80 L нитрирани

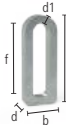
с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160410.N	80 мм	30 мм	50 мм	12 мм	0,07 кг	70 лв •

Флекс стопер 12x83 Алуминиев

с продълговати отвори, за обработка на неръждаема стомана



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-160412	83 мм	31 мм	50 мм	12 мм	8 мм	0,05 кг	37 лв •

Флекс стопер 12x78 / 12x97 Стомана поцинковани

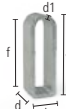
с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-160415	78 мм	28 мм	50 мм	12 мм	6 мм	0,07 кг	35 лв •
2-160417	97 мм	24 мм	71 мм	12 мм	4 мм	0,08 кг	63 лв •

Флекс стопер 24x78 Стомана поцинковани

стягане с дълъг болт е необходимо, с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-160416	78 мм	28 мм	50 мм	24 мм	6 мм	0,13 кг	48 лв •

Универсален стопер 115 L / 150 L нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор, комбинира се с призми и адаптери



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160420.N	115 мм	30 мм	50 мм	12 мм	0,20 кг	83 лв •
2-160422.N	150 мм	35 мм	50 мм	12 мм	0,33 кг	94 лв •

Универсален стопер 115 L Алуминиев

комбинация от отвор и удължен отвор, комбинира се с призми и адаптери



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160420.A	115 мм	30 мм	50 мм	12 мм	0,05 кг	72 лв •

Универсален стопер / мост нитрирани

комбинация от отвор и удължен отвор, използваем като затягащ мост, може да се фиксира с винтова скоба



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160450.N	175 мм	35 мм	50 мм	12 мм	0,40 кг	100 лв •

Универсален стопер 300 M / 500 M нитрирани

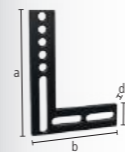
комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160425.N	300 мм	50 мм	100 мм	12 мм	1,08 кг	105 лв •
2-160432.N	500 мм	50 мм	150 мм	12 мм	1,85 кг	162 лв •

Плосък ъгъл 250 полиран

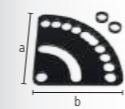
комбинация от отвор и удължен отвор, за настройка от 90 градуса



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160444	250 мм	188 мм	50 мм	12 мм	1,35 кг	207 лв •

Подравнителен ъглов шаблон нитрирани

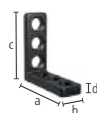
2x Дистанционер, безстепенно регулиране от 0-90°



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-160455.N	130 мм	130 мм	5 мм	0,40 кг	90 лв •

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**[www.siegmund.com/
F-stop16](http://www.siegmund.com/F-stop16)

Прав ъгъл 50 L / 90 VL нитрирани
с отвори, без удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160105.N	50 мм	30 мм	50 мм	12 мм	0,20 кг	72 лв •
2-160113.N	90 мм	30 мм	90 мм	12 мм	0,34 кг	116 лв •

Прав ъгъл 90 X нитрирани
с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160108.N	90 мм	30 мм	25 мм	12 мм	0,19 кг	83 лв •

Прав ъгъл 90 WL нитрирани
с продълговати отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160111.N	90 мм	30 мм	90 мм	12 мм	0,27 кг	120 лв •

Прав ъгъл 90 SL / 90 L / 140 L нитрирани
комбинация от отвор и удължен отвор



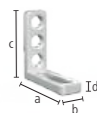
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160109.N	90 мм	30 мм	40 мм	12 мм	0,21 кг	87 лв •
2-160110.N	90 мм	30 мм	90 мм	12 мм	0,31 кг	116 лв •
2-160112.N	90 мм	35 мм	140 мм	12 мм	0,51 кг	138 лв •

Прав ъгъл 140 WL нитрирани
комбинация от отвор и удължен отвор, с продълговати отвори 100 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160115.N	140 мм	35 мм	90 мм	12 мм	0,44 кг	133 лв •

Прав ъгъл 90 L Алуминиев
комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160110.A	90 мм	30 мм	90 мм	12 мм	0,11 кг	133 лв •



Прав ъгъл 150 L нитрирани
комбинация от отвор и удължен отвор



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160114.N	90 мм	35 мм	150 мм	12 мм	0,65 кг	144 лв •



Прав ъгъл 300 G / 500 G нитрирани
използваем като разширение за маса, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160162.N	ляв	150 мм	49 мм	300 мм	12 мм	2,51 кг 188 лв •
2-160164.N	ляв	195 мм	49 мм	500 мм	12 мм	4,56 кг 264 лв •



Прав ъгъл 150 нитрирани
безстепенно регулиране от 0-180°



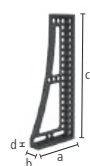
	H (c)	MS (d)	ø	G	
2-160101.N	150 мм	12 мм	150 мм	1,80 кг	194 лв •



Прав ъгъл 250 G с ротиращ ъгъл нитрирани
използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160161.N	ляв	145 мм	49 мм	250 мм	14 мм	2,16 кг 262 лв •
2-160163.N	десен	145 мм	49 мм	250 мм	14 мм	2,16 кг 262 лв •

**Прав ъгъл 250 GK / 500 GK / 750 GK нитрирани**

използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки



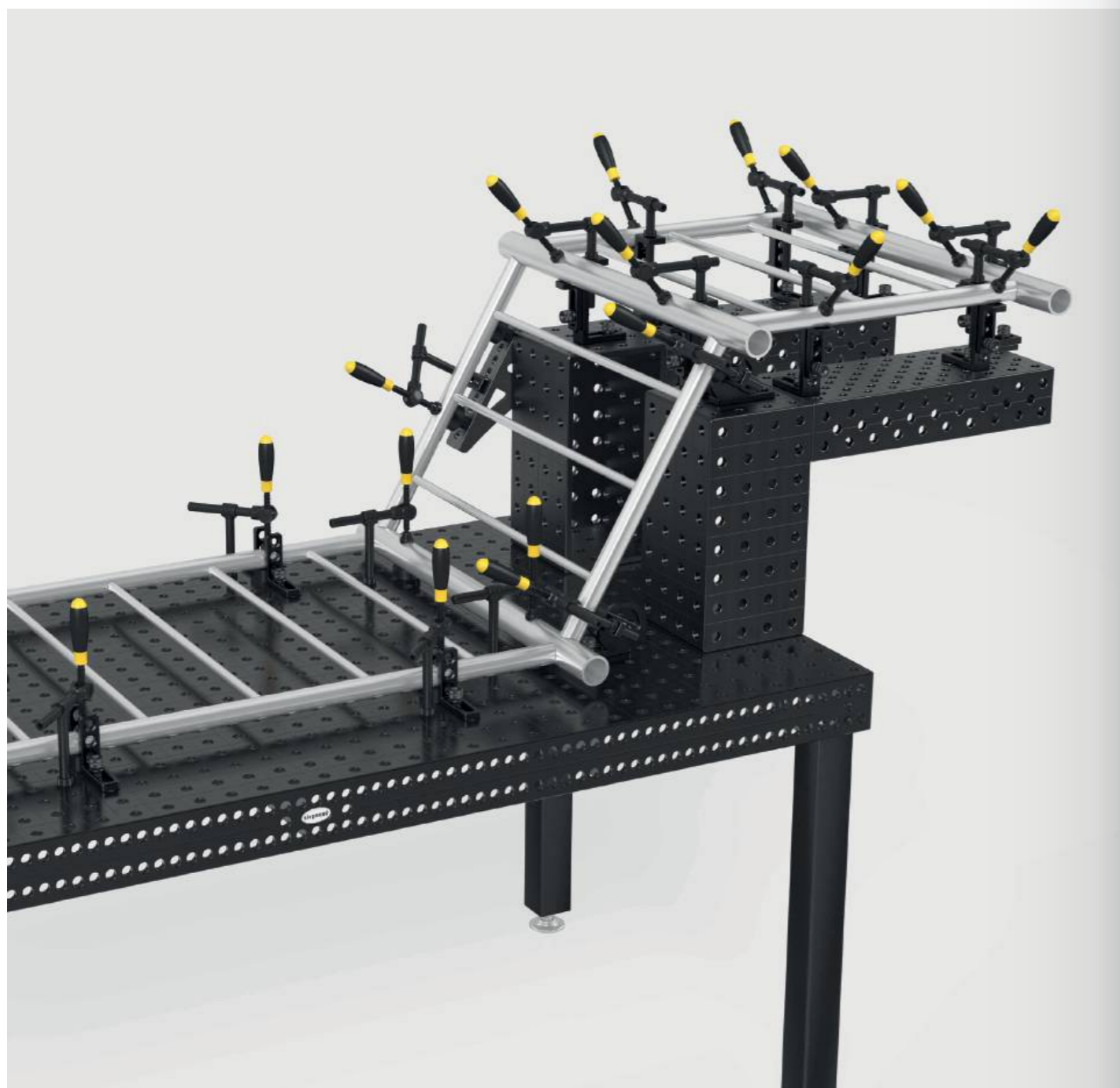
		L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160124.N	ляв	145 мм	49 мм	250 мм	14 мм	2,10 кг	256 лв •
2-160126.N	десен	145 мм	49 мм	250 мм	14 мм	2,10 кг	256 лв •
2-160134.N	ляв	195 мм	49 мм	500 мм	14 мм	5,30 кг	391 лв •
2-160136.N	десен	195 мм	49 мм	500 мм	14 мм	5,30 кг	391 лв •
2-160146.N	ляв	200 мм	100 мм	750 мм	14 мм	8,30 кг	673 лв •
2-160148.N	десен	200 мм	100 мм	750 мм	14 мм	8,30 кг	673 лв •

Чугунен ъглов конектор нитрирани

диагонално разширение на масата под ъгъл 45°, материал: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160190.N	100 мм	65 мм	100 мм	1,70 кг	347 лв •

**Универсален ъглов хидравличен стопер нитрирани**

безстепенно регулиране от 0-225°, не включва шестоъгълен ключ 6 (280852.1)



	SL (e)	G	
2-160171.N	250 мм	2,80 кг	1.022 лв •

**Универсален ъгъл с механично затягане нитрирани**

вкл. матрица, регулируем ъгъл между 10° и 150°



	SL (e)	G	
2-160170.N	260 мм	3,40 кг	675 лв •

Опорна и фиксираща рамка малък / голям нитрирани

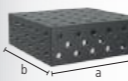
използваем като разширение за маса



	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-160300.N	десен	150 мм	100 мм	50 мм	2,10 кг	347 лв •
2-160301.N	ляв	150 мм	100 мм	50 мм	2,10 кг	347 лв •
2-160302.N		300 мм	200 мм	50 мм	7,40 кг	539 лв •

Фиксиращ блок Плазмано нитриран

петстранен, за свързване на маси (със свързващ болт 160560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160280.P	300 мм	300 мм	100 мм	12 мм	16 кг	880 лв •
2-160272.P	400 мм	200 мм	200 мм	12 мм	25 кг	1.339 лв •
2-160290.P	500 мм	500 мм	100 мм	12 мм	40 кг	1.872 лв •

Греда U-Shape 100x100 Плазмано нитриран

за свързване на маси (със свързващ болт 160560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160396.P	100 мм	100 мм	100 мм	12 мм	4 кг	638 лв •
2-160360.P	500 мм	100 мм	100 мм	12 мм	15 кг	911 лв •
2-160370.P	1000 мм	100 мм	100 мм	12 мм	27 кг	1.463 лв •
2-160380.P	1500 мм	100 мм	100 мм	12 мм	39 кг	1.789 лв •
2-160390.P	2000 мм	100 мм	100 мм	12 мм	51 кг	2.640 лв •

Греда U-Shape 200x100 Плазмано нитриран

за свързване на маси (със свързващ болт 160560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160396.1.P	200 мм	100 мм	100 мм	12 мм	6 кг	688 лв •
2-160360.1.P	500 мм	200 мм	100 мм	12 мм	22 кг	1.160 лв •
2-160370.1.P	1000 мм	200 мм	100 мм	12 мм	38 кг	1.998 лв •
2-160380.1.P	1500 мм	200 мм	100 мм	12 мм	55 кг	2.647 лв •
2-160390.1.P	2000 мм	200 мм	100 мм	12 мм	72 кг	3.547 лв •



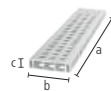
Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



[www.siegmund.com/
F-square16](http://www.siegmund.com/F-square16)

Алуминиева профилна скоба 100x24 мм (25 мм решетка)

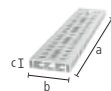
Версия с цяла решетка с много опции за затягане, Изисква затягащ болт без троен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR16014050.V	500 мм	100 мм	24 мм	0,75 кг	57 лв •
4-AR16014080.V	800 мм	100 мм	24 мм	1,20 кг	85 лв •
4-AR16014100.V	1000 мм	100 мм	24 мм	1,50 кг	100 лв •
4-AR16014120.V	1200 мм	100 мм	24 мм	1,80 кг	122 лв •
4-AR16014150.V	1500 мм	100 мм	24 мм	2,24 кг	155 лв •
4-AR16014200.V	2000 мм	100 мм	24 мм	2,93 кг	201 лв •

Алуминиева профилна скоба 100x24 мм (25 мм решетка с продълговат отвор)

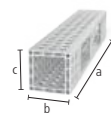
Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл, Изисква затягащ болт без троен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR16014050.VL	500 мм	100 мм	24 мм	0,73 кг	66 лв •
4-AR16014080.VL	800 мм	100 мм	24 мм	1,16 кг	98 лв •
4-AR16014100.VL	1000 мм	100 мм	24 мм	1,45 кг	116 лв •
4-AR16014120.VL	1200 мм	100 мм	24 мм	1,73 кг	144 лв •
4-AR16014150.VL	1500 мм	100 мм	24 мм	2,16 кг	179 лв •
4-AR16014200.VL	2000 мм	100 мм	24 мм	2,88 кг	229 лв •

Алуминиев профил U-shape 100x100 мм (25 мм решетка)

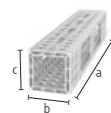
Версия с цяла решетка с много опции за затягане, Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата, Толерантност на равнинността < 0,8 мм / 1000 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ16014050.V	500 мм	100 мм	100 мм	2 кг	135 лв •
4-AQ16014080.V	800 мм	100 мм	100 мм	3,20 кг	205 лв •
4-AQ16014100.V	1000 мм	100 мм	100 мм	3,90 кг	253 лв •
4-AQ16014120.V	1200 мм	100 мм	100 мм	4,75 кг	306 лв •
4-AQ16014150.V	1500 мм	100 мм	100 мм	5,90 кг	380 лв •
4-AQ16014200.V	2000 мм	100 мм	100 мм	7,90 кг	500 лв •

Алуминиев профил U-shape 100x100 мм (25 мм решетка с продълговат отвор)

Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл, Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата, Толерантност на равнинността < 0,8 мм / 1000 мм



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ16014050.VL	500 мм	100 мм	100 мм	1,93 кг	140 лв •
4-AQ16014080.VL	800 мм	100 мм	100 мм	3,07 кг	214 лв •
4-AQ16014100.VL	1000 мм	100 мм	100 мм	3,76 кг	262 лв •
4-AQ16014120.VL	1200 мм	100 мм	100 мм	4,59 кг	317 лв •
4-AQ16014150.VL	1500 мм	100 мм	100 мм	5,69 кг	391 лв •
4-AQ16014200.VL	2000 мм	100 мм	100 мм	7,62 кг	520 лв •

Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили

за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 160511, 4x AP160528 (не са включени в доставката)



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-AP160399	76 мм	76 мм	37 мм	12 мм	0,55 кг	90 лв •
2-AP160399.AT	76 мм	76 мм	37 мм	12 мм	0,21 кг	90 лв •

Адаптер за винтови стяги нитрирани

за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620



	L (a)	Ø	G	
2-AP160605.N	48 мм	26 мм	0,11 кг	26 лв •
2-AP160602.N	60 мм	26 мм	0,13 кг	31 лв •

Продълговат адаптер за винтови стяги

за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, за фиксиране: Фиксиращ болт без слот



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-AP160602.X7	123 мм	23 мм	12 мм	0,19 кг	22 лв •

Кръгъл адаптер за винтови стяги

за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, за фиксиране: Фиксиращ болт без слот



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-AP160603.X7	98 мм	98 мм	12 мм	0,60 кг	28 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-profile

**Ареален затягащ болт полиран**

160590: Асортимент при бл. 22-26 мм, 160590.3: Асортимент при бл. 34-38 мм, 160590.4: Асортимент при бл. 46-50 мм, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 16

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-160590	двоен	55 мм	50 кН	2 кН	4 кН	10 Nm	10 Nm	0,11 кг	96 лв •
2-160590.3	троен	67 мм	50 кН	2 кН	4 кН	10 Nm	10 Nm	0,13 кг	105 лв •
2-160590.4	четворен	79 мм	50 кН	2 кН	4 кН	10 Nm	10 Nm	0,14 кг	116 лв •

**Плоско затягащ болт за вграден монтаж полиран**

вдлъбнато свързване на компоненти, 160595: Асортимент при бл. 22-26 мм, 160595.3: Асортимент при бл. 34-38 мм, 160595.4: Асортимент при бл. 46-50 мм, не е подходящ за продълговати отвори, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 16

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-160595	двоен	33 мм	45 кН	2 кН	3 кН	10 Nm	10 Nm	0,05 кг	83 лв •
2-160595.3	троен	45 мм	45 кН	2 кН	3 кН	10 Nm	10 Nm	0,07 кг	94 лв •
2-160595.4	четворен	57 мм	45 кН	2 кН	3 кН	10 Nm	10 Nm	0,08 кг	103 лв •

**Бързо фиксиращ болт без слот полиран**

без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160511	двоен	53 мм	55 кН	10 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,08 кг	79 лв •
2-160513	троен	65 мм	55 кН	10 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,10 кг	96 лв •
2-160515	четворен	77 мм	55 кН	10 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,12 кг	111 лв •

**Бързо фиксиращ болт полиран**

НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160510	двоен	53 мм	55 кН	10 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,08 кг	79 лв •

Изпълнение: двоен / троен / четворен**Болт без глава без слот полиран**

вдлъбнато свързване на компоненти, само за затягане на алуминиеви профили, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-AP160528	двоен	32 мм	55 кН	1 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,04 кг	66 лв •
2-AP160529	троен	44 мм	55 кН	1 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,06 кг	79 лв •
2-AP160530	четворен	56 мм	55 кН	1 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,08 кг	90 лв •

**Болт без глава полиран**

вдлъбнато свързване на компоненти, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-160528	двоен	31 мм	55 кН	3 кН	10 Nm	0,04 кг	66 лв •
2-160529	троен	43 мм	55 кН	3 кН	10 Nm	0,05 кг	79 лв •

**Свързващ болт с втулка полиран**

за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160583	двоен	39 мм	55 кН	3 кН	15 Nm	15 Nm	0,07 кг	48 лв •
2-160584	троен	51 мм	55 кН	3 кН	15 Nm	15 Nm	0,09 кг	57 лв •
2-160585	четворен	63 мм	55 кН	3 кН	15 Nm	15 Nm	0,11 кг	66 лв •

**Плосък болт без слот полиран**

минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160524	двоен	36 мм	55 кН	10 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,06 кг	68 лв •
2-160525	троен	48 мм	55 кН	10 кН	2,50 Nm	10 Nm	0,08 кг	83 лв •



Болт полиран

рентабилно рамества втори фиксиращ болт, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape



В 16

	L (a)	G	
2-160540	38 мм	0,07 кг	26 лв •

Магнитен болт Алюминиев

фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне



AL 16

	HK	L (a)	SF	G	
2-160740	100 kH	34 мм	12 мм	0,02 кг	33 лв •
2-160740.1	100 kH	46 мм	24 мм	0,03 кг	37 лв •
2-160740.2	100 kH	58 мм	36 мм	0,04 кг	44 лв •

Дистанционен пръстен за магнитен болт полиран

разстояние между два стягащи елемента



В 16

	L (a)	G	
2-160539	12 мм	0,02 кг	4 лв •



Регулируем бързо затягащ болт без слот полиран

160571: Асортимент при бл. 12-24 мм, 160573: Асортимент при бл. 24-36 мм, Фиксиране на персонализирани лазерно отрязани профили, подходящ за алуминиеви профили, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

100 В 16

	L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G		
2-160571	двоен	78 мм	55 kH	10 kH	2,50 Nm	10 Nm	0,13 кг	87 лв •
2-160573	троен	90 мм	55 kH	10 kH	2,50 Nm	10 Nm	0,15 кг	105 лв •



Универсален болт полиран

160532: Асортимент при бл. 22-28 мм, 160533: Асортимент при бл. 34-40 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

В 16

	L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G		
2-160532	двоен	59 мм	50 kH	10 kH	2,50 Nm	10 Nm	0,11 кг	81 лв •
2-160533	троен	71 мм	50 kH	10 kH	2,50 Nm	10 Nm	0,12 кг	100 лв •



Свързващ болт нитрирани

за свързване на маси средни U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

BAR N 16

	L (a)	SK	ZK	AM	G		
2-160560.N	двоен	25 мм	50 kH	4 kH	15 Nm	0,03 кг	39 лв •



Свързващ болт полиран

за свързване на маси средни U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник

В 16

	L (a)	SK	ZK	AM	G		
2-160561	троен	37 мм	50 kH	4 kH	15 Nm	0,05 кг	48 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-bolt16

**Стандартна стяга Professional полиран / нитрирани**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 12x3 мм, Вертикален въртящ се елемент



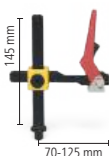
	SP	B (b)	H (c)	G	
2-160610	2,50 кН	163 мм	200 мм	1,20 кг	133 лв •

**Стандартна стяга Professional 45°/90° полиран**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 12x3 мм, безстепенно въртящ се от 0-360°



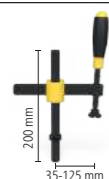
	SP	H (c)	G	
2-160630	2,50 кН	200 мм	0,75 кг	127 лв •

**Бърза стяга Professional полиран / нитрирани**

Препоръчва се само за плазменонитрирани маси, Вертикален въртящ се елемент



	SP	B (b)	H (c)	G	
2-160606	2,50 кН	132 мм	150 мм	0,90 кг	181 лв •

**Стандартна стяга с въртящо се рамо полиран**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 12x3 мм, Подходяща за фиксиране на прости детайли, фиксиране с регулиращ пръстен



	SP	B (b)	H (c)	G	
2-160601	1,50 кН	163 мм	200 мм	1 кг	133 лв •

**Стяга за тръби Универсален полиран**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 12x3 мм, затягане под ъгъл от +/- 42°, фиксиране с регулиращ пръстен



	SP	B (b)	H (c)	G	
2-160604	0,60 кН	165 мм	150 мм	0,80 кг	135 лв •

**Стандартна винтова стяга полиран / нитрирани**

взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, Трапецовидна резба на шпиндел 12x3 мм, Вертикален въртящ се елемент



	SP	B (b)	H (c)	G	
2-160620	2,50 кН	128 мм	200 мм	0,95 кг	74 лв •

**Шпиндел, къс с втулка и призма полиран**

трапецовидна резба 12x3 мм, използваем за всеки системен отвор



	H (c)	G	
2-160666	75 мм	0,10 кг	52 лв •

**Втулка полиран**

трапецовидна резба 12x3 мм, използваем за всеки системен отвор



	H (c)	Ø	G	
2-160618	10 мм	19 мм	0,01 кг	28 лв •

**Призма за стяга**

за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, съвместим с 16 мм отвори за отвори и скоби

	H (c)	Ø	G	
2-160656	14 мм	25 мм	0,02 кг	20 лв •
2-160656.E	14 мм	25 мм	0,02 кг	28 лв •
2-160656.PA	14 мм	25 мм	0,01 кг	20 лв •

**Притискателен накрайник за Стандартна стяга**

за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги, за фиксиране в ъгли или канали

	H (c)	Ø	G	
2-160660	13 мм	20 мм	0,02 кг	20 лв •
2-160660.E	13 мм	20 мм	0,02 кг	28 лв •
2-160660.PA	13 мм	20 мм	0,01 кг	22 лв •

**Компонент за Стандартна стяга полиран**

съвместим с 16 мм отвори за отвори и скоби, по задание на клиента



	H (c)	Ø	G	
2-160661	25 мм	25 мм	0,07 кг	33 лв •

**Дуо призма Ø 25**

за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги

	H (c)	Ø	G	
2-160650	19 мм	25 мм	0,04 кг	28 лв •
2-160650.A	19 мм	25 мм	0,01 кг	33 лв •
2-160650.PA	19 мм	25 мм	0,01 кг	28 лв •

**Бързо-сменяеми стяги 100**

Дължина на затягащото рамо 100 мм, Задържане 0-100 мм, Монтиране в системните отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160706	340 мм	30 мм	150 мм	1,20 кг	140 лв •

**Бързо-сменяеми стяги 160**

Дължина на затягащото рамо 160 мм, Задържане 0-140 мм, Монтиране в системните отвори



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160707	360 мм	30 мм	150 мм	1,20 кг	140 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-clamp16

**Варио призма Ø 50 90°/120° със завъртащ пръстен**

M10-резба за призма арт. номер 160649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм

		H (c)	Ø	G	
2-160645.1.N		20 мм	50 мм	0,21 кг	83 лв •
2-160645.1.A		20 мм	50 мм	0,07 кг	114 лв •
2-160645.1.PA		20 мм	50 мм	0,03 кг	107 лв •

**Призма Ø 80 120° със завъртащ пръстен**

M10-резба за призма арт. номер 160649, за тръби до Ø 120 мм

		H (c)	Ø	G	
2-160652.1		30 мм	80 мм	0,77 кг	94 лв •
2-160652.1.A		30 мм	80 мм	0,26 кг	140 лв •
2-160652.1.PA		30 мм	80 мм	0,12 кг	140 лв •

**Варио призма Ø 50 90°/120° без връзка полиран**

Призма, която може да се фиксира с помощта на болтове, за кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм

		H (c)	Ø	G	
2-160641		35 мм	50 мм	0,39 кг	85 лв •

**Конус за стяга полиран**

за вътрешно фиксиране на кръгли и квадратни тръби до Ø 45 мм, фиксиране с болтове

		H (c)	Ø	G	
2-160670		40 мм	45 мм	0,26 кг	35 лв •

**Поддържащ винт Ø 50 полиран**

височина на регулиране на нониуса в диапазон от 55-75 мм, комбинируем с поддържащ комплект 160821 и удължител на призма

		H (c)	Ø	G	
2-160822		55-75 мм	50 мм	0,71 кг	76 лв •

**Регулируема височина със скала полиран**

включва Регулиращ винт, безстепенно регулиране на височината между 20-105 мм, винт за свързване с призми

		H (c)	Ø	G	
2-160824		125 мм	40 мм	0,33 кг	96 лв •

**Комплект супорти 7 части полиран**

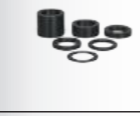
компенсира от 1-60 мм разлика във височината, с резба M10

		H (c)	Ø	G	
2-160821		65 мм	25 мм	0,17 кг	87 лв •

**Притягаща кула полиран**

променлива опорна повърхност, с резба M10

		H (c)	Ø	G	
2-160821.1		65 мм	25 мм	0,09 кг	44 лв •

**Комплект шайби**

диапазон на дискове: 1 / 2 / 3 / 5 / 10 / 20 мм

		Ø	G	
2-160821.2		25 мм	0,08 кг	44 лв •

**Удължение за призма полиран**

съвместим с призми, комплект супорт 160821 и супорт с винт 160822

		L (a)	Ø	G	
2-160649.1		50 мм	16 мм	0,08 кг	39 лв •
2-160649.2		100 мм	16 мм	0,15 кг	50 лв •

**Винт за призма полиран**

за монтиране на призми в отвори

		L (a)	Ø	G	
2-160649		10 мм	16 мм	0,02 кг	15 лв •

**Специален адаптер**

за призми система 16

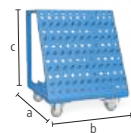
		L (a)	Ø	G	
2-160649.0		10 мм	16 мм	0,02 кг	15 лв •



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-prism16

**Количка за фиксатори Прахово покритие**

Максимално натоварване 240 кг

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160910	555 мм	560 мм	680 мм	30 кг	1.284 лв •

**Стойка за инструменти Прахово покритие**

монтаж към заваръчната маса с болтове или с винтове към стената

16

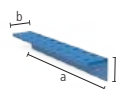
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160912	500 мм	50 мм	500 мм	7,40 кг	518 лв •

**Защитна стена при заваряване**

монтаж с 2 болта (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), Без надраскване, продукт с възможност за доплащане

16 22 28

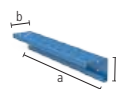
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280980	1600 мм	50 мм	800 мм	23 кг	424 лв •

**Модул за стена за инструменти с втулки Прахово покритие**

за Винтова стяга / Призми / Болтове, задния борд не е включен в доставката

16

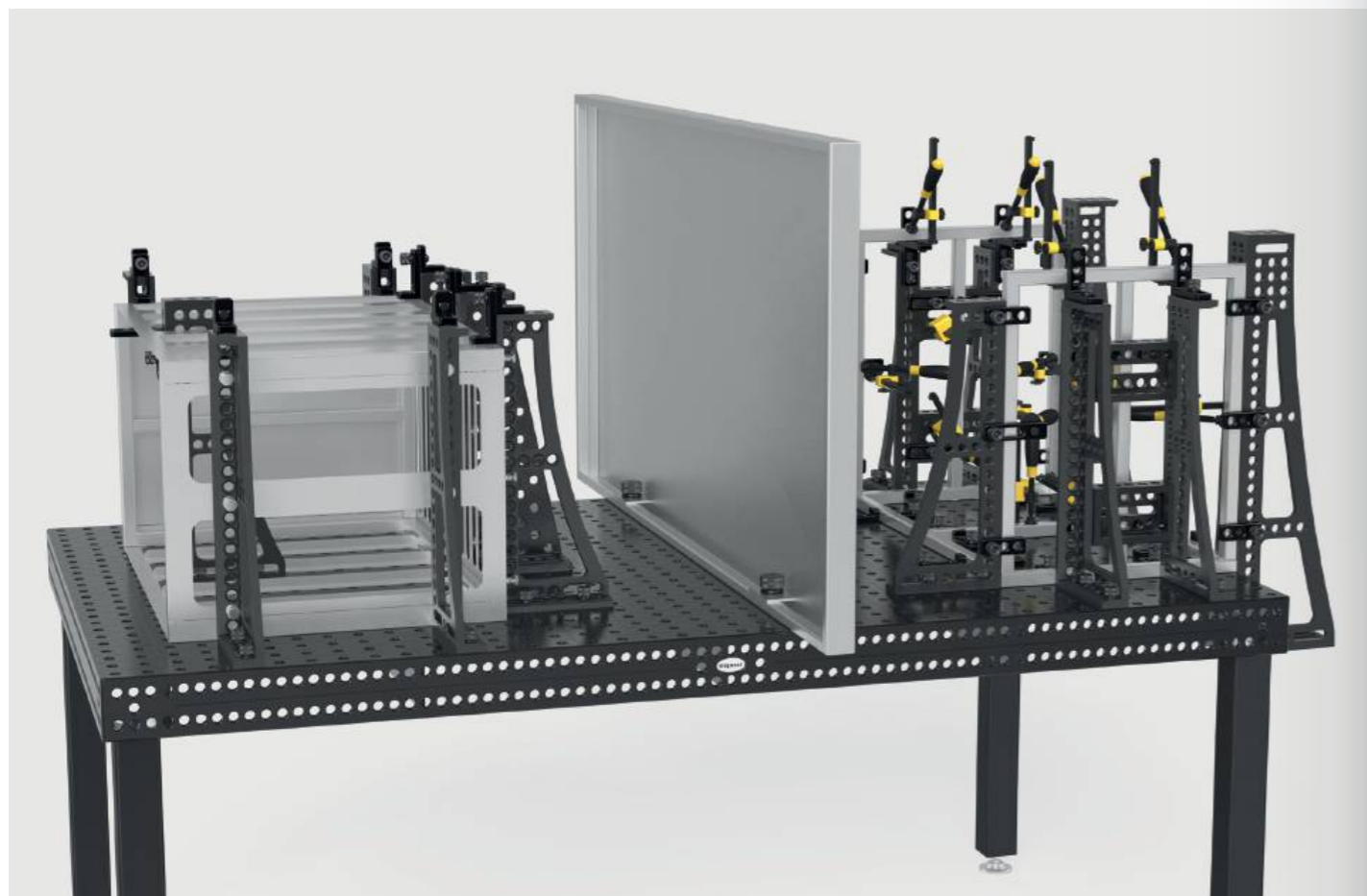
	L (a)	B (b)	H (c)	Ø	G	
2-160930	500 мм	80 мм	90 мм	16 мм	1,90 кг	151 лв •

**Модул за стена за инструменти без втулки Прахово покритие**

за Призми / Болтове, задния борд не е включен в доставката

16

	L (a)	B (b)	H (c)	Ø	G	
2-160931	500 мм	80 мм	90 мм	16 мм	1,60 кг	107 лв •

**Закачалка за монтаж към стойка за инструменти полиран**

10 броя / опаковка

16



	L (a)	Ø	G	
2-160936.10	22 мм	16 мм	0,01 кг	31 лв •

**Шестограмен ключ Размери 4**

жълт

16

	G	
2-160852	0,06 кг	26 лв •

**Четка Ø 17 с предпазител**

за почистване на отвори

16

	Ø	G	
2-160820	17 мм	0,05 кг	35 лв •

**Четка Ø 17 10 броя в комплект**

за почистване на отвори

16

	Ø	G	
2-160820.10	17 мм	0,05 кг	129 лв •

**Държач за горелка полиран**

може да се позиционира в системния отвор

16

	H (c)	G	
2-160920	200 мм	0,27 кг	48 лв •

**Бърза връзка Комфорт**гарантира 100% контакт с масата за заваряване, Монтиране в системните отвори, Заредете до 500 А, Напречно сечение на кабел 70-95 мм²

16 22 28

	G	
2-000810	0,66 кг	100 лв •

**Държач с крепежна плоча**

700 кг товароносимост (с 4x 160511), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160830	100 мм	100 мм	25 мм	1,70 кг	131 лв •

**Държач нитрирани**

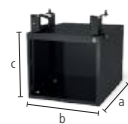
2500 кг товароносимост (с 2x 280511), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), 700 кг товароносимост (с 2x 160511), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000835.N	200 мм	100 мм	165 мм	4,50 кг	218 лв •

**Можете да намерите повече информация и акcesoари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-accessories16

Basic

**Sub Table Box заключващ за Basic**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа

16

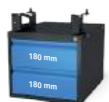
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-161990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	28,50 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

16



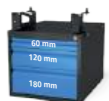
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-161990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	42,50 кг	1.088 лв •
						вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 3 чекмеджета

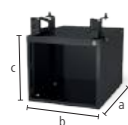
вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

16



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-161990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	47,50 кг	1.192 лв •
						вместо 1.223 лв

Professional 750 / Extreme 8.7

**Sub Table Box заключващ**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, Размер на масата 1000x500 мм не е съвместим, заключващ, вкл. два ключа

16

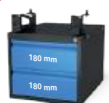
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-160990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	28,50 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, Размер на масата 1000x500 мм не е съвместим, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

16



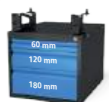
	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-160990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	42,50 кг	1.088 лв •
						вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 3 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, Размер на масата 1000x500 мм не е съвместим, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

16



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-160990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	47,50 кг	1.192 лв •
						вместо 1.223 лв

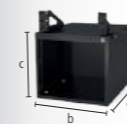


Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-stbox

Extreme 8.7 PLUS

**Sub Table Box заключващ За маса PLUS**

Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа

16

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-162990	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	28 кг	767 лв •

%

Комплект Sub Table Box заключващ За маса PLUS вкл. 2 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (2x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

16



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-162990.1	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	42 кг	1.088 лв •
						вместо 1.101 лв

%

Комплект Sub Table Box заключващ За маса PLUS вкл. 3 чекмеджета

вкл. Чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени, дължина на издърпване на чекмеджето 500 мм

16

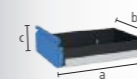


	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Специална цена
2-162990.2	630 мм	485 мм	430 мм	100 кг	47 кг	1.192 лв •
						вместо 1.223 лв

Конфигурация

Чекмедже с релса

Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, за Sub Table Box, за Workstation 0806 / 1208 / 1212 със странични стени



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220	590 мм	400 мм	60 мм	50 кг	5,50 кг	138 лв •
2-004225	590 мм	400 мм	120 мм	50 кг	6,50 кг	153 лв •
2-004230	590 мм	400 мм	180 мм	50 кг	7 кг	168 лв •
2-004235	590 мм	400 мм	240 мм	50 кг	7,50 кг	183 лв •



Менгеме 100

Siegmund менгеме 100

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 100 мм, Ход на отваряне 100 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511, System 22: 2x 160513 + 2x 000541, System 28: 2x 160511 + 2x 000545



16 22 28

	SP	G	
2-004310	20 кН	9,50 кг	450 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 100 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

	G	
2-004315	0,70 кг	107 лв •

Комплект Siegmund менгеме 100 System 16

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 100 мм, Ход на отваряне 100 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004310, 2x Болт 160511, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004315



16

	SP	G	
2-164310	20 кН	10,40 кг	664 лв •

Менгеме 125

Siegmund менгеме 125

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 125 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511 + 2x 000546, System 22: 2x 220513 + 2x 000544, System 28: 2x 280511



16 22 28

	SP	G	
2-004320	30 кН	17,50 кг	529 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 125 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

	G	
2-004325	0,85 кг	118 лв •

Комплект Siegmund менгеме 125 System 16

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 125 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004320, 2x Болт 160511, 2x Втулка за увеличаване 000546, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004325



16

	SP	G	
2-164320	30 кН	18,70 кг	804 лв •

Менгеме 150

Siegmund менгеме 150

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 150 мм, Ход на отваряне 150 мм, Монтаж: System 16:
2x 160511 + 2x 000546, System 22: 2x 220513 + 2x 000544, System 28: 2x 280511



16 22 28

	SP	G	
2-004330	40 кН	24 кг	686 лв •

Комплект капаци за челюсти за менгеме 150 вкл. чанта

Обект на доставка: 2x Фиброськло, 2x каучук, 2x Алюминий неутрален, 2x Алюминиеви призми



16 22 28

	G	
2-004335	1 кг	133 лв •

Комплект Siegmund менгеме 150 System 16

Закрепване под ъгъл 45° или 90°, Ширина на челюстта 150 мм, Ход на отваряне 150 мм, Обект на доставка:
1x Менгеме 004330, 2x Болт 160511, 2x Втулка за увеличаване 000546, 1x Комплект капаци за челюсти за менгеме 004335



16

	SP	G	
2-164330	40 кН	25,40 кг	965 лв •

Капацитет на затягане на менгемето

Основното тяло на челюстите за менгеме се състои от масивни алуминиеви профили. Интегрираните магнити в профилите държат надеждно капациите върху менгемето и позволяват бърза и лесна смяна в зависимост от детайла или етапа на обработка. Въпреки много високата магнитна сила, детайлите не се магнетизират. Челюстите на менгемето са под прав ъгъл и плоскопаралелни, което означава, че високото ниво на точност на менгемето Siegmund се запазва.

Комплект капаци за челюсти за менгеме

2x Фиброськло: подходящ за фино фрезозани, фино рендосани, грундирани или полирани повърхности,
2x каучук: подходящ за дървени и пластмасови части, 2x Алюминий неутрален: сигурно затягане на грубо до средно фино обработени детайли благодарение на жлебовете, 2x Алюминиеви призми: Затягане на кръгли или овални детайли с помощта на призми



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-benchvice

**Преса за изравняване и фиксиране System 16**

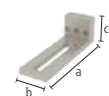
сила на натиск от 2,5 тона, общ ход 60 мм, работна сила 330 N, винаги е необходимо фиксиране на две места

16

2-160780

6,50 кг

2.343 лв •

**Специален ъгъл System 16**

като разширение и вертикално фиксиране на пресата

16

2-160702

L (a)
195 ммB (b)
60 ммH (c)
60 ммG
1,41 кг

116 лв •

Притискаща пластина

000701.AL: препоръчва се за приложения с неръждаема стомана, 000701.PA: препоръчва се за приложения с неръждаема стомана



2-000701.AL

28 22 16 AL

H (c)
15 ммØ
55 ммG
0,08 кг

48 лв •

2-000701.PA

28 22 16 PA

15 мм

55 мм

0,03 кг

39 лв •

Печат 90° с удължителна тръба

за притискане в ъгли без да се повреди заваръчния шев



16 22 28

2-000706

L (a)
168 ммB (b)
50 ммH (c)
50 ммG
0,82 кг

205 лв •

Адаптер за тръби POM-C

за изправяне на тръби, 000703.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000703.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000703.3: за тръби Ø 42,4 мм



16 22 28

2-000703.1

L (a)
35 ммØ
55 ммG
0,08 кг

46 лв •

2-000703.2

35 мм

55 мм

0,06 кг

46 лв •

2-000703.3

35 мм

55 мм

0,05 кг

46 лв •

Тръбоогъване POM-C

за огъване и изправяне на тръби, 000704.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000704.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000704.3: за тръби Ø 42,4 мм



16 22 28

2-000704.1

L (a)
120 ммB (b)
35 ммH (c)
60 ммG
0,24 кг

83 лв •

2-000704.2

120 мм

35 мм

60 мм

0,21 кг

83 лв •

2-000704.3

120 мм

35 мм

60 мм

0,18 кг

83 лв •

Контраблок POM-C

като контраблок за огъване и изправяне на тръби, За закрепване е необходим щепсел, закрепено с болт 160513 / 220513 / 280513 (не са включени в доставката), 000705.1: за тръби Ø 21,4 мм, 000705.2: за тръби Ø 33,7 мм, 000705.3: за тръби Ø 42,4 мм



16 22 28

2-000705.1

L (a)
60 ммB (b)
114 ммH (c)
55 ммG
0,29 кг

107 лв •

2-000705.2

60 мм

102 мм

55 мм

0,25 кг

103 лв •

2-000705.3

60 мм

93 мм

55 мм

0,22 кг

96 лв •

Щепсел

за въртящо се закрепване на контраблока в отворите, за фиксиране: 160515



16

2-160701

L (a)
48 ммØ
40 ммG
0,26 кг

37 лв •

Препоръка за продукта

%

Basic-Комплект

Включено в комплекта: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 160702



16

2-160783

G
1,52 кгСпециална цена
164 лв •

вместо 203 лв

%

Комплект за изправяне на тръби за Ø 21,4

Включено в комплекта: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 160701, закрепено с болт 160515 (не са включени в доставката)



16

2-160782.1

G
1,42 кгСпециална цена
336 лв •

вместо 419 лв

%

Комплект за изправяне на тръби за Ø 33,7

Включено в комплекта: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 160701, закрепено с болт 160515 (не са включени в доставката)



16

2-160782.2

G
1,29 кгСпециална цена
328 лв •

вместо 408 лв

%

Комплект за изправяне на тръби за Ø 42,4

Включено в комплекта: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 160701, закрепено с болт 160515 (не са включени в доставката)



16

2-160782.3

G
1,19 кгСпециална цена
317 лв •

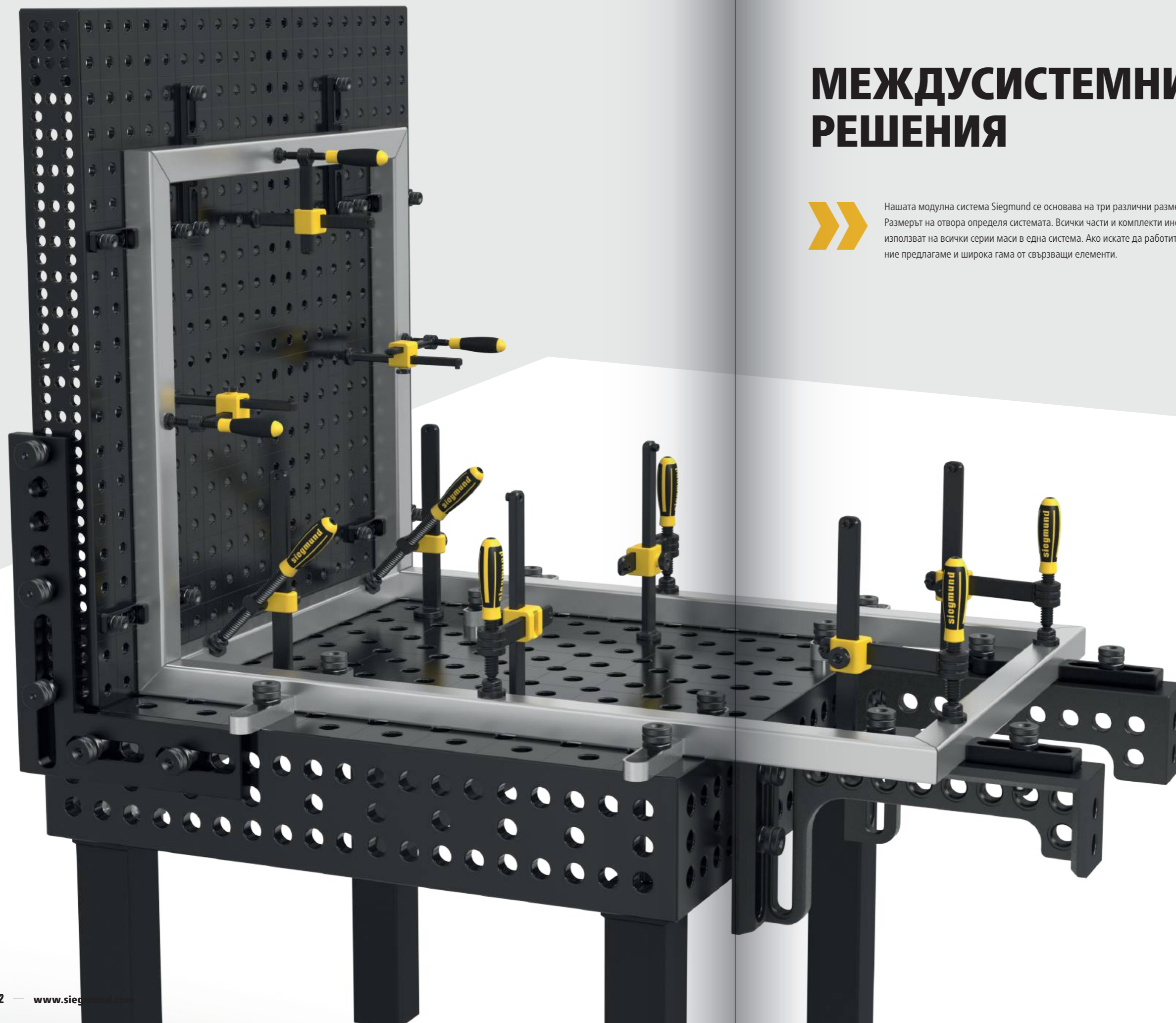
вместо 395 лв

**Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.**www.siegmund.com/
F-tablepress

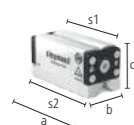
МЕЖДУСИСТЕМНИ РЕШЕНИЯ



Нашата модулна система Siegmond се основава на три различни размера на отворите. Размерът на отвора определя системата. Всички части и комплекти инструменти могат да се използват на всички серии маси в една система. Ако искате да работите в различни системи, ние предлагаме и широка гама от свързващи елементи.



Магнитно фиксиране



Двойно магнитен свързващ блок 5 / 7 / 10

000780: сила на задържане 5 кН, Стягаща повърхност (s1) 120x57 мм / (s2) 136x64 мм, 000781: сила на задържане 7 кН, Стягаща повърхност (s1) 156x57 мм / (s2) 172x64 мм, 000782: сила на задържане 10 кН, Стягаща повърхност (s1) 162x76 мм / (s2) 178x87 мм

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000780	143 мм	64 мм	71 мм	3,90 кг	603 лв •
2-000781	178 мм	64 мм	71 мм	4,90 кг	753 лв •
2-000782	184 мм	87 мм	88 мм	8,80 кг	998 лв •

%

Специална оферта Двойно магнитен свързващ блок 5

Стягаща повърхност (s1): 120x57 мм, Повърхност (s2): 136x64 мм, Обект на доставка: 2x Двойно магнитен свързващ блок + 1x Шестограмен ключ

16 22 28



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-000780.Set	143 мм	64 мм	71 мм	7,90 кг	1.081 лв •

вместо 1.206 лв

%

Специална оферта Двойно магнитен свързващ блок 7

Стягаща повърхност (s1): 156x57 мм, Повърхност (s2): 172x64 мм, Обект на доставка: 2x Двойно магнитен свързващ блок + 1x Шестограмен ключ

16 22 28



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-000781.Set	178 мм	64 мм	71 мм	9,90 кг	1.354 лв •

вместо 1.505 лв

%

Специална оферта Двойно магнитен свързващ блок 10

Стягаща повърхност (s1): 162x76 мм, Повърхност (s2): 178x87 мм, Обект на доставка: 2x Двойно магнитен свързващ блок + 1x Шестограмен ключ

16 22 28



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
2-000782.Set	184 мм	87 мм	88 мм	17,70 кг	1.793 лв •

вместо 1.996 лв

Можете да намерите повече информация и акcesoари за тези продукти онлайн. www.siegmund.com/F-magnetic

Свързващи елементи



Комбиниран бързо затягащ болт двоен полиран

за монтиране на компоненти от големи системи към по-малки системи, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape

16 22 28

	L (a)	Ø	SK	ZK	AM	G		
2-000520	28 -> 16	75 мм	40 мм	55 кН	10 кН	10 Nm	0,32 кг	114 лв •
2-002822	28 -> 22	88 мм	40 мм	130 кН	15 кН	15 Nm	0,45 кг	114 лв •
2-002216	22 -> 16	71 мм	35 мм	55 кН	10 кН	10 Nm	0,28 кг	105 лв •

Свързващ болт полиран

за свързване на маси от различни системи, за свързване на компоненти през отвор на кръстосана система, не е подходящ за алуминиеви профили

16 22 28



	L (a)	Ø	SK	ZK	AM	G		
2-000562	28 <-> 16	34 мм	32 мм	50 кН	4 кН	15 Nm	0,12 кг	52 лв •
2-028022	28 <-> 22	36 мм	32 мм	120 кН	6 кН	15 Nm	0,11 кг	52 лв •
2-022016	22 <-> 16	27 мм	27 мм	20 кН	4 кН	15 Nm	0,06 кг	48 лв •



Свързваща плоча полиран

междусистемно монтиране на скоби, за фиксиране на компоненти от големи системи върху по-малки системи, монтаж с болтове

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000570	28 -> 16	150 мм	50 мм	35 мм	0,94 кг	98 лв •



Свързваща плоча нитрирани

междусистемно монтиране на скоби, за фиксиране на компоненти от големи системи върху по-малки системи, монтаж с болтове

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000571.N	28 -> 22	150 мм	50 мм	35 мм	1,09 кг	98 лв •
2-000572.N	22 -> 16	150 мм	50 мм	25 мм	0,83 кг	98 лв •

Втулка за увеличаване (малък към голям) полиран

за монтиране на компоненти от малки системи върху по-големи системи, не е подходящ за продълговати отвори

16 22 28



	L (a)	Ø	G		
2-000545	16 -> 28	24 мм	32 мм	0,05 кг	31 лв •

Втулка за увеличаване (малък към голям) полиран

стягане с дълъг болт е необходимо, за монтиране на компоненти от малки системи върху по-големи системи, не е подходящ за продълговати отвори

16 22



	L (a)	Ø	G		
2-000541	16 -> 22	24 мм	27 мм	0,04 кг	31 лв •
2-000543	22 -> 28	36 мм	32 мм	0,08 кг	31 лв •

Втулка за увеличаване (голям към малък) полиран

за фиксиране на компоненти от големи системи върху по-малки системи, фиксиране вътре в компонента, подходящ за продълговати отвори

16 22 28



	L (a)	Ø	G		
2-000546	28 -> 16	29 мм	36 мм	0,07 кг	31 лв •

Втулка за увеличаване (голям към малък) полиран

стягане с дълъг болт е необходимо, за фиксиране на компоненти от големи системи върху по-малки системи, фиксиране вътре в компонента, подходящ за продълговати отвори

16 22 28



	L (a)	Ø	G		
2-000544	28 -> 22	35 мм	36 мм	0,10 кг	31 лв •
2-000542	22 -> 16	23 мм	31 мм	0,05 кг	31 лв •

Адаптер полиран

закрепване на компоненти в лагер система, не е подходящ за фиксиране със затягащи болтове

16 22 28



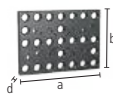
	L (a)	Ø	G		
2-000547	16 -> 28	40 мм	30 мм	0,12 кг	33 лв •
2-000549	22 -> 28	25 мм	30 мм	0,04 кг	33 лв •
2-000548	16 -> 22	18 мм	24 мм	0,02 кг	33 лв •

Можете да намерите повече информация и акcesoари за тези продукти онлайн. www.siegmund.com/F-connecting

Фланци

Монтажна плоча 150 lbs с фиксиращ болт нитрирани

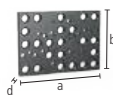
за фланец US Norm, ANSI / ASME B 16,5 150 lbs, от 1/2" до 8", Обект на доставка: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, препоръчана за система 16: 000562/000520/000546, препоръчана за система 22: 028022/002822/000544



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280250.P	350 мм	250 мм	25 мм	14 кг	1.256 лв •

Монтажна плоча 300 lbs с фиксиращ болт нитрирани

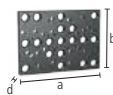
за фланец US Norm, ANSI / ASME B 16,5 300 lbs, от 1/2" до 8", Обект на доставка: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, 2x 280258, 2x 280259, препоръчана за система 16: 000562/000520/000546, препоръчана за система 22: 028022/002822/000544



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280251.P	350 мм	250 мм	25 мм	14 кг	1.428 лв •

Монтажна плоча 400-600 lbs с фиксиращ болт нитрирани

за фланец US Norm, ANSI / ASME B 16,5 400-600 lbs, от 1/2" до 6", Обект на доставка: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, 2x 280258, 2x 280259, препоръчана за система 16: 000562/000520/000546, препоръчана за система 22: 028022/002822/000544



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280252.P	350 мм	250 мм	25 мм	14 кг	1.487 лв •

Фиксиращ болт полиран

за 280250.P / 280251.P / 280252.P



	L (a)	Ø	G	
2-280255	39 мм	15,50 мм	0,03 кг	33 лв •
2-280256	41 мм	18,90 мм	0,05 кг	33 лв •
2-280257	45 мм	22,20 мм	0,10 кг	35 лв •

Фиксиращ болт полиран

за 280251.P / 280252.P



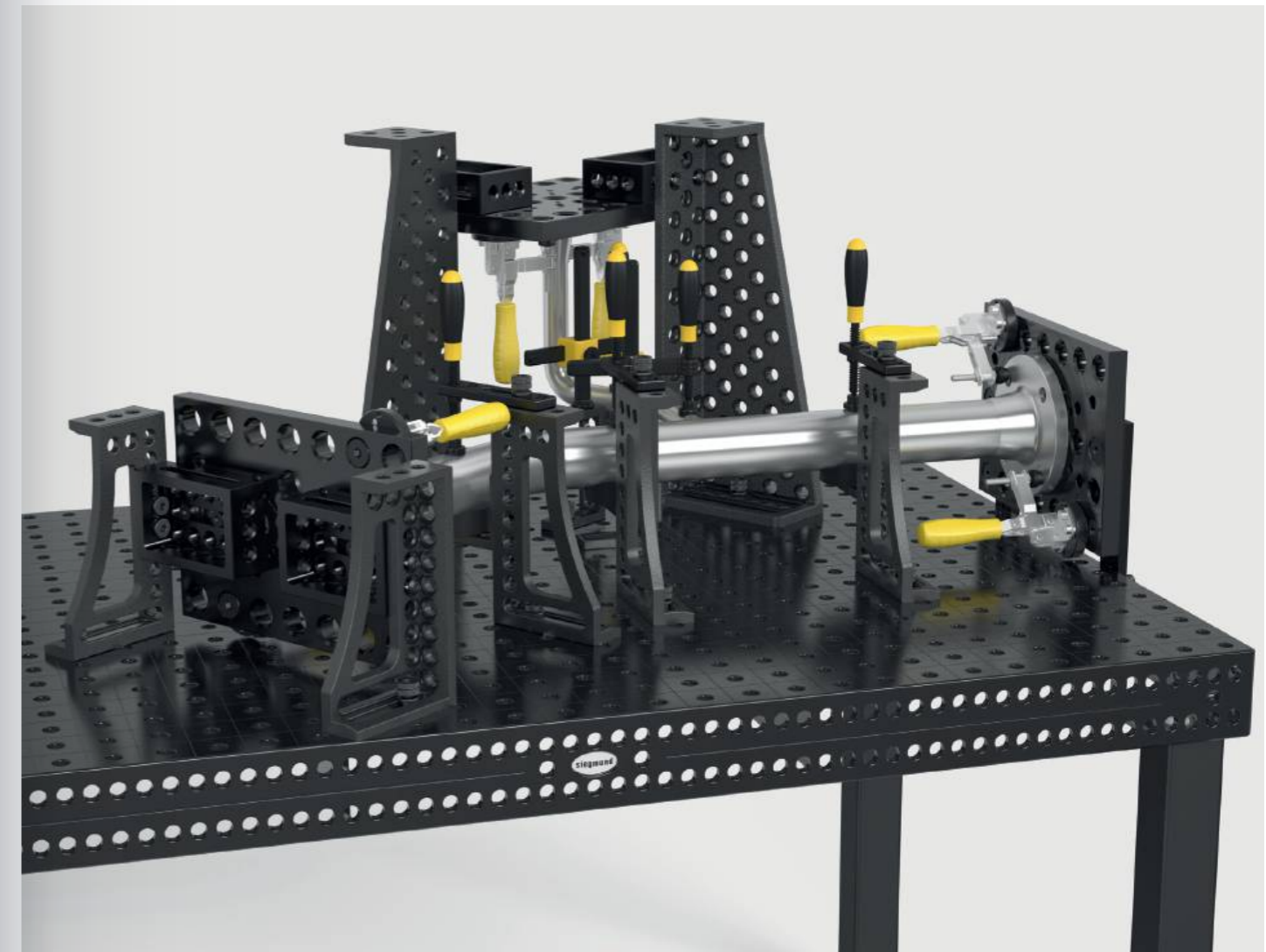
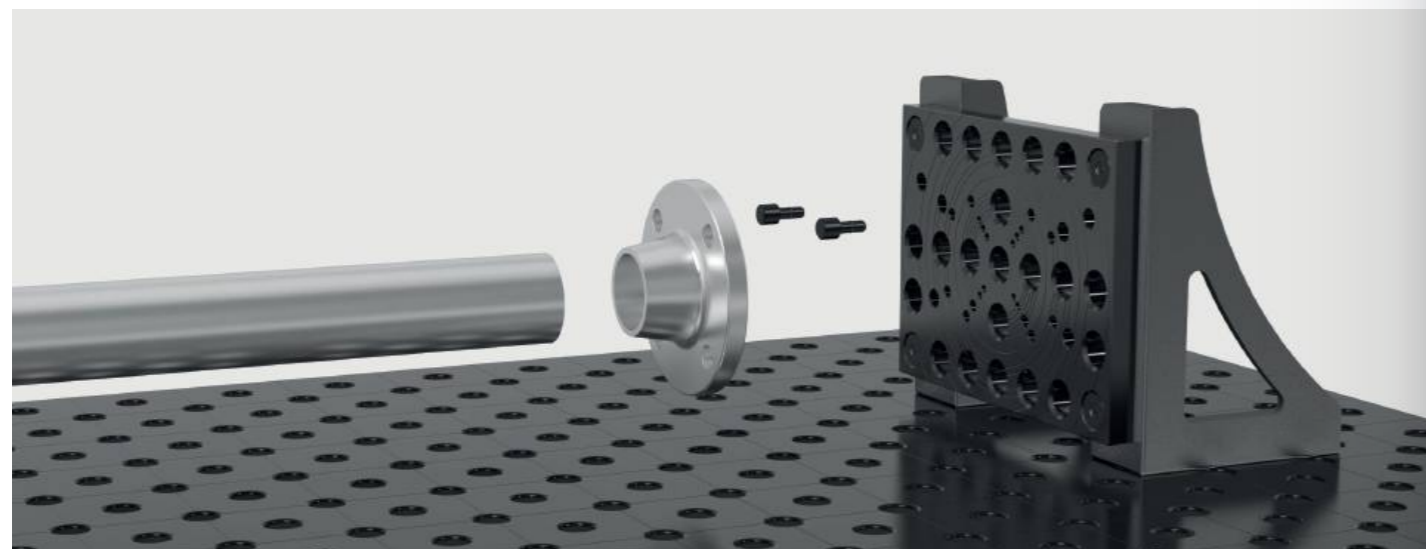
	L (a)	Ø	G	
2-280258	50 мм	25,20 мм	0,14 кг	50 лв •

Фиксиращ болт полиран

за 280252.P

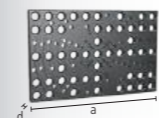


	L (a)	Ø	G	
2-280259	50 мм	28,20 мм	0,16 кг	55 лв •



Свързваща плоча 550 за фланци по DIN с фиксиращ болт нитрирани

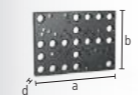
за DIN фланци DIN 2632/2633 номинални ширини DN 15–DN 400, DIN фланци DIN 2634/2635 номинални ширини DN 50–DN 300, Обект на доставка: 2x 280222, 2x 280223, 2x 280224, 2x 280225, 2x 280226, 2x 280227, за система 16: 000562/000520/000546, за система 22: 028022/002822/000544



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280220.P	550 мм	350 мм	25 мм	30 кг	1.363 лв •

Свързваща плоча 350 за фланци по DIN с фиксиращ болт нитрирани

за DIN фланци DIN 2633, номинална широчина DN 15 - DN 200, Обект на доставка: 2x 280222, 2x 280223, 2x 280224, препоръчана за система 16: 000562/000520/000546, препоръчана за система 22: 028022/002822/000544



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280221.P	350 мм	250 мм	25 мм	14 кг	1.158 лв •

Фиксиращ болт полиран

за 280220.P / 280221.P



	L (a)	Ø	G	
2-280222	39 мм	13,80 мм	0,03 кг	28 лв •
2-280223	41 мм	17,80 мм	0,05 кг	28 лв •
2-280224	47 мм	21,80 мм	0,10 кг	28 лв •
2-280225	50 мм	25,80 мм	0,14 кг	44 лв •
2-280226	55 мм	29,80 мм	0,20 кг	44 лв •
2-280227	60 мм	32,80 мм	0,27 кг	44 лв •

Можете да намерите повече информация и акcesoари за тези продукти онлайн. www.siegmund.com/F-flanges

L: Дължина, B: Ширина, MS: Дебелина на материала, G: Тегло, Ø: Диаметър

Пневматични стяги

Пневматичен цилиндър, къс вкл. адаптер Система 16

за автоматично фиксиране, Сила = 650 N при 8 бара, монтира се в системния отвор с адаптер, обхват на повдигане 25 мм или 50 мм, в зависимост от цилиндъра под налягане



	G		16
0-000850	0,90 кг	670 лв	o

Пневматичен цилиндър, къс вкл. адаптер, система 28

за автоматично фиксиране, Сила = 650 N при 8 бара, монтира се в системния отвор с адаптер, обхват на повдигане 25 мм или 50 мм, в зависимост от цилиндъра под налягане



	G		28
0-000851	0,93 кг	642 лв	o

Пневматичен цилиндър, удължен за система 28

за автоматично фиксиране, Сила = 350 N при 8 бара, монтира се в отвори за резби с резбова втулка 28, обхват на повдигане 25 мм или 50 мм, в зависимост от цилиндъра под налягане



	G		28
0-000855	0,80 кг	563 лв	o

Делител за 8 акцептора

за автоматично фиксиране, връзка между пневматичния цилиндър и компресора, работно налягане от 1-10 bar



	G		16 28
0-000860	0,14 кг	616 лв	o

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн. www.siegmund.com/F-pneumatic

Продукти за поддръжка

брус за почистване

за поддръжка и изравняване на неравностите по повърхността на масата, подходящ за ненистрирани маси за заваряване и аксесоари



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000942	150 мм	50 мм	25 мм	0,42 кг	35 лв •
2-000940	200 мм	50 мм	25 мм	0,56 кг	44 лв •

CleanBasic 1 литра спрей

почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G		16 22 28
2-000914	1,10 кг	31 лв	•

%

Специална оферта CleanBasic 8x 1 литра спрей

почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G	Специална цена	16 22 28
2-000914.8	8,80 кг	227 лв	•
		вместо 249 лв	

CleanBasic 5 литра

почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G		16 22 28
2-000915	5,20 кг	98 лв	•

%

Специална оферта CleanBasic 6x 5 литра

почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G	Специална цена	16 22 28
2-000915.6	31,20 кг	524 лв	•
		вместо 583 лв	

Тестер течност против пръски 1 литра спрей

Защита от корозия, незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G		16 22 28
2-000924	1,10 кг	37 лв	•

%

Специална оферта Тестер течност против пръски 8x 1 литра спрей

Защита от корозия, незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G	Специална цена	16 22 28
2-000924.8	8,80 кг	266 лв	•
		вместо 295 лв	

Тестер течност против пръски бутилка 1 литра

Защита от корозия, незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G		16 22 28
2-000929	1,10 кг	81 лв	•

Тестер течност против пръски 5 литра

Защита от корозия, незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн



	G		16 22 28
2-000926	5,20 кг	114 лв	•

%

Специална оферта Тестер течност против пръски 6x 5 литра

Защита от корозия, незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн

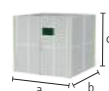


	G	Специална цена	16 22 28
2-000926.6	31,20 кг	614 лв	•
		вместо 681 лв	

Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн. www.siegmund.com/F-maintenance

Лазерна заваръчна клетка Siegmund 2400x2400x2250 мм

- препоръчва се за заваръчни маси до 1200x1200 мм
- Врати и странични стени от алуминиеви композитни панели
- със заваръчен екран



Лазерна заваръчна клетка Siegmund 2400x2400x2250 мм

препоръчва се за заваръчни маси до 1200x1200 мм, Врати и странични стени от алуминиеви композитни панели, позиция на вратите, конфигурирана според нуждите, със заваръчен екран

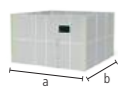
NEW

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-2424.LC	2400 мм	2400 мм	2250 мм	340 кг	11.409 лв •

Лазерна заваръчна клетка Siegmund 3600x3600x2250 мм

- препоръчва се за заваръчни маси до 2400x1200 мм
- Врати и странични стени от алуминиеви композитни панели
- позиция на вратите, конфигурирана според нуждите
- със заваръчен екран



Лазерна заваръчна клетка Siegmund 3600x3600x2250 мм

препоръчва се за заваръчни маси до 2400x1200 мм, Врати и странични стени от алуминиеви композитни панели, позиция на вратите, конфигурирана според нуждите, със заваръчен екран

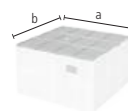
16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-3636.LC	3600 мм	3600 мм	2250 мм	458 кг	14.569 лв •

Покрив за клетка за лазерно заваряване 3600x3600

налична връзка за система за отвеждане на дим (Ø 200 мм)

16 22 28



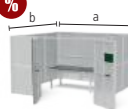
	L (a)	B (b)	G	
2-3636.LCR	3600 мм	3600 мм	135 кг	5.567 лв •

Специална оферта Клетка за лазерно заваряване 3600x3600x2250 мм

Обект на доставка: 1x 3636.LC Клетка за лазерно заваряване 3600x3600x2250 мм, 1x WS162010.L Workbench със стоманен плот 2000x1000 мм, 6x 160621 Стяга, 8x 160108.N Прав ъгъл, 4x 160110.N Прав ъгъл, 12x 160511 Болт, 1x 163999 Комплект аксесоари

NEW

16



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Специална цена
4-3636.LC.Set	3600 мм	3600 мм	2250 мм	660 кг	19.632 лв •

вместо 20.783 лв

Предимство на Siegmund workbench

Когато стартирате ръчно лазерно заваряване, първоначалните опити за заваряване може да доведат до повреда на работната маса. Стоманената плоча на работната маса Siegmund може да бъде заменена бързо и рентабилно, като по този начин осигурява идеална работна основа за ръчно лазерно заваряване.



Лазерна заваръчна клетка Siegmund 4800x3600x2250 мм

- препоръчва се за заваръчни маси до 3000x1500 мм
- Врати и странични стени от алуминиеви композитни панели
- позиция на вратите, конфигурирана според нуждите
- със заваръчен екран



Лазерна заваръчна клетка Siegmund 4800x3600x2250 мм

препоръчва се за заваръчни маси до 3000x1500 мм, Врати и странични стени от алуминиеви композитни панели, позиция на вратите, конфигурирана според нуждите, със заваръчен екран

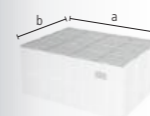
16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-4836.LC	4800 мм	3600 мм	2250 мм	526 кг	16.148 лв •

Покрив за клетка за лазерно заваряване 4800x3600

налична връзка за система за отвеждане на дим (Ø 200 мм)

16 22 28



	L (a)	B (b)	G	
2-4836.LCR	4800 мм	3600 мм	177 кг	7.338 лв •

Препоръка за продукта



Удължителен стенов елемент за клетка за лазерно заваряване 1200

за разширяване на клетката за лазерно заваряване с 1200 mm, Обект на доставка: 2x Стенов елемент, 2x Средни подпори

16 22 28

	L (a)	H (c)	G	
2-1212.LCW	1200 мм	2250 мм	67 кг	2.411 лв •

Ефективно и безопасно ръчно лазерно заваряване

Ръчното лазерно заваряване бързо се превърна във важна част от заваръчната технология. За да отговори на повишените изисквания за безопасност на ръчното лазерно заваряване, Siegmund разработи подходяща клетка. Препоръчваме камерата за лазерно заваряване в комбинация с нашата работна маса Siegmund. Лазерната заваръчна клетка осигурява задължителната защита от разсеяна радиация и отражения за околните хора и предмети. Клетката за лазерно заваряване също намалява смущенията, причинени от външни фактори като въздушни потоци или прашни частици.



[www.siegmund.com/
F-laser-cell](http://www.siegmund.com/F-laser-cell)



Siegmund Позиционер Roto

- Хидравлично въртене на стягащата плоча, по желание електрически
- Хидравлично регулиране на височината и функция наклон
- Голяма работна площ, ниска височина
- вкл. въртяща се бърза връзка: оптимална връзка с плота на масата, без усукване на кабела
- без горен плот / осмогълен плот
- 6R300M16 / 6R450M16: Препоръка: осмогълни маси с ширина на плоскостите най-малко 1200 mm



Siegmund Позиционер Roto RP 1250

Маса обороти за минута: хидравлично: 2 / електрически: 0-2, Наклон на ъгъла: 95°, Вертикален обхват на движение (A): 540-1120 mm, Хоризонтален диапазон на движение (B): 700-1280 mm, Дължина (C): 1760 mm, Ширина (D): 1630 mm, Диаметър на фиксиращата плоча (F): Ø 800 mm

	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R120M16	490 Nm	4900 Nm	750 mm	1250 kg	757 kg	57.968 лв ◦

Siegmund Позиционер Roto RP 2000

Маса обороти за минута: хидравлично: 2 / електрически: 0-2, Наклон на ъгъла: 95° (Алтернативно 140°), Вертикален обхват на движение (A): 550-1300 mm, Хоризонтален диапазон на движение (B): 650-1400 mm, Дължина (C): 1850 mm, Ширина (D): 1660 mm, Диаметър на фиксиращата плоча (F): Ø 800 mm

	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R200M16	1570 Nm	7850 Nm	750 mm	2000 kg	930 kg	64.555 лв ◦

Siegmund Позиционер Roto RP 3000

Маса обороти за минута: хидравлично: 2 / електрически: 0-2, Наклон на ъгъла: 95° (Алтернативно 140°), Вертикален обхват на движение (A): 740-1590 mm, Хоризонтален диапазон на движение (B): 720-1570 mm, Дължина (C): 2400 mm, Ширина (D): 1825 mm, Диаметър на фиксиращата плоча (F): 1100x1100 mm

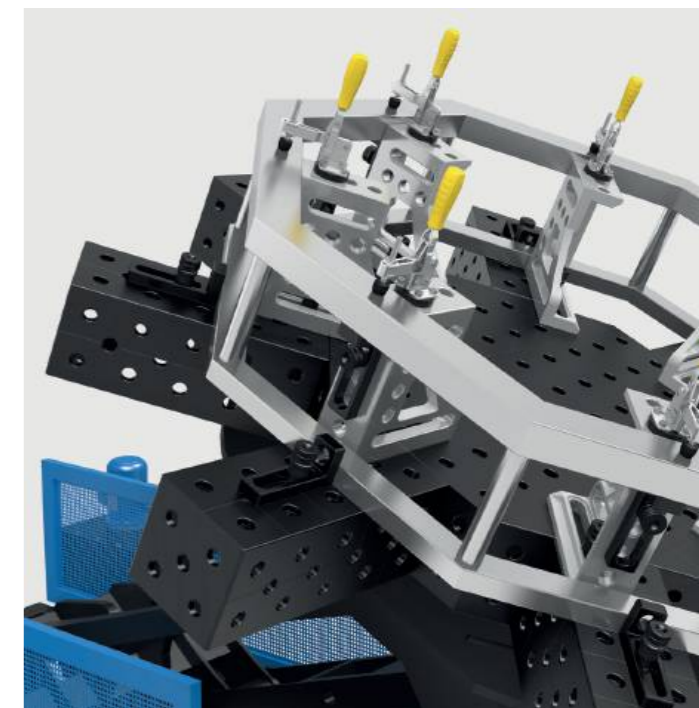
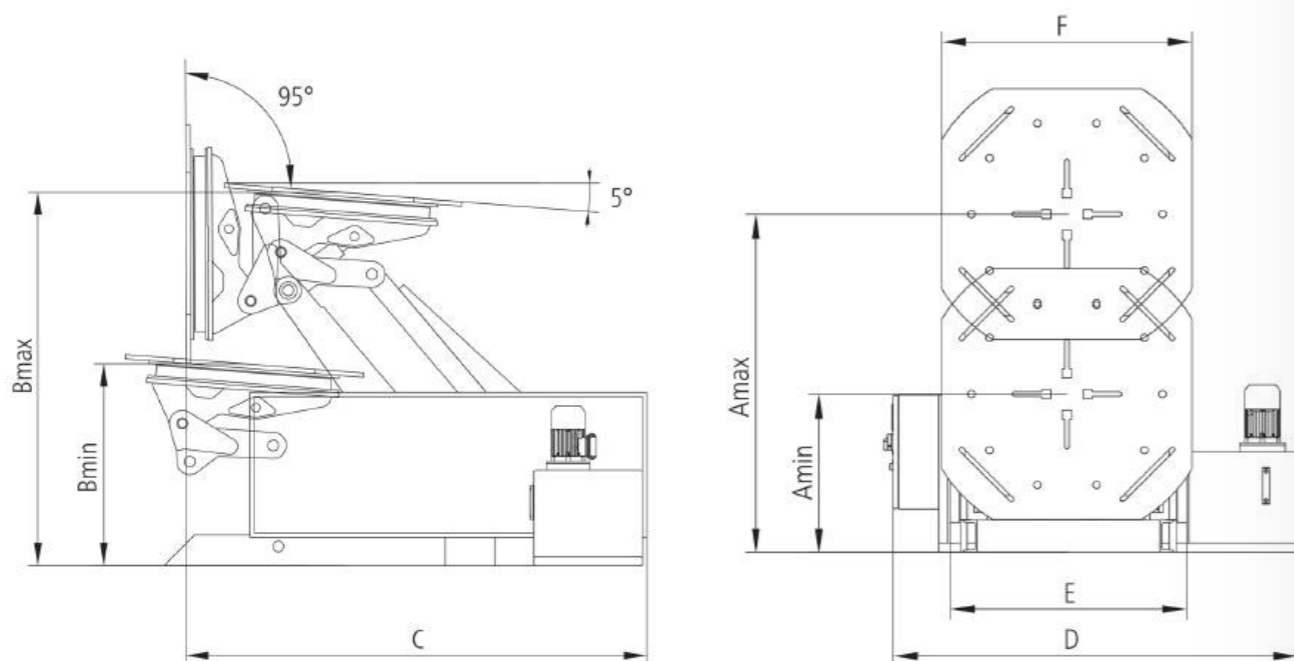
	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R300M16	2350 Nm	11750 Nm	930 mm	3000 kg	1477 kg	74.492 лв ◦

Siegmund Позиционер Roto RP 4500

Завъртане на масата за минута (електрически): 0-1,5, Наклон на ъгъла: 95° (Алтернативно 140°), Вертикален обхват на движение (A): 830-2080 mm, Хоризонтален диапазон на движение (B): 880-2130 mm, Дължина (C): 2590 mm, Ширина (D): 2270 mm, Диаметър на фиксиращата плоча (F): 1500x1500 mm

	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R450M16	5300 Nm	21200 Nm	1250 mm	4500 kg	2500 kg	108.944 лв ◦

Моля прочетете: Максимално натоварване минус теглото на масата.



Препоръка за продукта



Ръчно управление (с кабел)

за RP 1250, RP 2000, RP 3000, RP 4500, включено в основната цена (с изключение на контролния панел с функция за обучение), Бутони за управление за ръчна настройка, вкл. Монтаж, последваща инсталация НЕ е възможна

	G	
6R000150	5 kg	2.566 лв ◦



Ръчно управление (с кабел) за функция за обучение

подходящ за Roto позиционери с функция за обучение, възможна е последваща инсталация, не е включена в основната цена за позиционери с функция за обучение

	G	
6R000151	3,50 kg	2.566 лв ◦



Педал за управление

за RP 1250, RP 2000, RP 3000, RP 4500, масата може да се завърта с помощта на вградената функция за стартиране и спиране, възможна е последваща инсталация

	G	
6R000250	5 kg	3.713 лв ◦



Контролен панел с опция за самообучение за RP 1250, RP 2000, RP 3000

Програмиране, запаметяване и повтаряне на позиции, Ръчно управление (жично) на разположение срещу допълнително заплащане, електрическо задвижване (6R000450, 6R000460, 6R000470) абсолютно необходимо, последваща инсталация НЕ е възможна

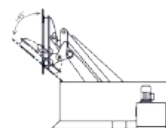
	G	
6R000550	20 kg	21.021 лв ◦



Контролен панел с опция за самообучение за RP 4500

Програмиране, запаметяване и повтаряне на позиции, Ръчно управление (жично) на разположение срещу допълнително заплащане, последваща инсталация НЕ е възможна

	G	
6R000560	20 kg	23.860 лв ◦

**Ъгъл с наклон 140°**

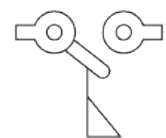
140° наклон на затягащият плот, въртене на осмоъгълни маси от 1200 мм в разширено положение не е възможно, последваща инсталация HE е възможна

6R000350	RP 2000	7.227 лв	○
6R000360	RP 3000	8.756 лв	○

**Електромотор**

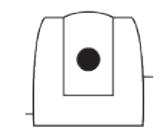
Безстепенна променлива скорост, Повдигане и накланяне чрез хидравлично задвижване, последваща инсталация HE е възможна

6R000450	RP 1250	6.589 лв	○
6R000460	RP 2000	8.701 лв	○
6R000470	RP 3000	8.336 лв	○

**Краен изключвател за RP 1250, RP 2000, RP 3000**

спира плочата при спускане, за да предотврати сблъсък със земята, възможна е последваща инсталация

6R000660		965 лв	○
----------	--	---------------	---

**Лазерен скенер тип S300 за Roto позиционери и Synchronlift**

Площ на защитното поле: 3 м, Ъгъл на видимост: 270°, Разделителна способност на скенера: 0,5°, Предпазно устройство със зона на защитно поле, без програмиране, Настройка и свързване от клиента, последваща инсталация HE е възможна

6RS00000		11.885 лв	○
----------	--	------------------	---



[www.siegmund.com/
F-pos-r](http://www.siegmund.com/F-pos-r)



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.

Siegmund M-позиционер

- Задвижете ръчно колелото
- Предаване на сила чрез лагер
- Универсален фланец за стягане на греди Siegmund
- Стягане на компонентите на греди Siegmund
- Стабилност, осигурена от голяма плоска плоча за закрепване на пода
- без греди

**Siegmund M-позиционер MP 500 за система 16**

Ръчно колело с дръжка Ø 200 мм, Съотношение на предавките: 1:73, Ос на въртене: хоризонтален, Макс. дължина греда U-Share: 1500 мм, Работна височина (A): 850 мм, Височина на кулата (B): 955 мм, Обща височина (C): 1083 мм, Ширина на основната плоча (D): 500 мм, Дължина на основната плоча (E): 400 мм

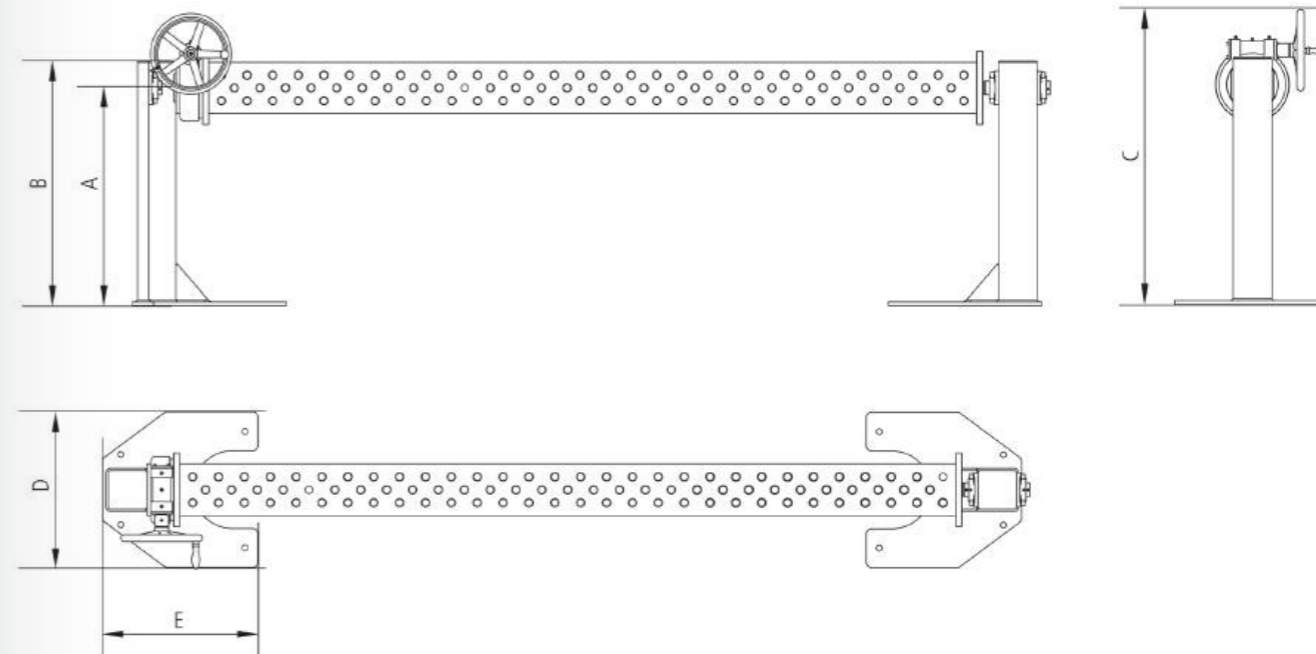
	DM	TF	G	
6M050016	100 Nm	500 кг	110 кг	13.060 лв

**Siegmund M-позиционер MP 1500 за система 28**

Ръчно колело с дръжка Ø 315 мм, Съотношение на предавките: 1:73, Ос на въртене: хоризонтален, Макс. дължина греда U-Share: 3000 мм, Работна височина (A): 850 мм, Височина на кулата (B): 955 мм, Обща височина (C): 1140 мм, Ширина на основната плоча (D): 600 мм, Дължина на основната плоча (E): 600 мм

	DM	TF	G	
6M150016.28	900 Nm	1500 кг	180 кг	13.814 лв

Моля прочетете: Максимално натоварване минус теглото на U-Square.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



[www.siegmund.com/
F-pos-m](http://www.siegmund.com/F-pos-m)

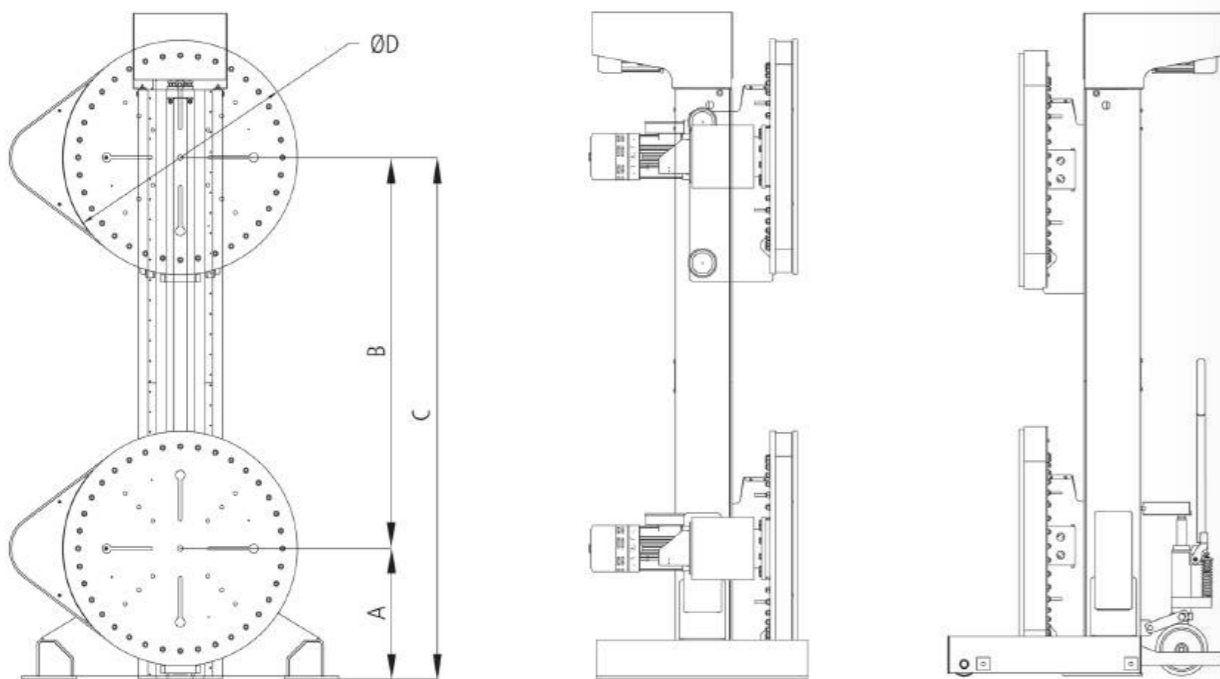
Siegmund Synchronlift

- Постоянно завъртане на стягащата плоча
- Висока точност на повторение
- Повдигач на палети за повторно позициониране
- Дисплей за настройка на позиционера
- вкл. въртяща се бърза връзка: оптимална връзка с плота на масата, без усукване на кабела
- без горен плот / осмогъглен плот



	DM	TF	G	
Siegmund Synchronlift SL 2500 Завъртане на масата за минута (електрически): 1, Увеличаване и намаляване на скоростта: 56 см/мин, Завъртане на мотора: 0,75 kW, Задвижване на мотора: 2 kW, Височина на кулата: 2505 мм, Общ удар (B): 1500 мм, обхват на движение (C): 350-1850 мм, Диаметър на фиксиращата плоча: Ø 600 мм				
65250M16	3000 Nm	2500 кг	1200 кг	80.192 лв ◦
Siegmund Synchronlift SL 4500 Завъртане на масата за минута (електрически): 1, Увеличаване и намаляване на скоростта: 56 см/мин, Завъртане на мотора: 0,55 kW, Задвижване на мотора: 2 kW, Височина на кулата: 2505 мм, Общ удар (B): 1500 мм, обхват на движение (C): 450-1950 мм, Диаметър на фиксиращата плоча: Ø 600 мм				
65450M16	3750 Nm	4500 кг	1150 кг	97.199 лв ◦
Siegmund Synchronlift SL 7000 Завъртане на масата за минута (електрически): 0,75, Увеличаване и намаляване на скоростта: 56 см/мин, Завъртане на мотора: 0,55 kW, Задвижване на мотора: 2 kW, Височина на кулата: 2505 мм, Общ удар (B): 1450 мм, обхват на движение (C): 500-1950 мм, Диаметър на фиксиращата плоча: Ø 800 мм				
65700M16	6500 Nm	7000 кг	1300 кг	111.360 лв ◦

Моля прочетете: Максимално натоварване минус теглото на масата.



Можете да намерите повече информация и аксесоари за тези продукти онлайн.



www.siegmund.com/
F-pos-s

Препоръка за продукта

	Ръчно управление (с кабел) включено в основната цена, Бутони за управление за ръчна настройка, вкл. Монтаж, последваща инсталация НЕ е възможна			
65000150				2.523 лв ◦
	Ръчно управление (с кабел) за функция за обучение подходящ за Synchronlift с функция за обучение, възможна е последваща инсталация, не е включена в основната цена за позиционери с функция за обучение			
65000151		2,80 кг		2.523 лв ◦
	Педал за управление масата може да се завърта с помощта на вградената функция за стартиране и спиране, възможна е последваща инсталация			
65000250				3.346 лв ◦
	Контролен панел с опция за самообучение Програмиране, запаметяване и повтаряне на позиции, последваща инсталация НЕ е възможна			
65000550		20 кг		13.377 лв ◦
	Подови релси Релса 2 м движещи се опори, успоредни една на друга, възможна е последваща инсталация			
65000640		10 кг		612 лв ◦
	Подови релси Удължение Релса 2 м движещи се опори, успоредни една на друга, възможна е последваща инсталация			
65000641				345 лв ◦
	Подови релси Двойни релси 2 м движещи се опори, успоредни една на друга, възможна е последваща инсталация			
65000650		20 кг		1.223 лв ◦
	Подови релси Удължение Двойни релси 2 м движещи се опори, успоредни една на друга, възможна е последваща инсталация			
65000651				688 лв ◦
	Лазерен скенер тип S300 за Roto позиционери и Synchronlift Площ на защитното поле: 3 м, Ъгъл на видимост: 270°, Разделителна способност на скенера: 0,5°, Предпазно устройство със зона на защитно поле, без програмиране, Настройка и свързване от клиента, последваща инсталация НЕ е възможна			
6RS00000				11.885 лв ◦

ВЪПРОСИ, ТЕНДЕНЦИИ, РАЗВИТИЕ И РАЗГОВОРИ

Търговските изложения отразяват темите, тенденциите и развитието в индустрията и предлагат първокласна платформа за обмяна на опит и знания.

Стремим се непрекъснато да разработваме нови решения, които повишават производителността и ефективността. Участвайки в различни търговски панаири, ние имаме възможността да представим нашите най-нови разработки пред широка и международна аудитория от професионалисти, клиенти и заинтересовани страни. Добри разговори и ценни бизнес контакти завършват всяко участие в търговски панаир.

Посетете нашия щанд, за да се убедите сами в качеството на нашите продукти. Ще се радваме да се срещнем лично с вас.

Всички дати на изложенията в Германия и по света могат да бъдат намерени в нашия календар за събития.



[www.siegmund.com/
F-exhibition](http://www.siegmund.com/F-exhibition)



КОНФИГУРАТОРЪТ SIEGMUND – СЪЗДАДЕН ДА ИЗГРАЖДА







konfigurator.siegmund.com

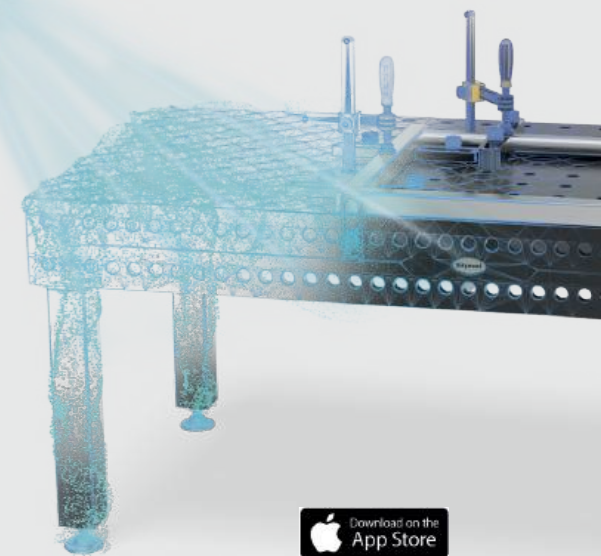
Конфигураторът на Siegmund ви позволява да проектирате и реализирате вашата конструкция за заваряване и затягане. Планирайте следващата си настройка с малко усилия – бързо, лесно и интуитивно.

- » Започнете проекта си, като изберете заваръчна маса Siegmund.
- » Заредете вашия компонент в конфигуратора на Siegmund чрез импортиране.
- » Затегнете вашия компонент с необходимите аксесоари и вижте списъка с части.



Вашето предимство

-  Разнообразни продукти
-  Споделяйте проекти
-  Шаблони за дизайн
-  Добавена реалност
-  Синхронизация в Облак
-  Видео уроци



Цените са посочени в лева, без ДДС, без разходи за опаковане и транспорт. В случай на организиране на собствен транспорт, се начисляват следните разходи за опаковане: Система 22 и 28 (Basic / Professional 750 / Professional Extreme 8.7 / Professional Extreme 8.8) 240 лв. до 260 лв. Система 16 (Basic / Professional 750 / Professional Extreme 8.7) 100 лв. до 190 лв. Минимална стойност на поръчка 100 лв. Техническите данни подлежат на промяна. От склад в Оберотмаршаузен. Препродажба запазена. Прилагат се нашите Общи бизнес условия. Предмет на промени в цените и грешки при печат.

Всички текстове, картини и дизайни са защитени с авторско право от Bernd Siegmund GmbH. Никаква част от брошурата не може да бъде редактирана аналогично или дигитално или по друг начин, не може да бъде копирана, разпространявана или публикувана, без писмено одобрение от законния собственик. Престъпленията са преследвани от закона.
© 2024 Bernd Siegmund GmbH

siegmund



**Намерете нашия
изложбен календар на:**

www.siegmund.com/F-exhibition



Производител:

Bernd Siegmund GmbH

Landsberger Str. 180
86507 Oberottmarshausen
Германия (Бавария)
Тел +49 (0) 8203 96 07-0
info@siegmund.com
siegmund.com

**Вашият партньор за заваръчни
маси и аксесоари:**

„Каммартон България“ ЕООД
София 1220
бул. Илиенско шосе 8
Тел (02) 926 6060 / (02) 936 0040
Факс (02) 936 0032
info@kammarton.com
kammarton.com