

siegmund®

ЗАВАРЪЧНИ МАСИ И ФИКСИРАЩИ СИСТЕМИ

Продукти и промоции



НОВА СИСТЕМА ЗА ЗАТЯГАНЕ

С ШАБЛОНИ ЗА МАЛКИ И ГОЛЕМИ СЕРИИ



ПРОДУКТ НА ПЪРВА СТРАНИЦА

new

Нова система за затягане

За лесното създаване на шаблони за серийни детайли. Изградете индивидуални детайли за вашите малки или големи системи, само за 1 до 3 дни. Повече производителност, по-малко време за настройка, висока точност при повторение.

Допълнителна информация от страницата 6.



Всички продукти на Siegmund подробно

Подробна информация за нашите продукти, както и други версии на продуктите и цялата ни продуктова гама можете да намерите онлайн на www.siegmund.com.



www.siegmund.com

Намерете най-новите новини за Siegmund на нашите страници в социалните медии.



Заваръчни маси Siegmund

System 16

ново: Professional Extreme 8.7 с нов страничен панел на масата

Стр. 26



System 22

ново: Вече и професионални маси за заваряване Extreme 8.7

Стр. 34



System 28

ново: Basic плазмено-нитрирани маси от инструментална стомана X8.7

Стр. 40



ново: Professional Extreme 8.7 с нов страничен панел на масата



new

Siegmund Workstation

Революционният работен плот

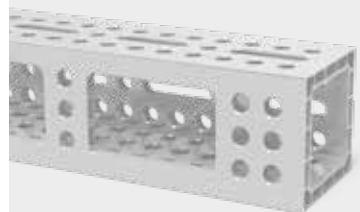
Стр. 94



Алуминиеви профили

Сега с още повече опции: Алуминиев профил U-shape с продълговат отвор

Стр. 60



Удължения

Сега и за System 28: Удължавайте перфорираните плотове лесно и бързо

Стр. 80



Шестоъгълна слот маса

Предимства на комбинираните маси за заваряване със слотове

Стр. 50



Sub Table Box

Пазете личното оборудване и вещи в безопасност

Стр. 56



Осмоъгълни маси & Позиционер

Стр. 218



Siegmund практични примери

Стр. 234



Ротационни маси с регулируема височина



82

Стопери



106 | 136 | 160

Ъгли



110 | 138 | 166

Болтове



118 | 142 | 178

Стяги



122 | 146 | 182

Призми & Супорти



126 | 150 | 188

Бързо-сменяеми стяги



130 | 154 | 194

Акcesoари



132 | 156 | 198

Преса за изравняване и фиксиране



202

Поддръжка



204

Менгемета



207

Магнитно фиксиране



208

Свързващи елементи



209

Фиксиращи плочи



212

Пневматични стяги



214

System 16 | 22 | 28



Нашата цел: модернизация

В продължение на много години Bernd Siegmund GmbH успешно произвежда и разпространява системи за заваряване и фиксиране по целия свят. Като лидер в света за тези продукти имаме повече от 60.000 кв.м производствена и складова площ на пълната ни гама от продукти в нашите нови сгради в Oberottmarshausen и Skawina.

В Oberottmarshausen (около 5 км от Grossaitingen) е новото място на компанията със складова площ от 18 000 кв.м. С нашия увеличен складов капацитет, ние сме в състояние да съкратим времето за доставка в световен мащаб и да споделим престижното си местоположение с други марки като Amazon, BMW, Aldi и Lidl.

Местоположения на нашата група компании: Oberottmarshausen (D), Deggingen (D), Grossaitingen (D), Skawina (PL), Lublin (PL), Ningbo (CN)
Работна площ прилб. 150.000 кв.м., производствена и складова площ прилб. 60.000 кв.м.



Bernd Siegmund GmbH участва в BAVARIA'S BEST 50!



www.siegmund.com/F-best50

Уникалните материали, разработени от Siegmund, предлагат функции, които не се използват при конвенционалните заваръчни маси. Убедете се сами.



Siegmund

- Като най-големия производител на заваръчни маси, ние имаме представителства и патньори в повече от 50 страни
- Голям екип от програмисти е в постоянен контакт с нашите клиенти



Качество

- Иновации на продукти, висококачествени материали, точна обработка
- Непрекъснато развитие на продуктите в сътрудничество с клиентите и нашия опит



Съхранение

- Складови площи 26.000 кв.м
- Приблизително 2.000 – 5.000 заваръчни маси и 1 милион аксесоари



Заздравена повърхност на аксесоарите

- Подобрена защита срещу корозия
- Подобрена защита срещу надраскване
- Подобрена защита срещу заваръчни пръски



заваръчни маси с най-висока твърдост

- Изключителна твърдост благодарение на специално разработените сплави на заваръчни маси Professional Extreme
- По-голяма устойчивост на корозия, без износване поради плазменото нитриране на заваръчните маси
- Значително по-малко залепване на заваръчни пръски
- Гладка повърхност дори след години на използване на заздравените версии (Professional Extreme 8.7 и 8.8)



Иновативна система

- Модулна, съвместима, индивидуална – заваръчна и фиксираща система според вашите изисквания
- Специални решения според изискванията на клиента

Нова система за затягане

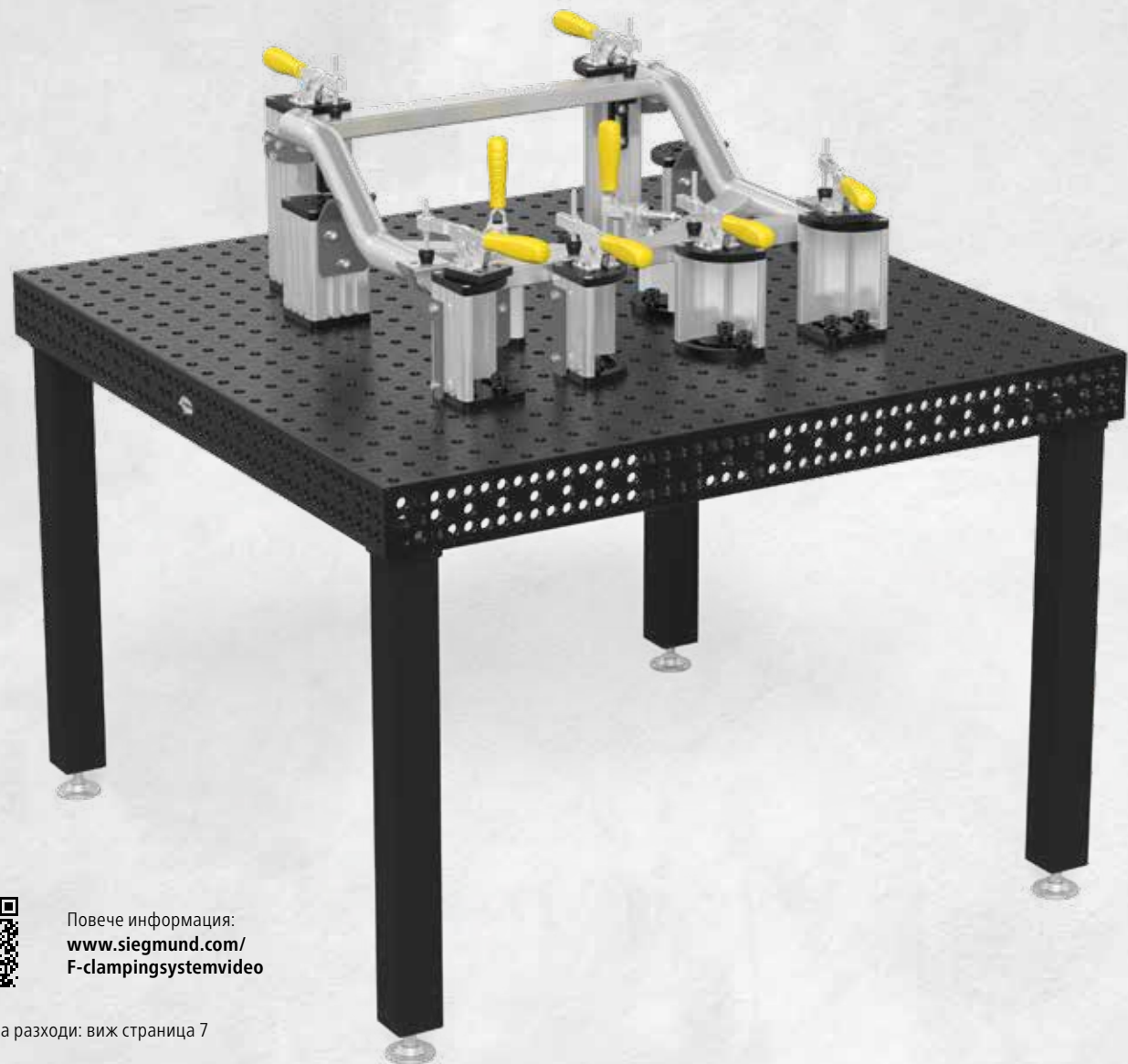
ЗА ЛЕСНОТО СЪЗДАВАНЕ НА ШАБЛОНИ ЗА СЕРИЙНИ ДЕТАЙЛИ



Изградете индивидуални детайли за вашите малки или големи системи, само за 1 до 3 дни.

Повече производителност, по-малко време за настройка, висока точност при повторение.

new
SYSTEM



Повече информация:
[www.siegmund.com/
F-clampingsystemvideo](http://www.siegmund.com/F-clampingsystemvideo)

Пример за разходи: виж страница 7

САМИ ИЗГРАЖДАТЕ ДЕТАЙЛИТЕ

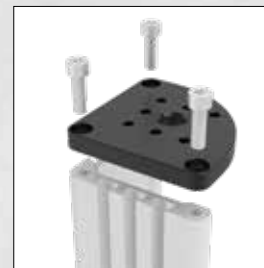
Можете да сглобите вашите индивидуални детайли от алуминиеви профили и различни покривни и основни плотове. Изградяйте малки до големи системи бързо, лесно и на ниска цена. Всички части могат да се използват повторно.

ЛЕСНА КОМБИНАЦИЯ С ШАБЛОНИ

Работа с индивидуални шаблони – без значение дали са лазерни части или от 3D принтер. Шаблоните могат да бъдат прикрепени към профила в Т-слота с квадратни гайки и винтове.

СЪВМЕСТИМОСТ

Както обикновено, системата на Siegmund може също да се комбинира с всички други продукти на Siegmund.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модулна система за максимална гъвкавост
- За система 16, 22 и 28
- Всички части могат да се използват повторно
- Постоянно разширяване на продуктовата гама
- Препоръчваме перфорирани плочи Siegmund, заваръчни маси или такива с канали



РАБОТА С ШАБЛОНИ

- T-slot за закрепване на шаблони, напр. лазерни шаблони, 3D части и др.
- Подравняването на шаблоните се извършва с помощта на повърхността на масата



ИНДИВИДУАЛНА ВИСОЧИНА

- Височината на компонентите се определя от дължината на алуминиевите профили
- Височината може да се регулира индивидуално
- Алуминиев профил на разположение за фиксиране



БЪРЗО-СМЕНЯЕМИ СТЯГИ

- Бързо фиксиране и освобождаване
- Ергономична дръжка
- Предлагат се различни версии и размери
- Със стандартизиран модел на отвор на Siegmund



ПРИМЕР ЗА РАЗХОДИ

без профили за маса и лазерно рязане

Акcesoари

22x Болтове, 2x Ъгли, 2x Призми

1.695 лв

Система за затягане

1x Алуминиев профил 2000 мм, 10x Покривна плоча, 10x Основни плотове, 120x Винтове, 8x Бързо затягащо оборудване, 2x Адаптер, 4x Скоба за втулки

1.771 лв

Време за монтаж приблизително 2 часа



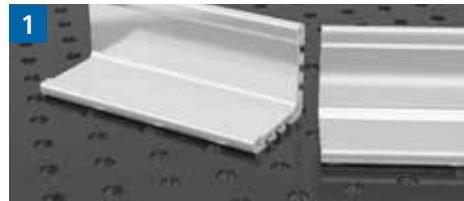
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

Нова система за затягане

ЗА ЛЕСНОТО СЪЗДАВАНЕ НА ШАБЛОНИ ЗА СЕРИЙНИ ДЕТАЙЛИ

Създайте вашата индивидуална система за приспособление само с няколко стъпки.

new
SYSTEM



ОПРЕДЕЛЕТЕ САМИ ВИСОЧИНАТА

- Определете необходимата височина на алуминиевия профил
- Обърнете внимание на минималната височина на среза (Стр. 13)
- Осигурете правилен срез
- Изтрийте профила след рязане

Предлагаме и изрязани и завършени профили. (Стр. 13)

ЗАКРЕПЕТЕ ОСНОВНАТА ПЛОЧА

- Закрепете към алуминиевия профил със самонарезни винтове
- Когато винтовете се завинтват, в профила се създава резба
- Не е необходимо рязане на резби
- Максимален въртящ момент: 20 Nm

ПОСТАВЕТЕ ГАЙКА

- Поставете гайки в T-slot прореза на алуминиевите профили
- За закрепване на шаблони от страна на клиента (дебелина на материала 5 – 6 мм) или по избор също странично закрепване на бързосменяеми скоби с винтове M8x12



ЗАКРЕПЕТЕ ГОРНИЯ ПЛОТ

- Закрепете към алуминиевия профил със самонарезни винтове
- Когато винтовете се завинтват, в профила се създава резба
- Не е необходимо рязане на резби
- Максимален въртящ момент: 20 Nm

МОНТИРАЙТЕ АКСЕСОАРИ

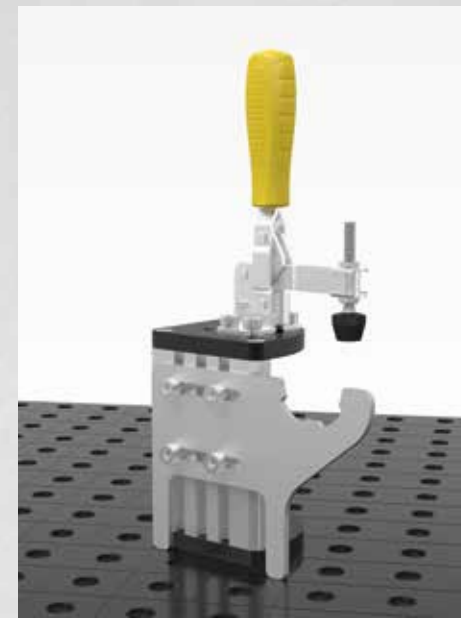
- Монтирайте скоба за бърза смяна директно върху плочата
- Скобата за бърза смяна може да бъде прикрепена и с помощта на адаптер
- Възможно е закрепване на скоби, ограничители и призми в отвори от система 16

ЗАТЕГНЕТЕ УСТРОЙСТВОТО

- Прикрепване към перфориран плот, заваръчна маса или слот маса с бързо затягащи се болтове
- Ако е необходимо, използвайте винт M8x12, за да закрепите персонализирания шаблон към квадратна гайка

siegmund®

Подробна информация за сглобяването на продукта на: www.siegmund.com/F-clampingsystem



Пример за завършен ъгъл

Самонарезен винт M8x25

Стр. 15

Квадратни муфи с резби M8

Стр. 15

Винтове M8x12

Стр. 15

Лазерно изрязан профил

Пример от страна на клиента

Плот с отвори

Стр. 16 / 18 / 20

Бързо-сменяеми стяги

Стр. 14

Винтове M8x16

Стр. 15

Покривна плоча

Стр. 13

Алуминиев профил 100 T

Стр. 13

Бързо фиксиращ болт

Стр. 69 / 73 / 77

Основни плотове

Стр. 17 / 19 / 21

Самонарезен винт M8x25

Стр. 15

Нова система за затягане

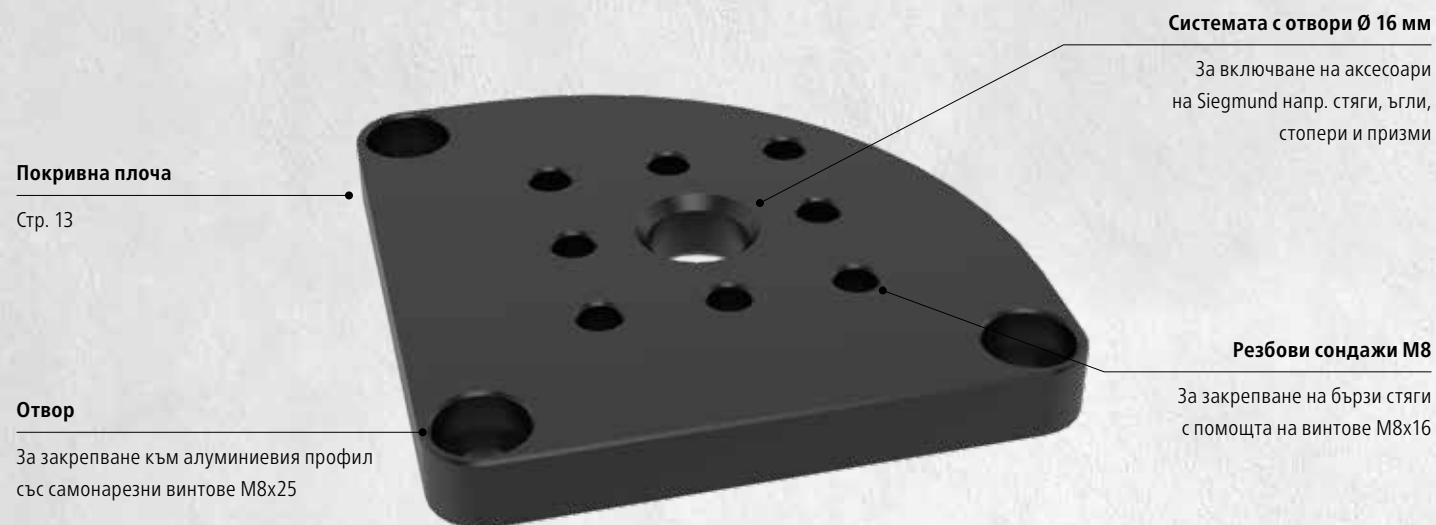
ЗА ЛЕСНОТО СЪЗДАВАНЕ НА ШАБЛОНИ ЗА СЕРИЙНИ ДЕТАЙЛИ

siegmund®

Покривният плот служи като държач на инструмента, напр. за бързо сменящи се стяги, призми или стопери.

Основните плочи могат да бъдат гъвкаво фиксирани към перфорираните плочи и масите за заваряване Siegmund през системните отвори.

new
SYSTEM



РАЗЛИЧНИ АДАПТЕРНИ ПЛОЧИ



Адаптерна плоча с модел на отвора

- Закрепване на покривната плоча с болтове за монтиране в дълбочина 160528
- Позволява завъртане на бързи стяги

Стр. 13



Адаптерна плоча без модел на отвора

- Адаптерна плоча за бързи стяги на други производители
- Може да се добави от клиента шаблон за пробиване

Стр. 13



Дистанционна плоча

- Като компенсира височината, когато се използват бързи стяги
- Монтиран между покривната плоча и бързите стяги

Стр. 13

ПРЕГЛЕД НА БАЗОВИТЕ ПЛОЧИ



Основни плотове радиална

Безстепенно въртене на 90°

Стр. 17 / 19 / 21



Основни плотове ляво продълговато

Безстепенно линейно позициониране

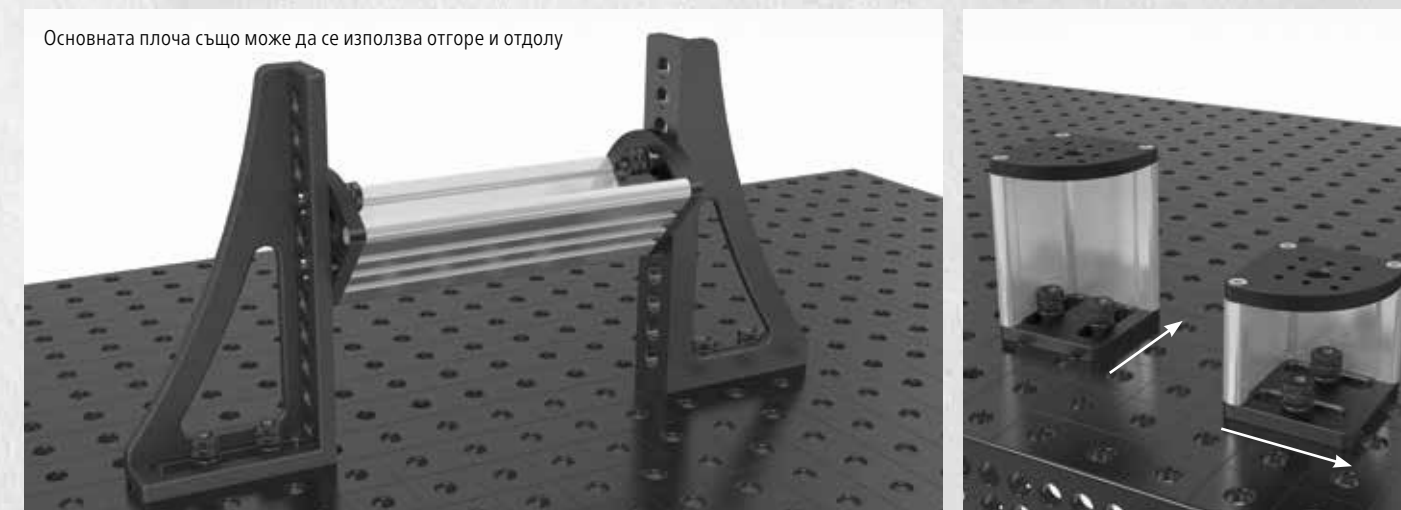
Стр. 17 / 19 / 21

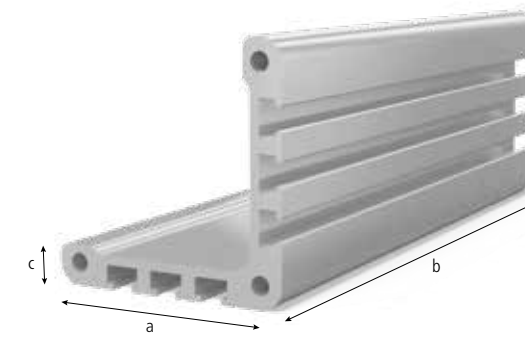
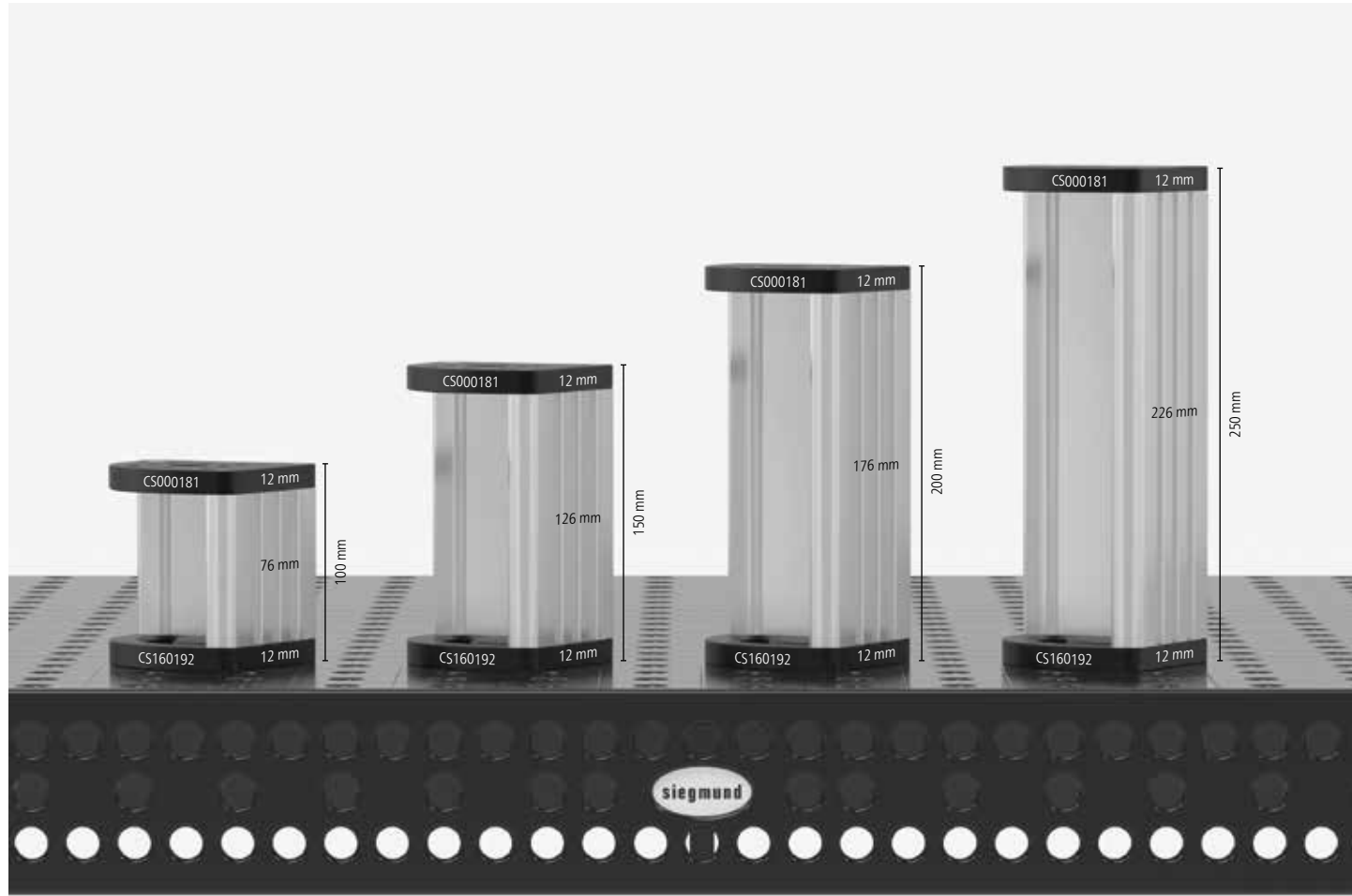


Основни плотове дясно продълговато

Безстепенно линейно позициониране

Стр. 17 / 19 / 21





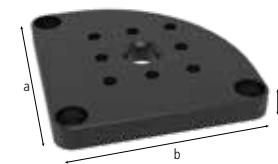
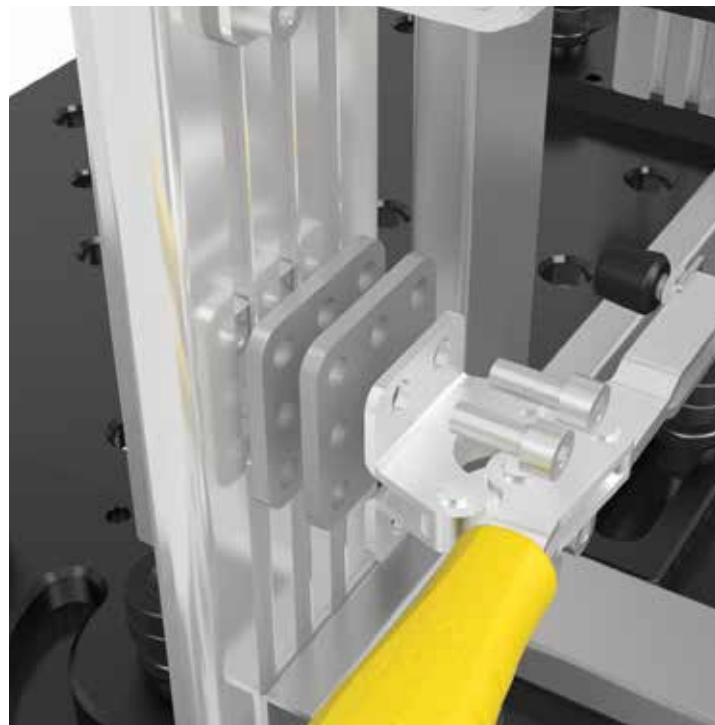
Ново в асортимента



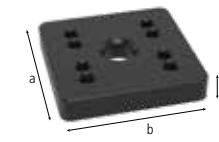
Алуминиев профил 100 Т

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

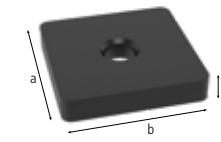
	Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:	
2-CS000172.1	T-Slot	76 мм	100 мм	100 мм	0,34 кг	13,00 лв •
2-CS000172.2	T-Slot	101 мм	100 мм	100 мм	0,45 кг	17,00 лв •
2-CS000172.3	T-Slot	126 мм	100 мм	100 мм	0,56 кг	22,00 лв •
2-CS000172.4	T-Slot	151 мм	100 мм	100 мм	0,66 кг	26,00 лв •
2-CS000172.5	T-Slot	176 мм	100 мм	100 мм	0,77 кг	31,00 лв •
2-CS000172.6	T-Slot	201 мм	100 мм	100 мм	0,88 кг	35,00 лв •
2-CS000172.7	T-Slot	226 мм	100 мм	100 мм	0,99 кг	39,00 лв •
2-CS000172.8	T-Slot	251 мм	100 мм	100 мм	1,10 кг	44,00 лв •
2-CS000172.9	T-Slot	276 мм	100 мм	100 мм	1,21 кг	48,00 лв •
2-CS000172	T-Slot	2.000 мм	100 мм	100 мм	8,74 кг	164,00 лв •



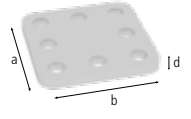
2-CS000181



2-CS000183



2-CS000184



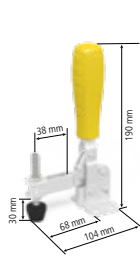
2-CS000185

2-CS000181	Покривна плоча 100 - нитрирани	52,00 лв •
	Отвори с резба М8 за закрепване на бързи стяги, закрепване към профила със самонарезни винтове, система 16 отвор в средата	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	100 мм 100 мм 12 мм 0,71 кг	
2-CS000183	Адаптерна плоча с модел на отвора за бързо сменяема стяга - нитрирани	33,00 лв •
	закрепване с вдлъбнати болтове 160528, позволява свободно позициониране на бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	70 мм 70 мм 12 мм 0,41 кг	
2-CS000184	Адаптерна плоча без модел на отвора за бързо сменяема стяга - нитрирани	22,00 лв •
	закрепване с вдлъбнати болтове 160528, адаптер за бързи стяги от други производители, Може да се добави от клиента шаблон за пробиване	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	70 мм 70 мм 12 мм 0,44 кг	
2-CS000185	Комплект Дистанционна плоча 5 мм 5 броя в опаковка - Неръждаема стомана	33,00 лв •
	5 части, като компенсират височината, когато се използват бързи стяги, за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм)	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	59 мм 59 мм 5 мм 0,60 кг	

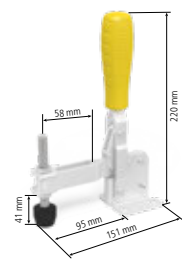
MS=Дебелина на материала;



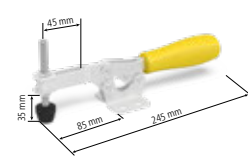
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmond.com/F-clampingsystem



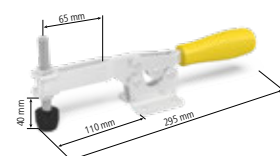
2-CS009082



2-CS009084

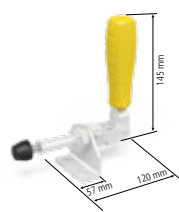


2-CS009092

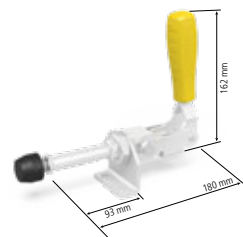


2-CS009094

2-CS009082	Вертикална стяга 1800	55,00 лв	•
NEW	без адаптер, Модел на дупка 40x20 мм, ъгъл на отваряне: 110°		
Ново в асортимента	макс. сила на задържане	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	1,8 kN	104 мм	56 мм
		Височина: (c)	Тегло:
		190 мм	0,43 кг
2-CS009084	Вертикална стяга 2200	61,00 лв	•
NEW	без адаптер, Модел на дупка 40x40 мм, ъгъл на отваряне: 105°		
Ново в асортимента	макс. сила на задържане	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	2,2 kN	151 мм	58 мм
		Височина: (c)	Тегло:
		220 мм	0,70 кг
2-CS009092	Хоризонтална стяга 2800	50,00 лв	•
NEW	без адаптер, Модел на дупка 40x20 мм, с по-малко интерферентен контур в сравнение с вертикалните стяги, ъгъл на отваряне: 90°		
Ново в асортимента	макс. сила на задържане	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	2,8 kN	245 мм	56 мм
		Височина: (c)	Тегло:
		-	0,43 кг
2-CS009094	Хоризонтална стяга 3500	63,00 лв	•
NEW	без адаптер, Модел на дупка 40x40 мм, с по-малко интерферентен контур в сравнение с вертикалните стяги, ъгъл на отваряне: 90°		
Ново в асортимента	макс. сила на задържане	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	3,5 kN	295 мм	58 мм
		Височина: (c)	Тегло:
		-	0,73 кг



2-CS009083



2-CS009093

2-CS009083	Хоризонтално затягаща стяга 2500	76,00 лв	•
NEW	без адаптер, Модел на дупка 40 мм		
Ново в асортимента	макс. сила на задържане	Дължина: (a)	Тегло:
	2,5 kN	120 мм	0,51 кг
2-CS009093	Хоризонтално затягаща стяга 4000	105,00 лв	•
NEW	без адаптер, Модел на дупка 40 мм		
Ново в асортимента	макс. сила на задържане	Дължина: (a)	Тегло:
	4 kN	180 мм	1,00 кг



2-CS009001



2-CS009002

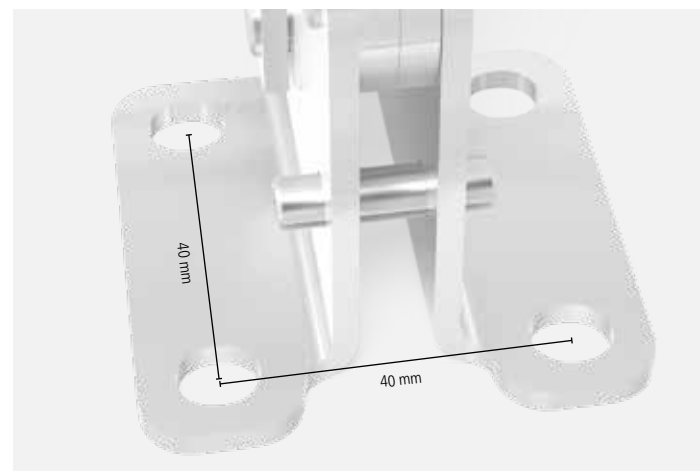
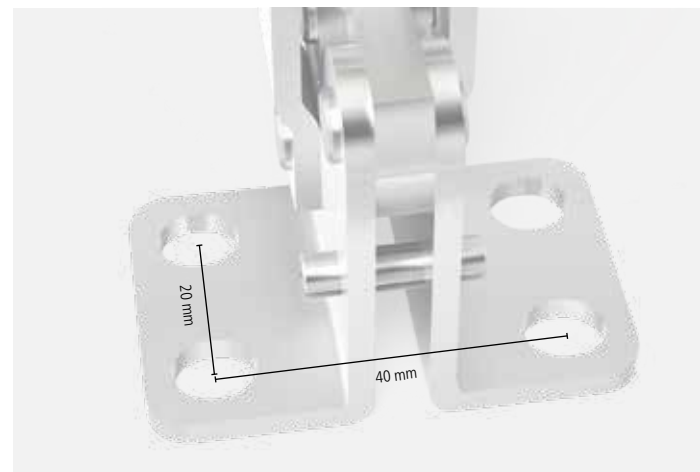


2-CS009003



2-CS009004

2-CS009001	Комплект Самонарезен винт М8х25 50 броя в опаковка	13,00 лв	•
NEW	50 части, за основно свързване или затягащи плотове с алуминиеви профили		
Ново в асортимента	Тегло:		
	1,00 кг		
2-CS009002	Комплект Винтове М8х12 50 броя в опаковка	13,00 лв	•
NEW	50 части, за закрепване на бързи стяги и шаблони (дебелина на материала 5 – 6 мм) в слота		
Ново в асортимента	Тегло:		
	0,60 кг		
2-CS009003	Комплект Винтове М8х16 50 броя в опаковка	13,00 лв	•
NEW	50 части, за закрепване на бързи стяги към затягащи плочи		
Ново в асортимента	Тегло:		
	0,65 кг		
2-CS009004	Комплект Квадратни муфи с резби М8 50 броя в опаковка	7,00 лв	•
NEW	50 части, Плъзгащи се блокове за алуминиеви профили с T-Slot		
Ново в асортимента	Тегло:		
	0,35 кг		



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clampingsystem



Стартов комплект 16

Включено в комплекта

- 1x CS000172 Алюминиев профил 100 Т 2000 мм
- 4x CS000181 Покривна плоча 100 нитрирани
- 4x CS160192 Основни плотове 100 радиална нитрирани
- 1x CS009001 Комплект Самонарезен винт М8х25 50 броя в опаковка
- 1x CS009002 Комплект Винтове М8х12 50 броя в опаковка
- 1x CS009003 Комплект Винтове М8х16 50 броя в опаковка
- 1x CS009004 Комплект Квадратни муфи с резби М8 50 броя в опаковка



535 лв

вместо 574 лв

4-CS160001

Плот с отвори X8.7 1200x800x12 мм

Идеалната основа за вашите детайли.

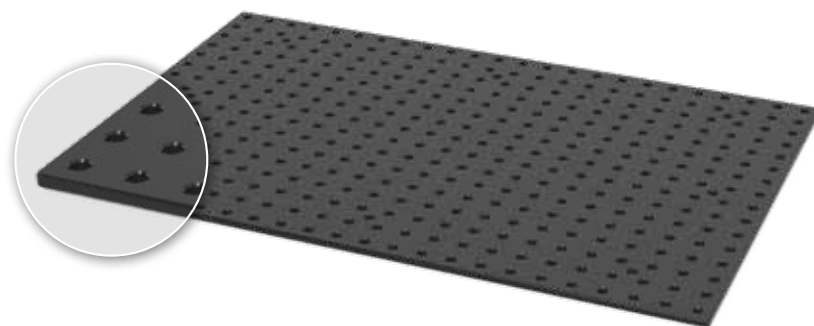
Отвори Ø 16 мм

инструментална стомана X8.7

+ Плазмено-нитриране

отвори Решетка 50x50 мм

Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм

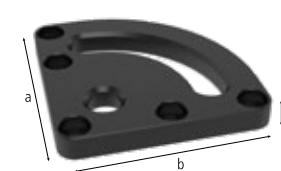


Още онлайн перфорирани плотове:
www.siegmund.com/F-plates

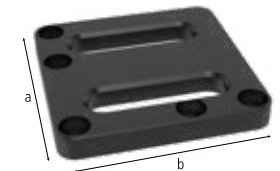
1.090 лв

вместо 2.014 лв

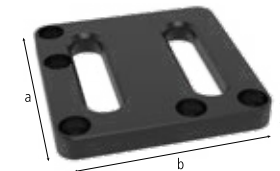
4-164004.X7



2-CS160192



2-CS160193



2-CS160194

2-CS160192	Основни плотове 100 радиална - нитрирани	39,00 лв •
	радиално позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, за разстояние между отвора 50 мм, безстепенно въртене на 90°	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	100 мм 100 мм 12 мм 0,57 кг	
2-CS160193	Основни плотове 100 ляво продълговато - нитрирани	41,00 лв •
	линейно позициониран ляв, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	100 мм 100 мм 12 мм 0,64 кг	
2-CS160194	Основни плотове 100 дясно продълговато - нитрирани	41,00 лв •
	линейно позициониран десен, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	100 мм 100 мм 12 мм 0,64 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-CS160715.4



2-160546.1

2-CS160715.4	Адаптер, модел с отвори Ø 60 / 15 - полиран	39,00 лв •
	за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40 мм), за системен отвор 16 мм	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	25 мм 60 мм 15 мм 0,36 кг	
2-160546.1	Втулка за стяга за М8 резба	15,00 лв •
	вкл. винт, за закрепване на аксесоари Siegmund към отвори с резба	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	17 мм 23 мм - 0,02 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105 www.siegmund.com



Стартов комплект 22

Включено в комплекта

- 1x CS000172 Алюминиев профил 100 T 2000 мм
- 4x CS000181 Покривна плоча 100 нитрирани
- 4x CS220192 Основни плотове 170 радиална нитрирани
- 1x CS009001 Комплект Самонарезен винт M8x25 50 броя в опаковка
- 1x CS009002 Комплект Винтове M8x12 50 броя в опаковка
- 1x CS009003 Комплект Винтове M8x16 50 броя в опаковка
- 1x CS009004 Комплект Квадратни муфи с резби M8 50 броя в опаковка



738 лв

вместо 793 лв

4-CS220001

Плот с отвори S355J2+N 1200x800x18 мм

Идеалната основа за вашите детайли.

Отвори Ø 22 мм

Премиум стомана S355J2+N

+ Плазмено-нитриране

отвори Решетка 100x100 мм

Дебелина на материала прилб. 17 – 19 мм

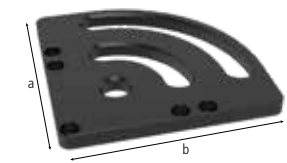
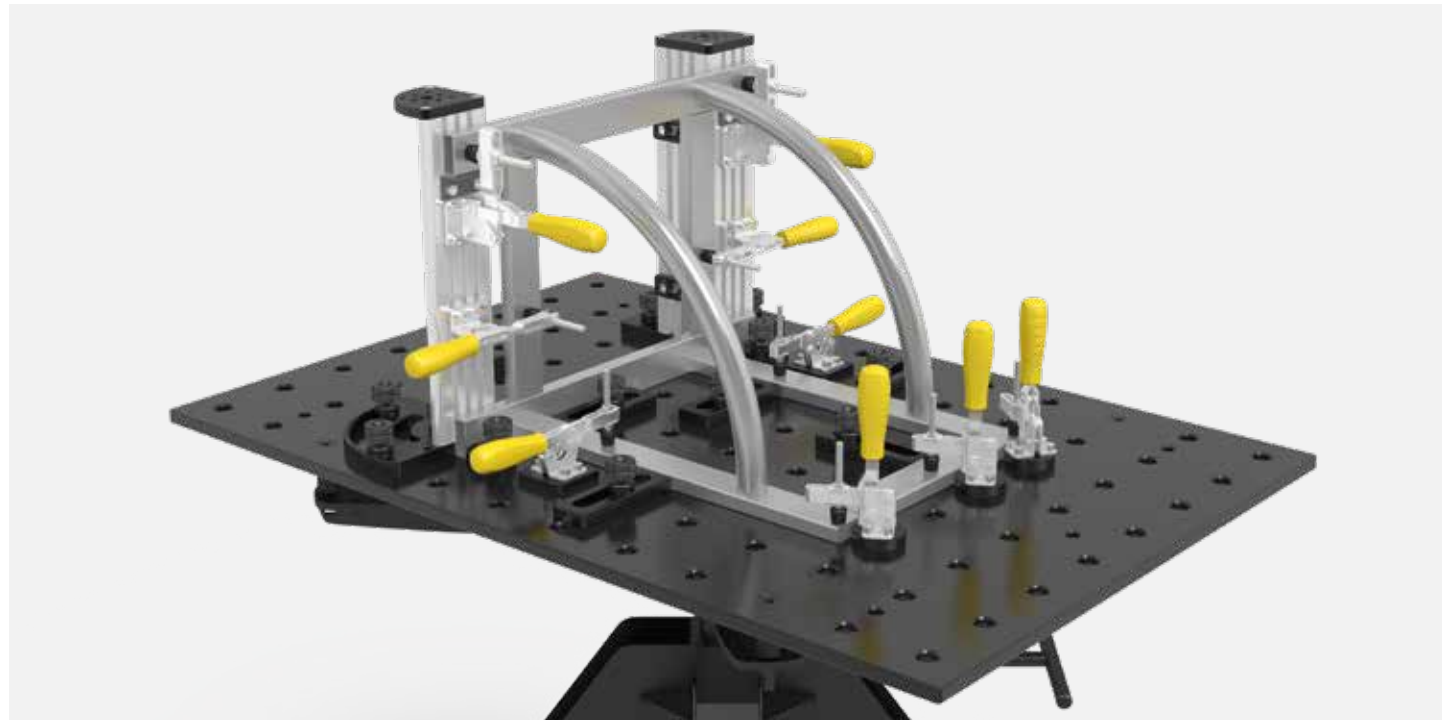


Още онлайн перфорирани плотове:
www.siegmund.com/F-plates

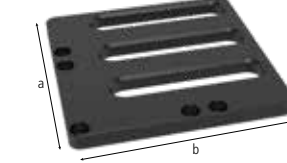
1.147 лв

вместо 2.001 лв

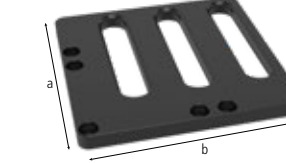
4-224004.P



2-CS220192



2-CS220193



2-CS220194

2-CS220192	Основни плотове 170 радиална - нитрирани	94,00 лв
	радиално позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, за разстояние между отвора 50 мм / 100 мм, безстепенно въртене на 90°	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	170 мм 170 мм 18 мм 2,59 кг	
2-CS220193	Основни плотове 170 ляво продълговато - нитрирани	107,00 лв
	линейно позициониран ляв, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	170 мм 170 мм 18 мм 2,81 кг	
2-CS220194	Основни плотове 170 дясно продълговато - нитрирани	107,00 лв
	линейно позициониран десен, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) MS: (d) Тегло:	
	170 мм 170 мм 18 мм 2,81 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-CS220715.4



2-220546.1

2-CS220715.4	Адаптер, модел с отвори Ø 70 / 15 - полиран	39,00 лв
	за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм), за системен отвор 22 мм	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	25 мм 70 мм 15 мм 0,46 кг	
2-220546.1	Втулка за стяга за M8 резба	22,00 лв
	вкл. винт, за закрепване на аксесоари Siegmund към отвори с резба	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	21 мм 31 мм - 0,05 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105 www.siegmund.com



Стартов комплект 28

Включено в комплекта

- 1x CS000172 Алюминиев профил 100 Т 2000 мм
- 4x CS000181 Покривна плоча 100 нитрирани
- 4x CS280192 Основни плотове 175 радиална нитрирани
- 2x 800653.N Дистанционен пръстен 4 броя в опаковка
- 1x CS009001 Комплект Самонарезен винт М8х25 50 броя в опаковка
- 1x CS009002 Комплект Винтове М8х12 50 броя в опаковка
- 1x CS009003 Комплект Винтове М8х16 50 броя в опаковка
- 1x CS009004 Комплект Квадратни муфи с резби М8 50 броя в опаковка



743 лв

вместо 797 лв

4-CS280001

Плот с отвори Premium Light 1200x800x15 мм

Идеалната основа за вашите детайли.

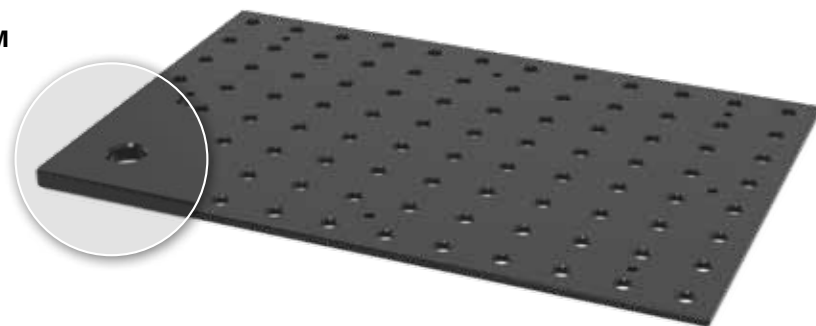
Отвори Ø 28 мм

инструментална стомана Х8.7

+ Плазмено-нитриране

отвори Решетка 100x100 мм

Дебелина на материала прил. 15 мм

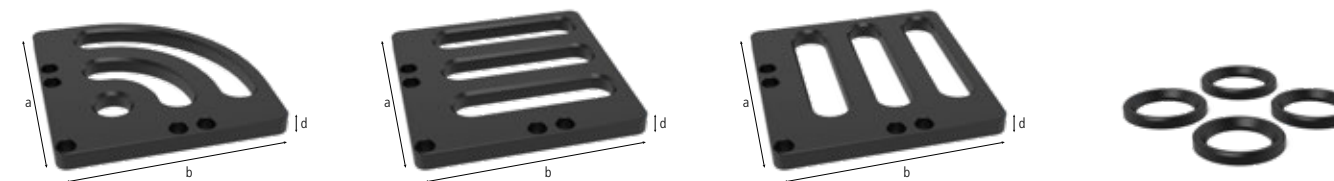
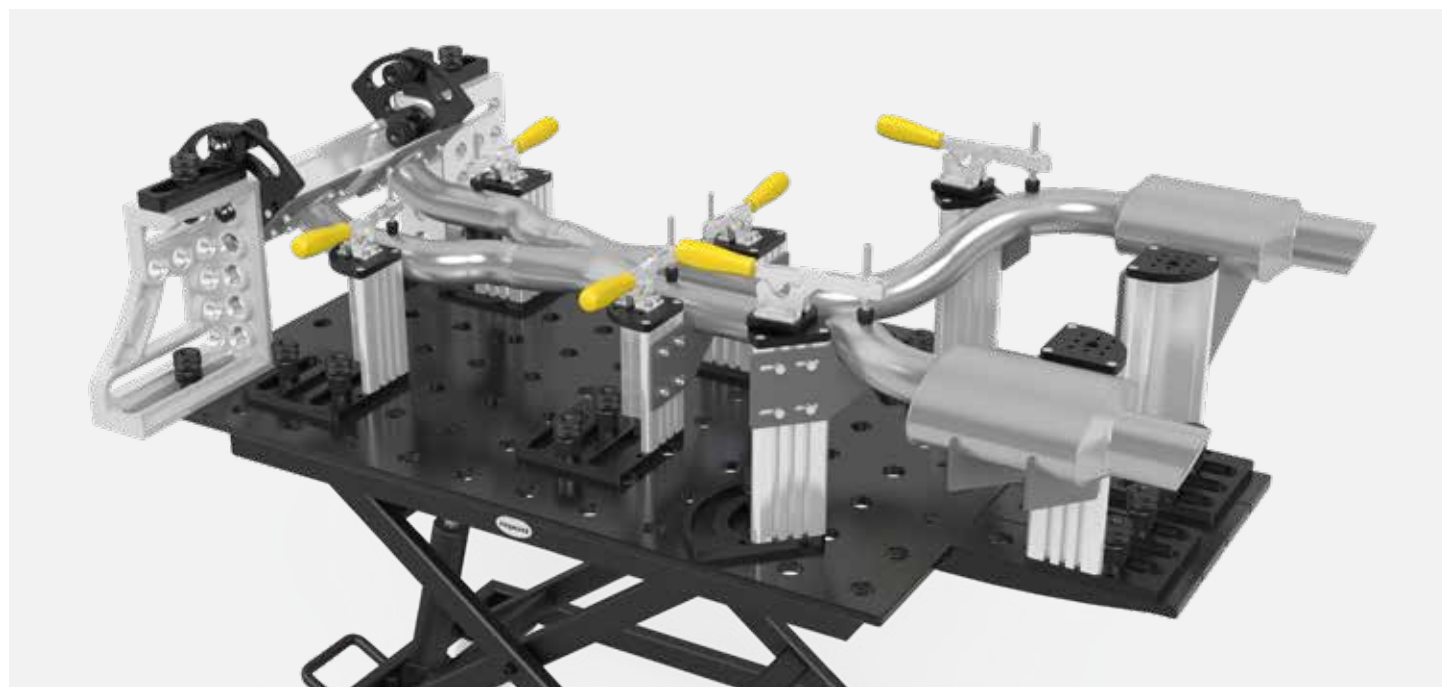


Още онлайн перфорирани плотове:
www.siegmund.com/F-plates

1.171 лв

вместо 1.950 лв

4-804004.X7



2-CS280192	Основни плотове 175 радиална - нитрирани	87,00 лв •
	радиално позициониран, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, за разстояние между отвора 50 мм / 100 мм, безстепенно въртене на 90°	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Ø: MS: (d) Тегло:	
	175 мм 175 мм - 15 мм 2,06 кг	
2-CS280193	Основни плотове 175 ляво продълговато - нитрирани	100,00 лв •
	линейно позициониран ляв, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Ø: MS: (d) Тегло:	
	175 мм 175 мм - 15 мм 2,23 кг	
2-CS280194	Основни плотове 175 дясно продълговато - нитрирани	100,00 лв •
	линейно позициониран десен, за закрепване към алуминиеви профили със самонарезен винт, безстепенно подвижен	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Ø: MS: (d) Тегло:	
	175 мм 175 мм - 15 мм 2,23 кг	
2-800653.N	Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка - нитрирани	15,00 лв •
	разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280510/280511, Обхват на доставка: 4 броя	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Ø: MS: (d) Тегло:	
	10 мм - 40 мм - 0,04 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-280546.5	Втулка за стяга за М8 резба	28,00 лв •
	вкл. винт, за закрепване на аксесоари Siegmund към отвори с резба	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	28 мм 40 мм - 0,11 кг	
2-CS280715.4	Адаптер, модел с отвори Ø 70 / 15 - полиран	39,00 лв •
	за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм), за системни отвори 28 мм	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	30 мм 70 мм 15 мм 0,48 кг	
2-CS280715.5	Адаптер, модел с отвори Ø 70 / 40 - полиран	52,00 лв •
	за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 40x20 мм / 40x40 мм / 40 мм), за системни отвори 28 мм	
Ново в асортимента	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	55 мм 70 мм 40 мм 1,20 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

= устойчивост на надраскване = Защита против заваръчни пръски = Защита от корозия



System 28 BASIC | 16 BASIC

Заваръчни маси

Basic версията е икономично решение за малки и прости конструкции. За леки тежести до 1000 кг на крак, стандартно оборудване.

Стр. 28 / 42



System 16

Заваръчни маси

За лесни приложения с ниско тегло до макс. прикл. 1000 кг със стандартен крак, препоръчваме система 16. Благодарение на разстоянието между отворите от 50 мм, лесно можете да захванете дори малки детайли.

Стр. 30



System 22

Заваръчни маси

Все повече потребители избират система 22. Тя е по-стабилна от системата 16 и по-лека от система 28.

Стр. 36



System 28

Заваръчни маси

Ако искате да реализирате различни или предимно големи проекти, подходяща е система 28. Тук стандартното оборудване на краката може да бъде натоварено с по прикл. 2000 кг. С аксесоарите получавате здрави устройства за захващане, за да поддържате дори големи, тежки детайли на място.

Стр. 44



System 28

Слот маси

Комбинира предимствата на заваръчната маса с тези на прорезната маса в един продукт. Когато фиксирате компоненти, Шестоъгълната слот маса предлага широка гама от опции за затягане и максимална гъвкавост.



Стр. 50



System 28 | 22 | 16

Ротационни маси

Ротационната маса с регулируема височина от Siegmund осигурява икономия на място и ергономична работна основа. Чрез завъртане на плота можете непрекъснато да регулирате работната височина. Използвайте заключващия лост от страни, за да фиксирате позицията на работния плот.

Стр. 82



System 28 | 22 | 16

Подемни маси

Което и да изберете: монтажната маса, фиксиращата масата или допълнителното работно пространство – мобилните подемни маси от Siegmund имат различни възможности за приложение. Индивидуално регулируемата работна височина осигурява ергономична и удобна поза на потребителя. По този начин работата може да бъде извършена с висока точност и ефективност.

Стр. 88



System 28 | 22 | 16

Workstation

Независимо дали работите с дърво или заварявате метални конструкции – работната станция е толкова гъвкава, колкото и вашите идеи и проекти. Разбира се, Siegmund Workstation се предлага също със здрави чекмеджета.

Стр. 94



Основният материал е най-важната предпоставка за висока твърдост и дълъг експлоатационен живот.

Стомана S355J2+N (без плазмено-нитрирано покритие)



Премиум стомана S355J2+N

Стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране



BAR-покритие нитрирана стомана Преходен слой

Премиум стомана S355J2+N

Преходен слой нитрирана стомана BAR-покритие

Инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране



BAR-покритие нитрирана стомана Преходен слой

През закалената инструментална стомана до специалната сплав Siegmund X8.7

Преходен слой нитрирана стомана BAR-покритие

Инструментална стомана X8.8 + Плазмено-нитриране



BAR-покритие нитрирана стомана Преходен слой

През закалената инструментална стомана до специалната сплав Siegmund X8.8

Преходен слой нитрирана стомана BAR-покритие

Материали като сравнение

Решението за маса Siegmund ще Ви спести пари. Благодарение на високото качество на нашите заваръчни маси Вие получавате инструмент, който ви помага да работите със значително по-голяма прецизност и по-нисък процент на грешки.

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

★ Показва усъвършенстването на качествата през последните години.

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	★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★

Siegmund заваръчни маси и перфорирани плотове

System 28 Basic 750

System 16 Basic 750

System 16 Professional 750

System 22 Плотове с отвори

System 28 Плотове с отвори

System 28 Professional 750

System 16 Extreme 8.7

System 16 Плотове с отвори

System 22 Extreme 8.7

System 28 Basic 8.7

System 28 Extreme 8.7

System 28 Шестоъгълна слот маса

System 28 Плотове с отвори Premium Light

Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране

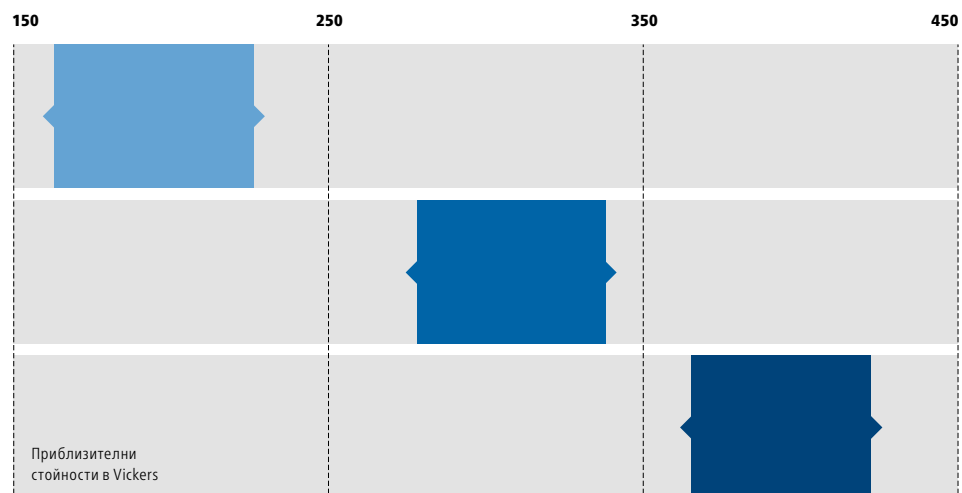
System 28 Extreme 8.8

Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране

Сравнение на твърдостта

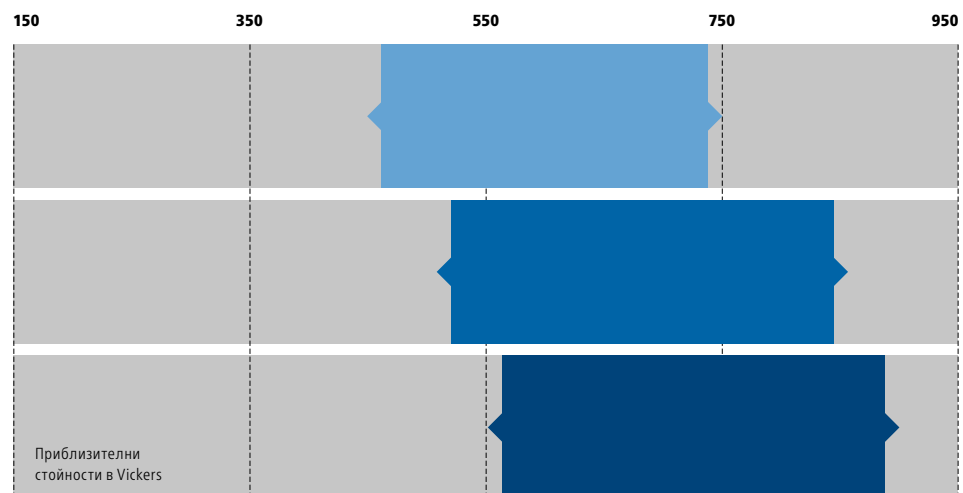
Твърдост на основния материал

Здравината на основата е от съществено значение за твърдостта и позволява висока устойчивост при удар и дълъг експлоатационен живот на заваръчната маса.



Твърдост на повърхността

Плазменото нитриране и последващо BAR-покритие предпазват от драскотини, корозия и заваръчни пръски.



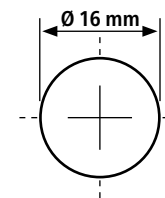
Повече информация:
www.siegmund.com/F-plasma

Заваръчни маси

ЗА ПО-ФИНИ ДЕТАЙЛИ

System 16

siegmund®



Вашето предимство със заваръчна маса Siegmund:

- + Кратко време за настройка / Пестене на време
- + Бързи реакции към промените
- + Няма нарушаване на заваръчния процес
- + 100% повтаряемост
- + Лесно фиксиране на всяко място
- + Значително по-малко преработване
- + Много издръжливи
- + Същата основа за всеки проект
- + Нисък процент грешки

System 16 BASIC

Материал

- **Basic 750:**
Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала припл. 11,5 – 13 мм

Характеристики

- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 50 мм
- Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

3.169 лв



System 16 PROFESSIONAL 750

Материал

- **Professional 750:**
Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала припл. 11,5 – 13 мм

Характеристики

- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 100 мм
- Разстояние между отворите на борда на масата 25 мм
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

3.715 лв



System 16 EXTREME 8.7

new TABLES

Материал

- **Professional Extreme 8.7:**
Инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала припл. 11,5 – 13 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране

Характеристики

- Отвори Ø 16 мм
- Отвори по повърхността в решетка 50x50 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 100 мм
- Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

4.272 лв



Заваръчни маси

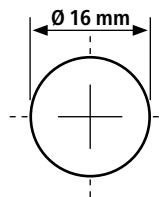
ЗА ПО-ФИНИ ДЕТАЙЛИ

System 16 EXTREME 8.7

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

new TABLES

siegmund®



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
Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм

Размер на масата	Professional Extreme 8.7 Инструментална стомана X8.7 Решетка 50x50 мм	
1000 x 500 мм 4 Крака прил. 126 кг	2.378 лв 4-160005.X7D	●
1000 x 1000 мм 4 Крака прил. 192 кг	3.112 лв 4-160010.X7D	●
1200 x 800 мм 4 Крака прил. 193 кг	3.344 лв 4-160025.X7D	●
1200 x 1200 мм 4 Крака прил. 259 кг	4.071 лв 4-160015.X7D	●
1500 x 1000 мм 4 Крака прил. 279 кг	4.272 лв 4-160035.X7D	●
1500 x 1500 мм 4 Крака прил. 394 кг	5.652 лв 4-160050.X7D	●
2000 x 1000 мм 4 Крака прил. 351 кг	5.624 лв 4-160020.X7D	●
2000 x 1200 мм 4 Крака прил. 412 кг	6.773 лв 4-160060.X7D	●
2400 x 1200 мм 6 Крака прил. 499 кг	7.915 лв 4-160030.X7D	●
3000 x 1500 мм 6 Крака прил. 753 кг	9.677 лв 4-160040.X7D	●
4000 x 2000 мм 8 Крака прил. 1.255 кг	15.897 лв 4-160055.X7D	●

Максимално препоръчително тегло с 4 крака 2000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)

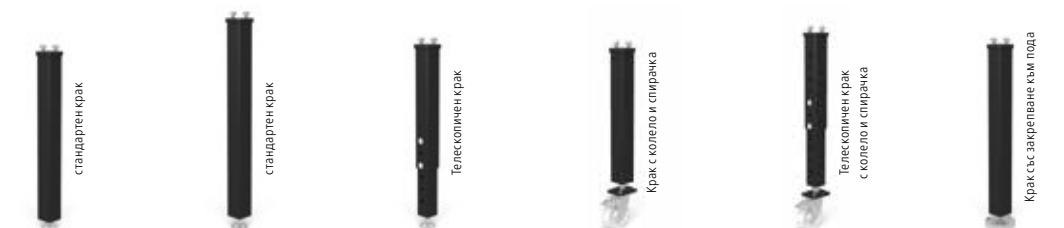
Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

Всички маси може да се поръчат без плазмено нитриране:

www.siegmund.com/F-tableX716

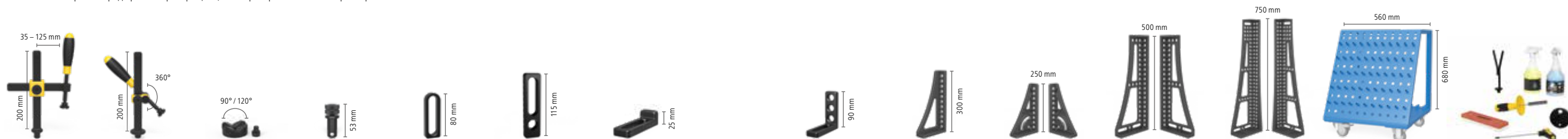
КРАКА



Кат. №	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
Работна височина	850 мм	950 мм	650 – 1050 мм	850 мм	700 – 1000 мм	850 мм
фина настройка	40 мм	40 мм	40 мм	15 мм	15 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	100 лв	111 лв	164 лв	114 лв

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



Материал	полиран / нитрирани	полиран	нитрирани	полиран	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари	
Кат. №	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999	Безплатно	
Комплект 1: 4-163100	4 x			12 x		4 x	4 x	4 x							1 x	
Комплект 2: 4-163200	6 x	2 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	6 x	2 x						1 x	
Комплект 3: 4-163300	8 x	4 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	8 x	2 x		1 x + 1 x				1 x	
Комплект 4: 4-163400	10 x	4 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	10 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x		1 x	
Комплект 5: 4-163500	12 x	6 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	12 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x		1 x	
																1.913 лв
																3.418 лв
																5.025 лв
																7.598 лв
																10.040 лв

System 16

SPECIAL offer

PROFESSIONAL EXTREME 8.7

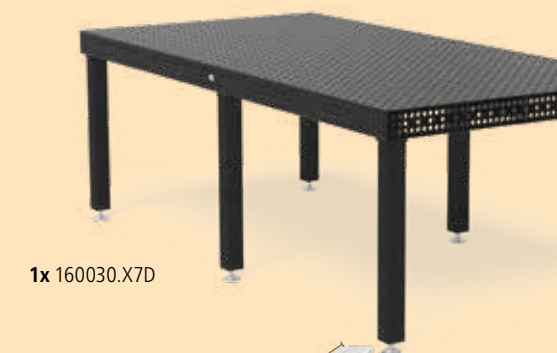
Заваръчна маса с включени аксесоари:

2400 x 1200 x 100 mm

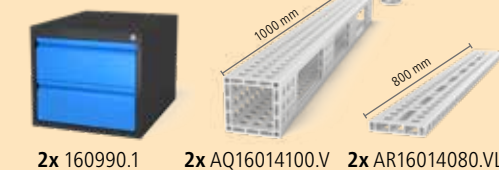
13.486 лв

вместо 15.076 лв

4-168230.X7D



1x 160030.X7D



2x 160990.1

2x AQ16014100.V

2x AR16014080.VL



2x AP160399.1

4x AP160602.N

4x 160513

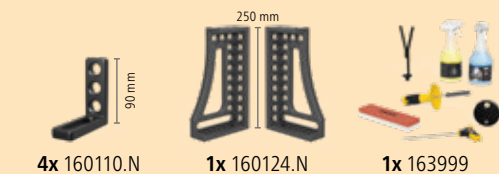


6x 160610

4x 160630

12x 160511

4x 160420.N



4x 160110.N

1x 160124.N

1x 160126.N

1x 163999

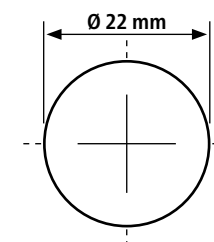
siegmund®



Заваръчни маси

ПО-СТАБИЛНА ОТ СИСТЕМА 16, ПО-ЕВТИНА ОТ СИСТЕМА 28

System 22



System 22 PROFESSIONAL 750

Материал

- **Professional 750:**
Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прил. 17 – 19 мм

Характеристики

- Отвори Ø 22 мм
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 150 мм
- Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

3.783 лв



System 22 EXTREME 8.7

new TABLES

Материал

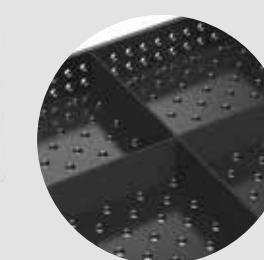
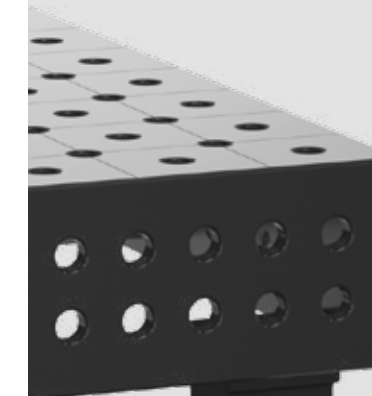
- **Professional Extreme 8.7:**
Инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прил. 17 – 19 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране

Характеристики

- Отвори Ø 22 мм
- Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 150 мм
- Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

4.410 лв



Спестете до 40% работно време
със заваръчна маса от Siegmund.

Благодарение на високата точност на заваръчните и фиксиращи маси Siegmund можете да работите много по-бързо, по-точно и с по-малко грешки.

За много кратко време можете да организирате много приложения с модулната система Siegmund. Това намалява времето за настройка и спестява място за съхранение и разходи.

Заваръчни маси

ПО-СТАБИЛНА ОТ СИСТЕМА 16, ПО-ЕВТИНА ОТ СИСТЕМА 28

System 22 PROFESSIONAL 750

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

Размер на масата	Professional 750 Стомана S355J2+N Решетка 100x100 мм
1000 x 1000 мм 4 Крака прикл. 301 кг	2.940 лв • 4-220010.P
1200 x 1200 мм 4 Крака прикл. 395 кг	3.783 лв • 4-220015.P
1500 x 1000 мм 4 Крака прикл. 420 кг	3.783 лв • 4-220035.P
1500 x 1500 мм 4 Крака прикл. 585 кг	5.364 лв • 4-220050.P
2000 x 1000 мм 4 Крака прикл. 529 кг	4.792 лв • 4-220020.P
2400 x 1200 мм 6 Крака прикл. 740 кг	6.102 лв • 4-220030.P
3000 x 1500 мм 6 Крака прикл. 1.097 кг	8.876 лв • 4-220040.P

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

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

Всички маси може да се поръчат без плазмено нитрирано покритие или с диагонална решетка:
www.siegmund.com/F-table75022

КРАКА

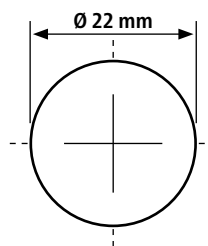
Кат. №	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	1000 кг	1000 кг	800 кг	800 кг	1000 кг
Работна височина	850 мм	950 мм	650 – 900 мм	750 – 1050 мм	850 мм	750 – 1000 мм	850 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	120 лв	120 лв	162 лв	194 лв	114 лв

Забележка: Не се препоръчва за заваръчни маси с 6 крака.

КОМПЛЕКТИ

Материал	полиран	полиран	полиран	полиран	Алуминиев	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари	
Кат. №	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	Безплатно	
Комплект 1: 4-223100	4 x	2 x		12 x		4 x	4 x			2 x	2 x							1 x	2.606 лв
Комплект 2: 4-223200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	2 x		4 x	2 x							1 x	4.534 лв
Комплект 3: 4-223300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	2 x		6 x	2 x							1 x	6.093 лв
Комплект 4: 4-223400	12 x	8 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	2 x	2 x	8 x		2 x	2 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	9.981 лв	
Комплект 5: 4-223500	14 x	10 x	8 x	30 x	8 x	12 x	12 x	4 x	4 x	10 x		2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	12.750 лв	

siegmund®



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
Дебелина на материала прикл. 17 – 19 мм

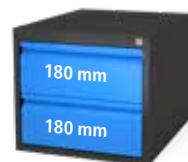


SUB TABLE BOX

заклучващ,
с вкл. 2 чекмеджета
и лесен монтаж.

826 лв

2-220990.1



System 22

SPECIAL offer

PROFESSIONAL 750
Заваръчна маса с включени аксесоари:
1500 x 1000 x 150 mm

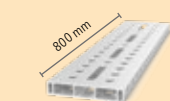
6.414 лв

вместо 6.910 лв

4-228135.P



1x 220035.P



2x AR22014080.VL



2x AP220602.N



4x 220513



4x 220610.1



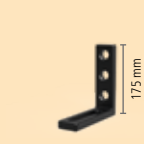
2x 220630.1



10x 220511



4x 220410.N



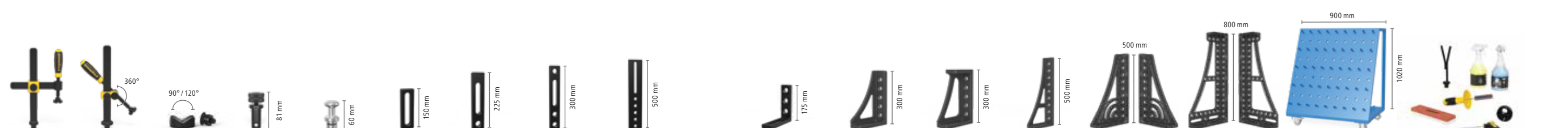
2x 220110.N



2x 220116.N



1x 223999



Заваръчни маси

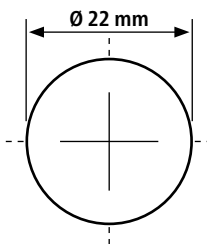
ПО-СТАБИЛНА ОТ СИСТЕМА 16, ПО-ЕВТИНА ОТ СИСТЕМА 28

System 22 EXTREME 8.7

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

**new
TABLES**

siegmund®

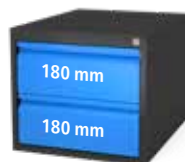


Отвори Ø 22 mm
Отвори по повърхността в диагонална решетка
Височина на страничния борд 150 mm
Разстояние между отворите на борда на масата 50 mm
Дебелина на материала прил. 17 – 19 mm



SUB TABLE BOX

заклучващ,
с вкл. 2 чекмеджета
и лесен монтаж.



826 лв

2-220990.1



System 22

**SPECIAL
offer**

PROFESSIONAL EXTREME 8.7

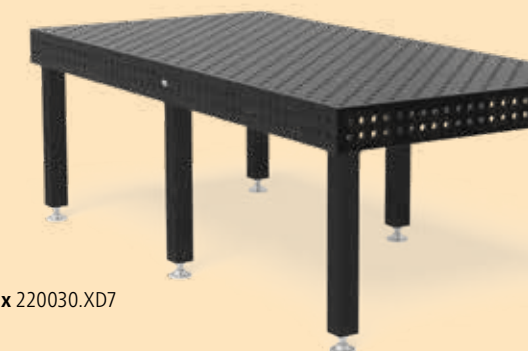
Заваръчна маса с включени аксесоари:

2400 x 1200 x 150 mm

12.696 лв

вместо 13.812 лв

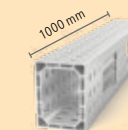
4-228130.XD7



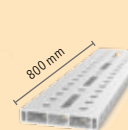
1x 220030.XD7



1x 220990.1



2x AR22024100.V



2x AR22014080.VL



2x AP220399.1



4x AP220602.N



4x 220513



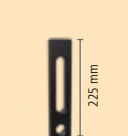
6x 220610.1



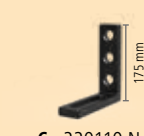
2x 220630.1



12x 220511



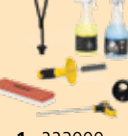
4x 220420.N



6x 220110.N



2x 220152.N



1x 223999

Максимално препоръчително тегло с 4 крака 3000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

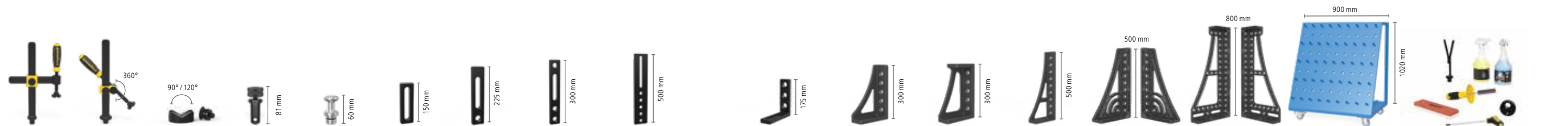
КРАКА



Кат. №	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	1000 кг	1000 кг	800 кг	800 кг	1000 кг
Работна височина	850 mm	950 mm	650 – 900 mm	750 – 1050 mm	850 mm	750 – 1000 mm	850 mm
фина настройка	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
доплащане на крак	включва	Алтернативно	120 лв	120 лв	162 лв	194 лв	114 лв

Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

КОМПЛЕКТИ



Материал	полиран	полиран	полиран	полиран	Алуминиев	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари	
Кат. №	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	Безплатно	
Комплект 1: 4-223100	4 x	2 x		12 x		4 x	4 x			2 x	2 x							1 x	2.606 лв
Комплект 2: 4-223200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	2 x		4 x	2 x							1 x	4.534 лв
Комплект 3: 4-223300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	2 x		6 x	2 x							1 x	6.093 лв
Комплект 4: 4-223400	12 x	8 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	2 x	2 x	8 x		2 x	2 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	1 x	9.981 лв
Комплект 5: 4-223500	14 x	10 x	8 x	30 x	8 x	12 x	12 x	4 x	4 x	10 x		2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	1 x	12.750 лв

Заваръчни маси

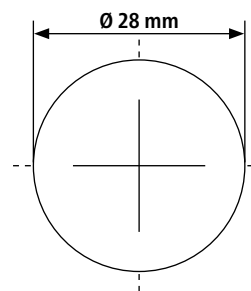
ЗА ТЕЖКИ КОНСТРУКЦИИ

System 28

siegmund®



Нашите бестселъри Professional Extreme 8.7 и 8.8:
Изключителна твърдост и дълъг експлоатационен живот



System 28 BASIC

Материал

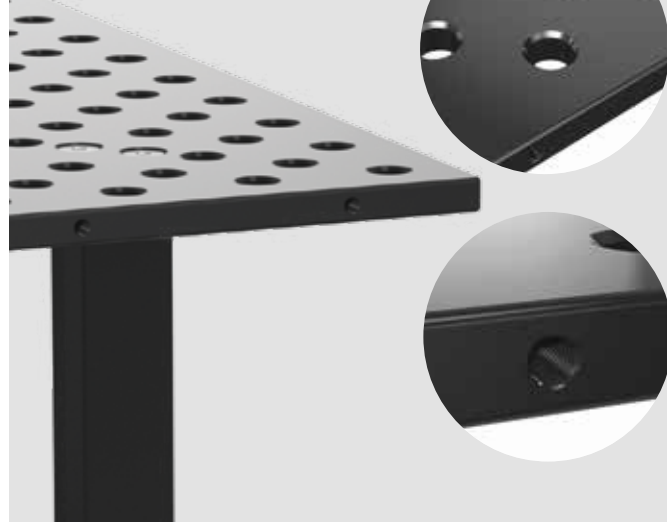
- **Basic 750:** Премиум стомана S355J2+N
- **Basic 8.7:** Инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прилб. 24,5 – 27 мм

Характеристики

- **Отвори Ø 28 мм**
- **Basic 750:** Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- **Basic 8.7:** Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Заоблени ъгли и ръбове
- M12 резба от 4-те страни на всеки 200 мм
- 8x45° фаска за монтаж

Пример Basic 8.7 1500 x 1000 мм

2.708 лв



System 28 PROFESSIONAL 750

Материал

- **Professional 750:** Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прилб. 24,5 – 27 мм

Характеристики

- **Отвори Ø 28 мм**
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 200 мм
- Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

5.370 лв



System 28 EXTREME 8.7

new TABLES

Материал

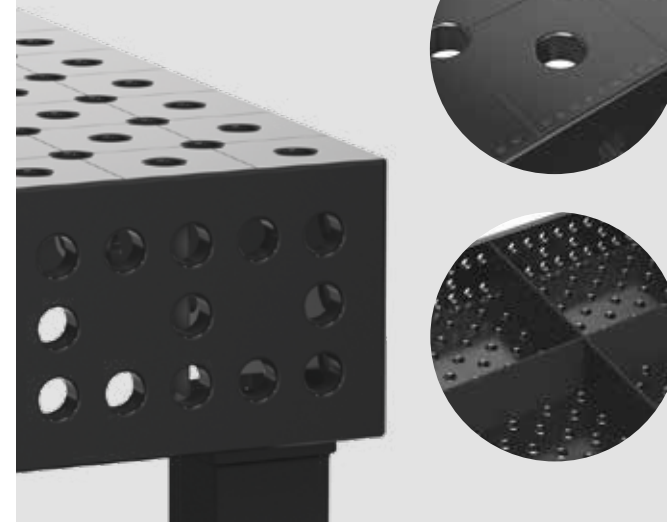
- **Professional Extreme 8.7:** Инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прилб. 24,5 – 27 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране

Характеристики

- **Отвори Ø 28 мм**
- Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 200 мм
- Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

6.731 лв



System 28 EXTREME 8.8

Материал

- **Professional Extreme 8.8:** Инструментална стомана X8.8 + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прилб. 24,5 – 27 мм
- Страничен панел за маса, изработен от висококачествена стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране

Характеристики

- **Отвори Ø 28 мм**
- Отвори по повърхността в диагонална решетка или решетка 100x100 мм
- Ъгли, ръбове и заоблени отвори
- Височина на страничния борд 200 мм
- Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
- С оразмерителна скала
- Допълнителна оребрена конструкция

Пример 1500 x 1000 мм

7.288 лв



Заваръчни маси

ИКОНОМИЧНОТО РЕШЕНИЕ

System 28 BASIC

Basic 8.7: с плазмено-нитрирано покритие + BAR-покритие

Размер на масата	Basic 750 ¹ Стомана S355J2+N Решетка 100x100 мм	Basic 8.7 Инструментална стомана X8.7 ДиAGONALНА РЕШЕТКА
1000 x 1000 мм 4 Крака Прибл. 236 кг		2.287 лв • 4-281010.XD7
1200 x 800 мм 4 Крака Прибл. 229 кг		2.287 лв • 4-281025.XD7
1200 x 1200 мм 4 Крака Прибл. 325 кг	2.193 лв • 4-281015	2.708 лв • 4-281015.XD7
1500 x 1000 мм 4 Крака Прибл. 340 кг	2.206 лв • 4-281035	2.708 лв • 4-281035.XD7
2000 x 1000 мм 4 Крака Прибл. 435 кг	2.835 лв • 4-281020	3.499 лв • 4-281020.XD7
2000 x 1200 мм 4 Крака Прибл. 520 кг	3.165 лв • 4-281060	3.922 лв • 4-281060.XD7
2400 x 1200 мм 6 Крака Прибл. 636 кг	3.488 лв • 4-281030	4.361 лв • 4-281030.XD7
3000 x 1500 мм 6 Крака Прибл. 948 кг	4.713 лв • 4-281040	5.938 лв • 4-281040.XD7

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

С плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

Без плазмено-нитрирано покритие: Няма защита от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

Защита от заваръчните пръски има само кагато се използва спрей против пръски.

Съвместимост: всички аксесоари за Siegmund System 28 са съвместими с Basic 28.

КРАКА

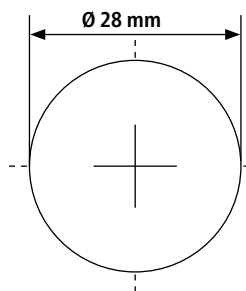
Кат. №	161856	4-160877.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX
Допустимо натоварване на крак	1000 кг	1000 кг	200 кг	200 кг	1000 кг
Работна височина	850 мм	600 – 1000 мм	850 мм	650 – 950 мм	850 мм
фина настройка	50 мм	40 мм	15 мм	15 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	100 лв	111 лв	164 лв	114 лв

Забележка: Не се препоръчва за заваръчни маси с 6 крака.

КОМПЛЕКТИ

Материал	Стяга	Болт	Стопер	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Болт	Стопер	Комплект аксесоари
Кат. №	280604	280511	280420.N	280110.G	280162.N	280543	160415	283999
Basic-Комплект 1: 4-281200	4 x	8 x	6 x	2 x		8 x	8 x	1 x
Basic-Комплект 2: 4-281300	8 x	12 x	8 x	4 x		8 x	8 x	1 x
Basic-Комплект 3: 4-281400	10 x	18 x	10 x	6 x	4 x	8 x	8 x	1 x

siegmund®



Отвори Ø 28 мм

Отвори по повърхността в диагонална решетка или решетка 100x100 мм

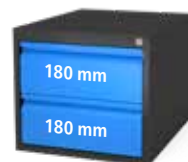
Дебелина на материала прибл. 24,5 – 27 мм

M12 резба от 4-те страни на всеки 200 мм



SUB TABLE BOX

заключващ,
с вкл. 2 чекмеджета
и лесен монтаж.



826 лв

2-281990.1

System 28 BASIC

SPECIAL offer

BASIC 750

Заваръчна маса с включени аксесоари:

3000 x 1500 x 25 mm

9.308 лв

вместо 10.101 лв

4-288540



1x 281040

без плазмено-нитрирано покритие



1x 281990.1



8x 280604



10x 280511



4x 280740



8x 280543



8x 160415



4x 280410.N



4x 280110.N



2x 280152.N



1x 283999

ДОПЪЛНИТЕЛНО



Болт

Стопер



Комплект аксесоари

Заваръчни маси

ЗА ТЕЖКИ КОНСТРУКЦИИ

System 28 PROFESSIONAL 750

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

Размер на масата	Professional 750 Стомана S355J2+N Решетка 100x100 мм	
1000 x 1000 мм 4 Крака прикл. 416 кг	3.861 лв 4-280010.P	●
1200 x 800 мм 4 Крака прикл. 408 кг	3.861 лв 4-280025.P	●
1200 x 1200 мм 4 Крака прикл. 544 кг	5.246 лв 4-280015.P	●
1500 x 1000 мм 4 Крака прикл. 577 кг	5.370 лв 4-280035.P	●
1500 x 1500 мм 4 Крака прикл. 801 кг	7.094 лв 4-280050.P	●
2000 x 1000 мм 4 Крака прикл. 730 кг	6.303 лв 4-280020.P	●
2000 x 1200 мм 4 Крака прикл. 843 кг	7.205 лв 4-280060.P	●
2000 x 2000 мм 4 Крака прикл. 1.299 кг	11.143 лв 4-280045.P	●
2400 x 1200 мм 4 Крака прикл. 986 кг	8.061 лв 4-280030.P	●
3000 x 1500 мм 6 Крака прикл. 1.517 кг	11.730 лв 4-280040.P	●
4000 x 2000 мм 8 Крака прикл. 2.501 кг	17.601 лв 4-280055.P	●

Максимално препоръчително тегло с 4 крака 4000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

Всички маси може да се поръчат без плазмено нитрирано покритие или с диагонална решетка:

www.siegmund.com/F-table75028

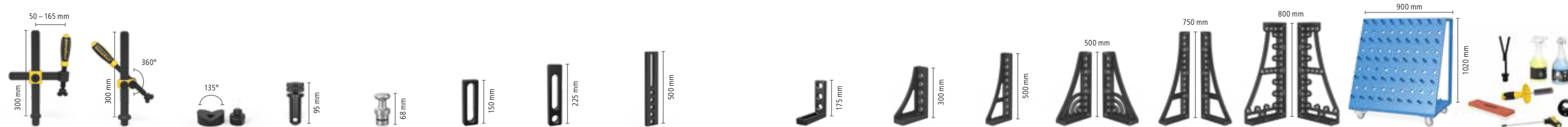
КРАКА



Кат. №	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг
Работна височина	850 мм	950 мм	650 – 900 мм	750 – 1100 мм	850 мм	750 – 950 мм	850 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	138 лв	138 лв	179 лв	225 лв	114 лв

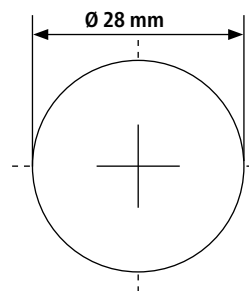
Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

КОМПЛЕКТИ



Материал	нитрирани	нитрирани	нитрирани	полиран	Алуминиев	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Прав ъгъл	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари	
Кат. №	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	Безплатно	
Комплект 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x							1 x	
Комплект 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x						1 x	
Комплект 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x				1 x	
Комплект 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x		1 x	
Комплект 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x		1 x	
																		3.230 лв
																		5.687 лв
																		8.199 лв
																		12.831 лв
																		15.622 лв

siegmund®



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

Дебелина на материала прикл. 24,5 – 27 мм

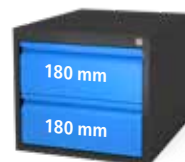


SUB TABLE BOX

заклучващ,
с вкл. 2 чекмеджета
и лесен монтаж.

826 лв

2-280990.1



System 28

SPECIAL offer

PROFESSIONAL 750

Заваръчна маса с включени аксесоари:

1500 x 1000 x 200 mm

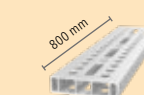
9.605 лв

вместо 10.361 лв

4-288435.P



1x 280035.P



2x AR28014080.VL



2x AP280602.N



4x 280513



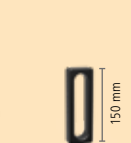
4x 280610.N



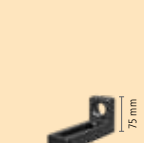
2x 280630.N



12x 280511



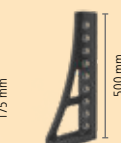
4x 280410.N



2x 280109.N



4x 280110.N



2x 280162.N



1x 283999

Заваръчни маси

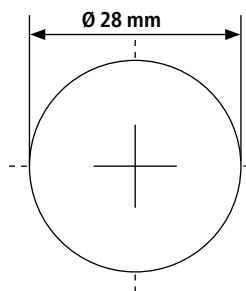
ЗА ТЕЖКИ КОНСТРУКЦИИ

System 28 EXTREME 8.7

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

new TABLES

siegmund®

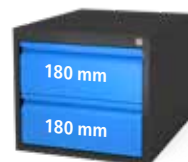


Отвори Ø 28 мм
Отвори по повърхността в диагонална решетка
Височина на страничния борд 200 мм
Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка
Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм



SUB TABLE BOX

заклучващ,
с вкл. 2 чекмеджета и
лесен монтаж.



826 лв

2-280990.1

Всички маси може да се поръчат без плазмено нитрирано покритие или с решетка 100x100 mm: www.siegmund.com/F-tableX728



System 28

SPECIAL offer

PROFESSIONAL EXTREME 8.7

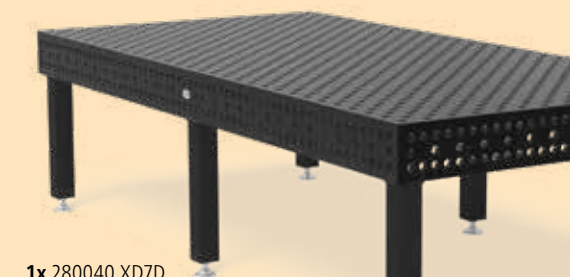
Заваръчна маса с включени аксесоари:

3000 x 1500 x 200 mm

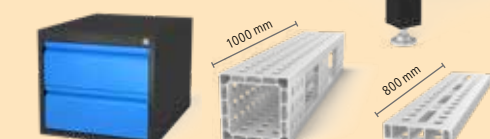
22.006 лв

вместо 23.847 лв

4-288240.XD7D



1x 280040.XD7D



1x 280990.1

2x AQ28014100.V

2x AR28014080.VL



2x AP800399.1



4x AP280602.N



4x 280513



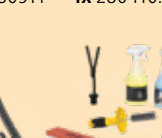
6x 280610.N



4x 280630.N



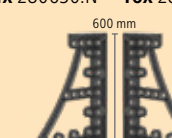
16x 280511



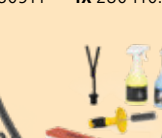
4x 280410.N



4x 280114.N



1x 280134.N



1x 280136.N



1x 283999

Максимално препоръчително тегло с 4 крака 4000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

* Наличност на артикулите: www.siegmund.com/F-tableX728

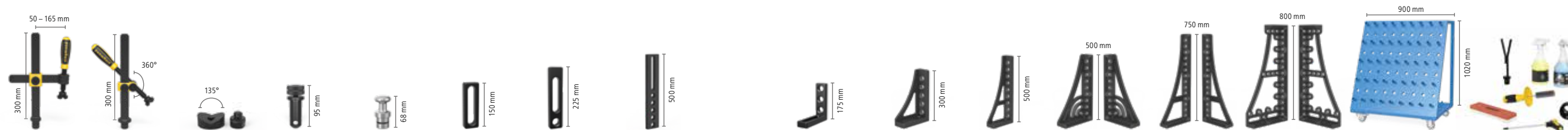
КРАКА



Кат. №	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг
Работна височина	850 мм	950 мм	650 – 900 мм	750 – 1100 мм	850 мм	750 – 950 мм	850 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	138 лв	138 лв	179 лв	225 лв	114 лв

Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

КОМПЛЕТИ



Материал	нитрирани	нитрирани	нитрирани	полиран	Алуминиев	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари
Кат. №	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	Безплатно
Комплект 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	3.230 лв
Комплект 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	5.687 лв
Комплект 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	8.199 лв
Комплект 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	12.831 лв
Комплект 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	15.622 лв

Заваръчни маси

ЗА ТЕЖКИ КОНСТРУКЦИИ

System 28 EXTREME 8.8

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

Размер на масата	Professional Extreme 8.8 Инструментална стомана X8.8 Решетка 100x100 мм	Professional Extreme 8.8 Инструментална стомана X8.8 Диagonalна решетка
1000 x 1000 мм 4 Крака прил. 416 кг	5.453 лв ○ 4-280010.X8	6.015 лв ○ 4-280010.XD8
1200 x 800 мм 4 Крака прил. 408 кг	5.453 лв ○ 4-280025.X8	6.015 лв ○ 4-280025.XD8
1200 x 1200 мм 4 Крака прил. 544 кг	6.336 лв ○ 4-280015.X8	6.941 лв ○ 4-280015.XD8
1500 x 1000 мм 4 Крака прил. 577 кг	6.659 лв ○ 4-280035.X8	7.288 лв ○ 4-280035.XD8
1500 x 1500 мм 4 Крака прил. 801 кг	8.804 лв ○ 4-280050.X8	9.734 лв ○ 4-280050.XD8
2000 x 1000 мм 4 Крака прил. 730 кг	7.974 лв ● 4-280020.X8	8.904 лв ● 4-280020.XD8
2000 x 1200 мм 4 Крака прил. 843 кг	9.053 лв ○ 4-280060.X8	9.987 лв ○ 4-280060.XD8
2000 x 2000 мм 4 Крака прил. 1.299 кг	13.716 лв ○ 4-280045.X8	15.347 лв ○ 4-280045.XD8
2400 x 1200 мм 4 Крака прил. 986 кг	9.832 лв ● 4-280030.X8	11.232 лв ● 4-280030.XD8
3000 x 1500 мм 6 Крака прил. 1.517 кг	15.094 лв ● 4-280040.X8	16.260 лв ● 4-280040.XD8
4000 x 2000 мм 8 Крака прил. 2.501 кг	23.611 лв ○ 4-280055.X8	25.291 лв ○ 4-280055.XD8

Максимално препоръчително тегло с 4 крака 4000 кг въз основа на равномерно разпределение на натоварването. (Данни за крак - стандартно оборудване)

Тегло = Маса + Палет + Стандартен крак

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

КРАКА

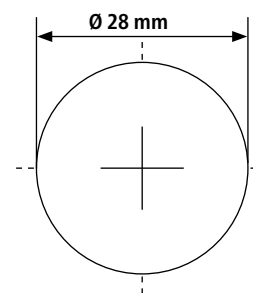
Кат. №	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг
Работна височина	850 мм	950 мм	650 – 900 мм	750 – 1100 мм	850 мм	750 – 950 мм	850 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	138 лв	138 лв	179 лв	225 лв	114 лв

Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

КОМПЛЕТИ

Материал	нитрирани	нитрирани	нитрирани	полиран	Алуминиев	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари
Кат. №	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
Комплект 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	3.230 лв
Комплект 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	5.687 лв
Комплект 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	8.199 лв
Комплект 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	12.831 лв
Комплект 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	15.622 лв

siegmund®



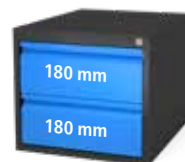
Отвори Ø 28 мм
Отвори по повърхността в диагонална решетка или решетка 100x100 мм
Височина на страничния борд 200 мм
Разстояние между отворите на борда на масата 50 мм
Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм

SUB TABLE BOX

заклучващ,
с вкл. 2 чекмеджета
и лесен монтаж.

826 лв

2-280990.1



SPECIAL offer

System 28

PROFESSIONAL EXTREME 8.8

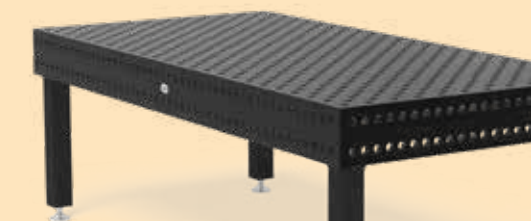
Заваръчна маса с включени аксесоари:

2400 x 1200 x 200 mm

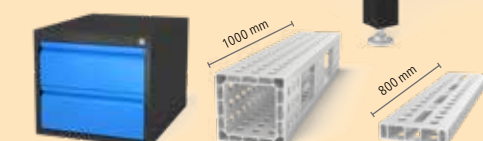
18.959 лв

вместо 20.396 лв

4-288230.XD8



1x 280030.XD8



1x 280990.1

2x AQ28014100.V

2x AR28014080.VL



2x AP800399.1

4x AP280602.N

4x 280513

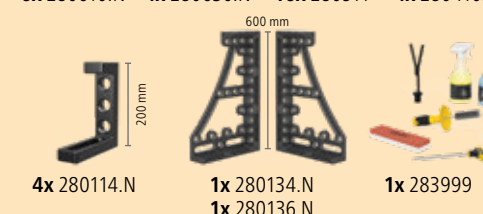


6x 280610.N

4x 280630.N

16x 280511

4x 280410.N



4x 280114.N

1x 280134.N

1x 283999

Шестоъгълна слот маса

ПРЕДИМСТВА НА КОМБИНИРАНИТЕ МАСИ ЗА ЗАВАРЯВАНЕ СЪС СЛОТОВЕ

siegmund®

Различни опции за фиксиране и максимална гъвкавост при фиксиране на компонентите с шестоъгълната слот маса.

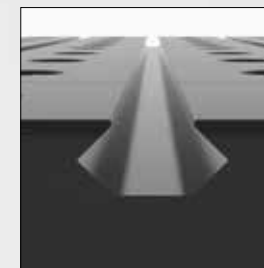


ГЪВКАВО ФИКСИРАНЕ С МНОГО ВЪЗМОЖНОСТИ

В допълнение към монтажа със системните отвори на системата, слотовете се отличават с безстепенно фиксиране на затягащите устройства.

СЪВМЕСТИМОСТ

Всички аксесоари на Siegmund от система 28 са съвместими с шестоъгълната слот маса. Дори популярната ST Box може лесно да бъде прикрепена към масата.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Отвори Ø 28 мм
- С напречни прорези в шестоъгълна форма
- Разстояние между слотовете – 100 мм
- Отвори по повърхността в решетка 100x100 мм
- Отвори по всички страни на масата в диагонална решетка



МАТЕРИАЛ

- инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Дебелина на материала прил. 24,5 – 27 мм



ПРЕДИМСТВА НА ШЕСТОЪГЪЛНИТЕ СЛОТОВЕ

- Ниска цена и леко тегло
- Същата товарносимост като стандартните маси за заваряване
- Възможна е работа с винтови резби до M12



ПОДХОДЯЩИ АКСЕСОАРИ

Нашите препоръки:

- Адаптор за винтови стяги
- Фиксираща втулка за закрепване на аксесоарите на Зигмунд в прорезите
- Различни плъзгачи се блокове



Подробна информация за продуктите на:

www.siegmund.com/F-hexagontable

Шестоъгълна слот маса

ПРЕДИМСТВА НА КОМБИНИРАНИТЕ МАСИ ЗА ЗАВАРЯВАНЕ СЪС СЛОТОВЕ

System 28

с плазмено-нитрирано покритие + VAR-покритие

Размер на масата	Шестоъгълна слот маса Инструментална стомана X8.7 Разстояние между шестостенните слотове – 100 мм	
1200 x 1200 мм 4 Крака прикл. 500 кг	6.897 лв 4-280015.HNK	●
1500 x 1000 мм 4 Крака прикл. 531 кг	7.369 лв 4-280035.HNK	●
1500 x 1500 мм 4 Крака прикл. 734 кг	9.446 лв 4-280050.HNK	●
2000 x 1000 мм 4 Крака прикл. 668 кг	8.804 лв 4-280020.HNK	●
2400 x 1200 мм 6 Крака прикл. 920 кг	10.726 лв 4-280030.HNK	●
3000 x 1500 мм 6 Крака прикл. 1.356 кг	15.856 лв 4-280040.HNK	●
4000 x 2000 мм 8 Крака прикл. 2.262 кг	24.509 лв 4-280055.HNK	●

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

с плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, дракотини и заваръчни пръски.
По желание се предлагат напречни или надлъжни прорези.

БЕЗПЛАТНО ЗА ВСЯКА ШЕСТОЪГЪЛНА СЛОТ МАСА

4x HN280547 Приплъзващ блок 25 мм
4x 280546.4 Втулка за стяга

HN283999 - Стойност: 166 лв



КРАКА



Кат. №	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Допустимо натоварване на крак	2000 кг	2000 кг	2000 кг	2000 кг	800 кг	800 кг	2000 кг
Работна височина	850 мм	950 мм	650 – 900 мм	750 – 1100 мм	850 мм	750 – 950 мм	850 мм
фина настройка	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	20 мм	20 мм	50 мм
доплащане на крак	включва	Алтернативно	138 лв	138 лв	179 лв	225 лв	114 лв

Забележка: Не се препоръчва за маси с 6 или 8 крака.

КОМПЛЕКТИ



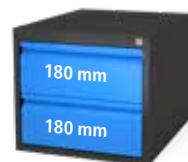
Материал	нитрирани	нитрирани	нитрирани	полиран	Алуминиев	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	нитрирани	Количка за фиксатори	Комплект аксесоари
Кат. №	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
Комплект 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	3.230 лв
Комплект 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	5.687 лв
Комплект 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	8.199 лв
Комплект 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	12.831 лв
Комплект 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	15.622 лв

siegmund®



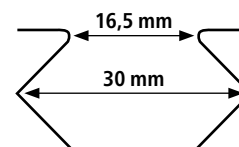
SUB TABLE BOX

заключващ,
с вкл. 2 чекмеджета
и лесен монтаж.



826 лв

2-280990.1



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
Дебелина на материала прикл. 24,5 – 27 мм



System 28

SPECIAL offer

ШЕСТОЪГЪЛНА СЛОТ МАСА
включва Аксесоари:

2000 x 1000 x 200 мм

13.541 лв

вместо 14.530 лв

4-288120.HNK



1x 280020.HNK



1x 280990.1



8x HN280547



8x HN280546.4



6x 280610.N



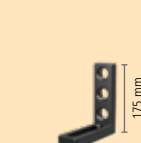
4x 280630.N



12x 280511



4x 280410.N



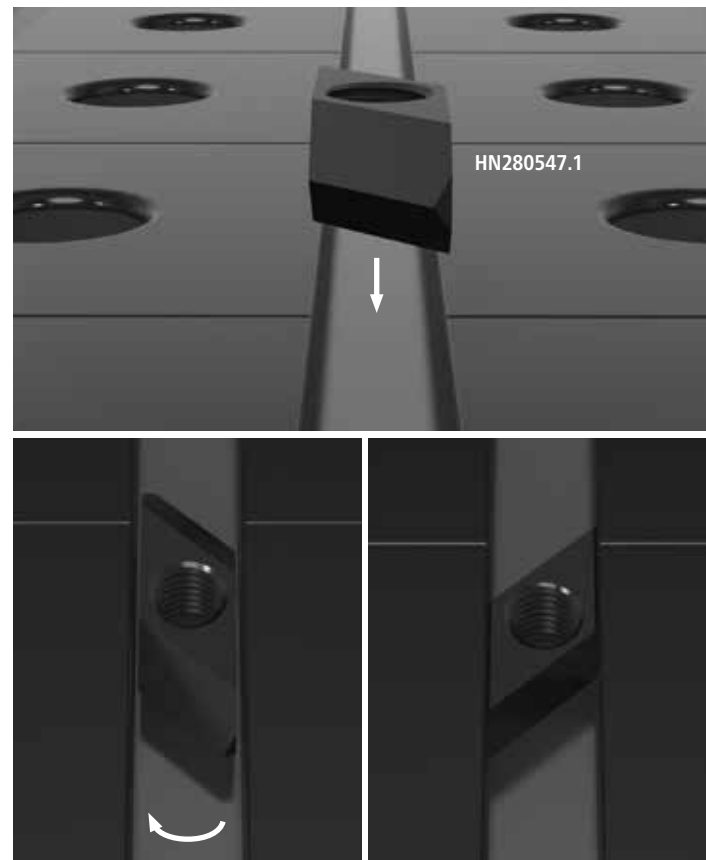
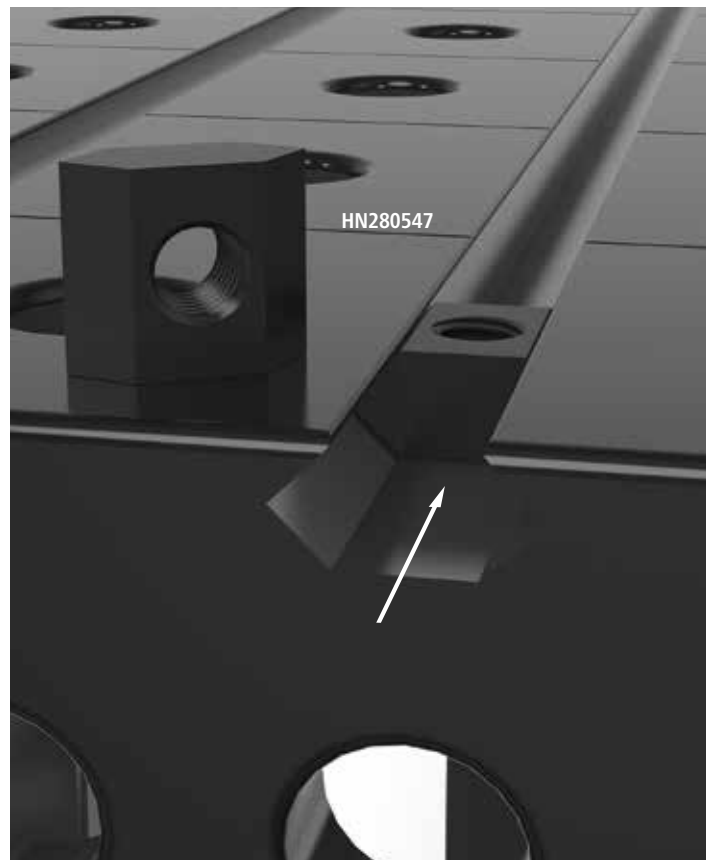
4x 280110.N



2x 280162.N



1x 283999



2-HN280547	Приплъзващ блок Шестостен Стандартна - нитрирани	13,00 лв
	с резба M12, закрепване на аксесоари с винт M12, поставяте го в желаното положение, като го монтирате в слота	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	25 мм 30 мм 14 мм 0,06 кг	
2-HN280547.1	Приплъзващ блок Шестостен въртяща се - нитрирани	15,00 лв
	закрепване на аксесоари с винт M12, позволява поставяне в слота отгоре, напрежение в слота при завъртане в посока на закрепване на винта	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	40 мм 30 мм 14 мм 0,04 кг	
2-HN280547.2	Приплъзващ блок Шестостен удължен - нитрирани	15,00 лв
	с резба M12, препоръчва се за напречни слотове, може да се фиксира при кръстосани слотове	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	40 мм 30 мм 14 мм 0,08 кг	



2-HN280602	Адаптор за винтови стяги - нитрирани	28,00 лв
	вкл. винт, за комбиниране на стяги с шестоъгълни плъзгачи се греди	
	Височина: (c) Ø: Тегло:	
	44 мм 45 мм 0,34 кг	
2-280546.4	Втулка за стяга за M12 резба - полиран	28,00 лв
	вкл. винт, специално за закрепване на Siegmund части с шестоъгълни плъзгачи се блокове	
	Височина: (c) Ø: Тегло:	
	28 мм 40 мм 0,14 кг	
4-HN283999	Комплект аксесоари Шестоъгълна слот маса	166,00 лв
	Безплатно за всяка шестоъгълна слот маса, Обект на доставка: 4x HN280547, 4x 280546.4	
	Височина: (c) Ø: Тегло:	
	- - 0,80 кг	



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-hexagontable

Заклучващото се място за съхранение на вашите маси за заваряване – пазете личното оборудване и предмети в безопасност.



ЗАКЛУЧВАЩА КОНЦЕПЦИЯ

Централното заключване заключва всички чекмеджета наведнъж чрез заключваща лента. ST Box се предлага с два ключа.

ОРГАНИЗИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

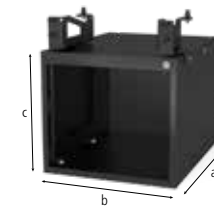
Със Siegmund ST Box винаги разполагате с Вашите инструменти. Създайте място за съхранение на компонентите за заваръчната маса.

ДОБРЕ ЗАЩИТЕНИ

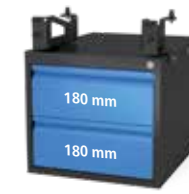
Предпазва се съдържанието на чекмеджетата от замърсявания и разпръсквания.



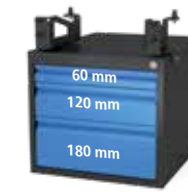
System 16



2-160990



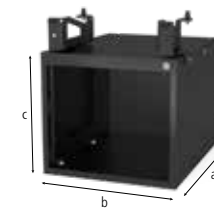
2-160990.1



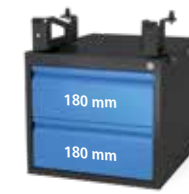
2-160990.2

2-160990	Sub Table Box заключващ	583,00 лв
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, Размер на масата 1,0 x 0,5 м: несъвместимо, заключващ, вкл. два ключа		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
630 мм	510 мм	420 мм
TF:	Тегло:	
100 кг	28,50 кг	
2-160990.1	Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 2 чекмеджета (2x 004230)	826,00 лв
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, Размер на масата 1,0 x 0,5 м: несъвместимо, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
630 мм	510 мм	420 мм
TF:	Тегло:	
100 кг	42,50 кг	
2-160990.2	Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 3 чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	906,00 лв
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, Размер на масата 1,0 x 0,5 м: несъвместимо, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
630 мм	510 мм	420 мм
TF:	Тегло:	
100 кг	47,50 кг	

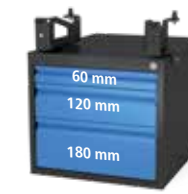
System 16 BASIC



2-161990



2-161990.1



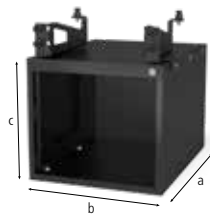
2-161990.2

2-161990	Sub Table Box заключващ за Basic	583,00 лв
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
630 мм	510 мм	420 мм
TF:	Тегло:	
100 кг	28,50 кг	
2-161990.1	Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 2 чекмеджета (2x 004230)	826,00 лв
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
630 мм	510 мм	420 мм
TF:	Тегло:	
100 кг	42,50 кг	
2-161990.2	Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 3 чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	906,00 лв
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
630 мм	510 мм	420 мм
TF:	Тегло:	
100 кг	47,50 кг	

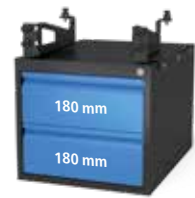


Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-stbox

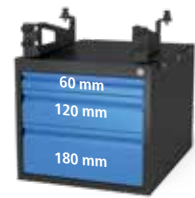
System 22



2-220990



2-220990.1

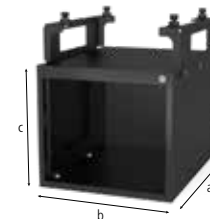


2-220990.2

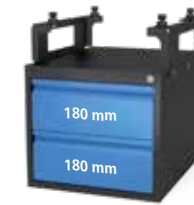
2-220990	Sub Table Box заключващ	583,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 30,00 кг
2-220990.1	Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 2 чекмеджета (2x 004230)	826,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 44,00 кг
2-220990.2	Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 3 чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	906,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 49,00 кг

TF=Товароносимост;

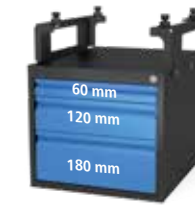
System 28 BASIC



2-281990



2-281990.1

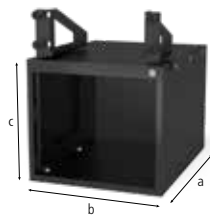


2-281990.2

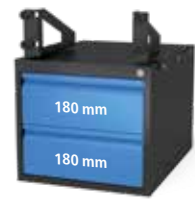
2-281990	Sub Table Box заключващ за Basic	583,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 31,00 кг
2-281990.1	Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 2 чекмеджета (2x 004230)	826,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 45,00 кг
2-281990.2	Комплект Sub Table Box заключващ за Basic вкл. 3 чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	906,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 50,00 кг

TF=Товароносимост;

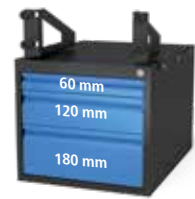
System 28



2-280990



2-280990.1



2-280990.2

2-280990	Sub Table Box заключващ	583,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, 360 мм пространство за чекмеджета, заключващ, вкл. два ключа		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 30,00 кг
2-280990.1	Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 2 чекмеджета (2x 004230)	826,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 44,00 кг
2-280990.2	Комплект Sub Table Box заключващ вкл. 3 чекмеджета (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	906,00 лв •
Прахово покритие, Място за съхранение при вашите заваръчни маси, заключващ, вкл. два ключа, доставени предварително сглобени		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
630 мм	510 мм	420 мм 100 кг 49,00 кг

TF=Товароносимост;

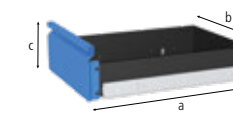
System 28 | 22 | 16



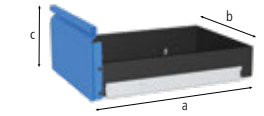
2-004220



2-004225



2-004230



2-004235

2-004220	Чекмедже с релса, 60 мм за Sub Table Box заключващ	105,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	60 мм 50 кг 5,50 кг
2-004225	Чекмедже с релса, 120 мм за Sub Table Box заключващ	116,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	120 мм 50 кг 6,50 кг
2-004230	Чекмедже с релса, 180 мм за Sub Table Box заключващ	127,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	180 мм 50 кг 7,00 кг
2-004235	Чекмедже с релса, 240 мм за Sub Table Box заключващ	140,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	240 мм 50 кг 7,50 кг

TF=Товароносимост;



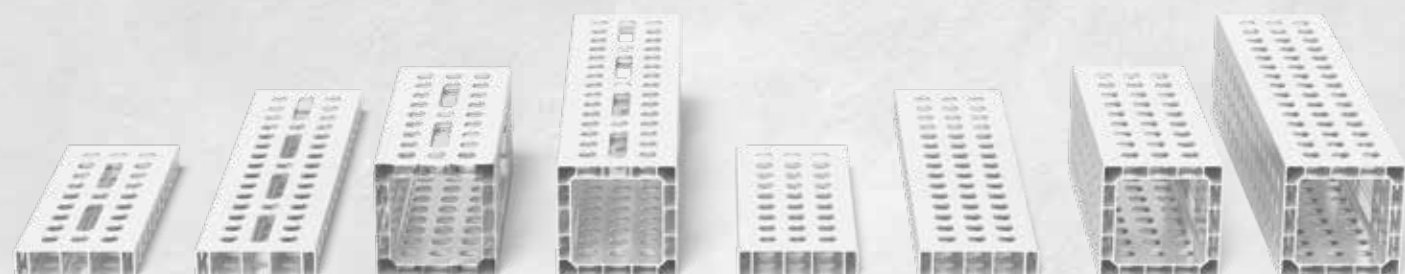
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-stbox

Алуминиеви профили

ЛЕКИ ФИКСИРАЩИ ИНСТРУМЕНТИ, ИЗРАБОТЕНИ ОТ АЛУМИНИЙ

siegmund®

Големите компоненти са направени леки и евтини за вас! Премествайте големите компоненти без кран или мотокар.



ЛЕКИ ФИКСИРАЩИ ИНСТРУМЕНТИ

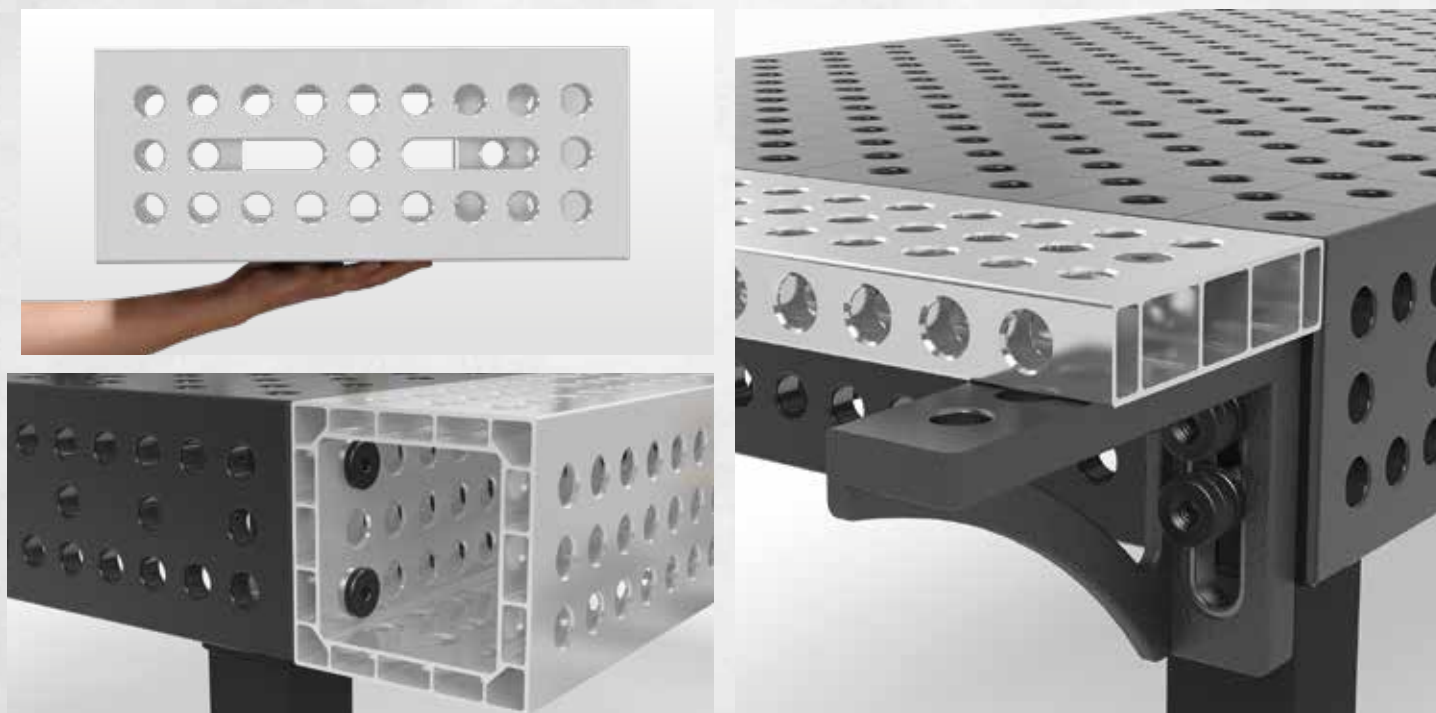
Използването на алуминий осигурява лека и здрава фиксираща повърхност, която е 75 – 90% по-лека от съпоставими фиксиращи инструменти. Благодарение на лекото тегло, можете също така лесно да позиционирате и фиксирате на ръка големи алуминиеви профили.

ЗА РАЗЛИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

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.

ПОДХОДЯЩИ АКСЕСОАРИ

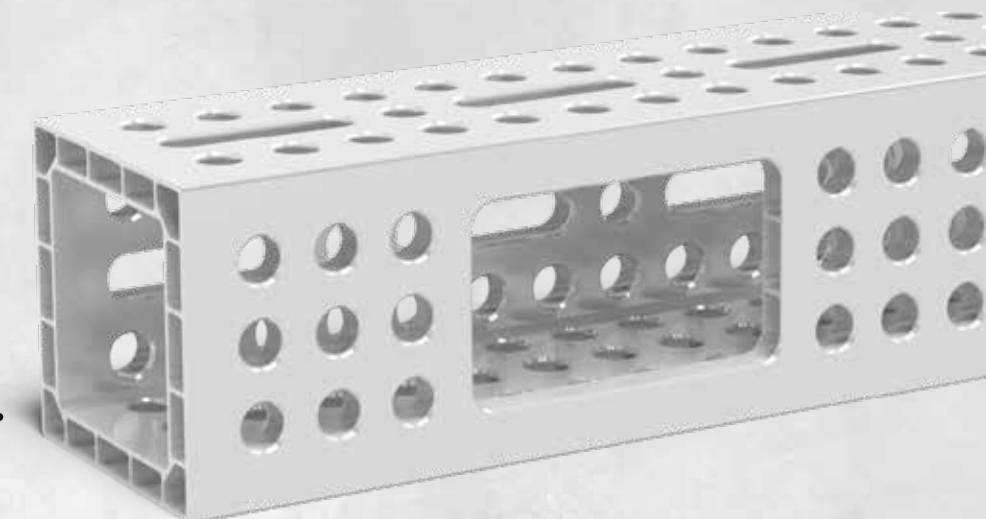
За затягане на алуминиеви профили препоръчваме нашите затягащи болтове без прорез, които позволяват по-лесно използване в отворите на системата благодарение на тяхната гладка повърхност. Когато използвате скоби за алуминиеви профили, препоръчваме да използвате адаптери за компенсиране на по-ниската дебелина на материала. Препоръчваме нашия адаптер за свързване на маса за затягане на алуминиевите профили.



new

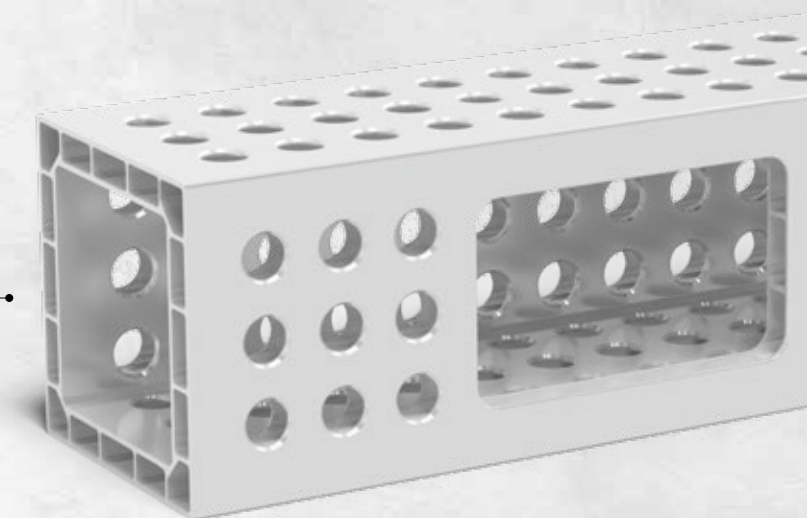
АЛУМИНИЕВ ПРОФИЛ U-SHARE С ПРОДЪЛГОВАТ ОТВОР

Възможно е фиксиране на до 4 страни.



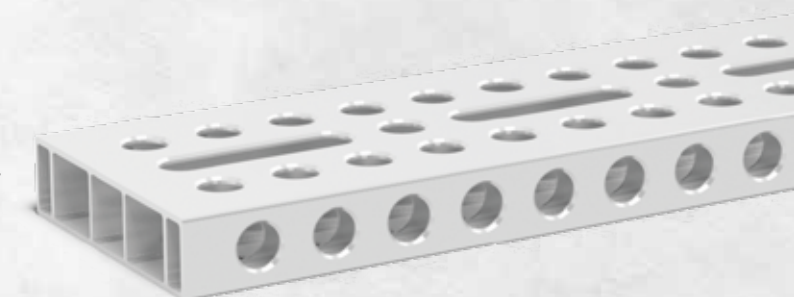
АЛУМИНИЕВ ПРОФИЛ U-SHARE С ПЪЛНА РЕШЕТКА

Възможно е фиксиране на до 4 страни.



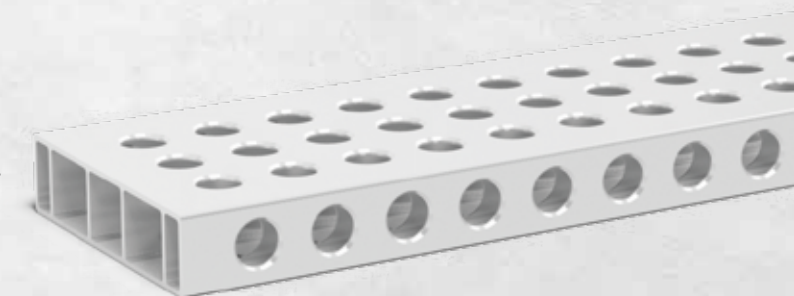
АЛУМИНИЕВА ПРОФИЛНА СКОБА С ПРОДЪЛГОВАТ ОТВОР

Стабилен стопер поради големите размери. Променливото фиксиране също е възможно под ъгъл.



АЛУМИНИЕВА ПРОФИЛНА СКОБА С ПЪЛНА РЕШЕТКА

Стабилен стопер поради големите размери. Версия с цяла решетка с много опции за затягане.



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-profile

Шестоъгълен отвор

Външен шестоъгълник

Благодарение на своите свойства, алуминиевите профили са добре пригодени като фиксиращи инструменти, въпреки че в зависимост от използването могат да бъдат и основа. Продуктите, изработени от алуминий, са много подходящи за точкуване на вашите детайли. По време на заваряване препоръчваме да покриете или, ако е възможно, да премахнете алуминиевите профили. За да осигурите дълъг експлоатационен живот на вашите алуминиеви профили, препоръчваме да използвате спрей против ръждясване (напр. Спрей против ръждясване Siegmund). Понякога залепват заваръчни ръждясвания, които могат да бъдат отстранени чрез шлайфане. Въпреки всички предпазни мерки е възможно остатъците от желязо да останат в алуминия. Препоръчваме разделянето на производството на работни помещения за ръждаеми стомани и неръждаеми стомани.

Алуминиеви профили

АДАПТЕР ЗА ВРЪЗКА С МАСА – ТРИИЗМЕРНО ЗАТЯГАНЕ С АЛУМИНИЕВИ ПРОФИЛИ

Благодарение на свободното позициониране на работната повърхност, адаптерът за свързване на масата позволява разнообразни опции за затягане.

Прикрепване към страничния панел на масата

- За закрепване на профилите от предната страна
- Горизонтално удължаване на работната повърхност

Закрепване на профил към профил

- За закрепване на профилите от предната страна
- Удължения на алуминиеви профили
- Създаване на собствени греди

Прикрепване към плочата

- За закрепване на профилите от предната страна
- Вертикално удължаване на работната повърхност



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-profile



System 16

за фиксиране:

- 2x Бързо фиксиращ болт без слот
- 4x Болт без глава без двоен слот

Стр. 68



System 22

new Вече се предлага и алуминиево-титанов!

за фиксиране:

- 2x Бързо фиксиращ болт без слот
- 3x Болт без глава без двоен слот

Стр. 72



System 28

new Вече се предлага и алуминиево-титанов!

за фиксиране:

- 2x Бързо фиксиращ болт без слот
- 4x Болт без глава без слот двоен
- 2x Дистанционен пръстен 4 броя в опаковка

Стр. 76

siegmund®



Моля прочетете:

- Първо прикрепете адаптера към алуминиевия профил, като използвате болта за монтиране
- След това го закрепете с най-малко 2 бързостягащи болта към масата

Дистанционни пръстени

Изисква се само за система 28
Стр. 77

Siegmund маса

напр. заваръчна маса, перфорирана плоча или слот маса от страница 22

Бързо фиксиращ болт без слот

Стр. 69 / 73 / 77

Дистанционни пръстени

Изисква се само за система 28
Стр. 77

Алуминиев профил

Стр. 67 / 71 / 75

Болт без глава

Стр. 69 / 73 / 77

Адаптер за връзка с маса

вмъква се в профила чрез затягане
Стр. 68 / 72 / 76

Алуминиев профил Аксесоари

АДАПТОР ЗА ВИНТОВИ СТЯГИ

Когато използвате стяги върху алуминиеви профили, препоръчваме адаптери за компенсация на по-малката дебелина на материала.

АДАПТОР ЗА ВИНТОВИ СТЯГИ ДВОЕН

- За алуминиева профилна скоба
- Препоръчва се при използване на стяги
- С изключение на стяги за тръби

Стр. 68 / 72 / 76



АДАПТОР ЗА ВИНТОВИ СТЯГИ ОСНОВЕН

- За алуминиев U-shape профил
- Препоръчва се при използване на стяги
- С изключение на стяги за тръби

Стр. 68 / 72 / 76



Фиксиращ болт без слот

ИДЕАЛЕН ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ С АЛУМИНИЕВИ ПРОФИЛИ

siegmund®

Гладкото тяло на болта позволява лесно закрепване към алуминиеви профили.



Захват на болта

- Оптимален ергономичен захват
- Достатъчно разстояние между дръжката и детайла, позволява по-лесна работа

new

Гладко тяло на болта

- Тялото на болта е изработено от закалена високолегирана стомана, за максимална здравина
- Без слот за O-пръстен за гладка повърхност
- Без изкривяване в алуминиеви профили

Затягане на болта

- Ръчната сила на затягане е сведена до минимум от четири лагерни топчета, базирани на принципа на превключващия механизъм
- В много случаи ръчното разтягане е достатъчно

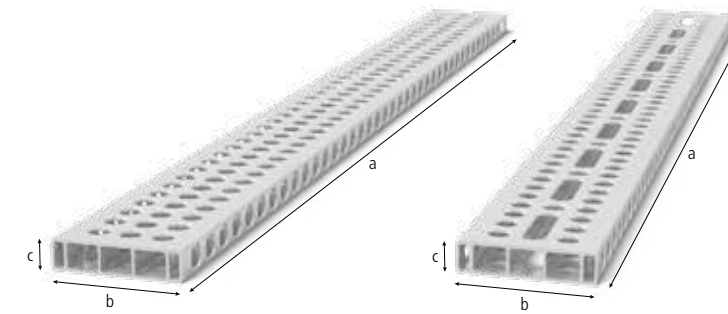
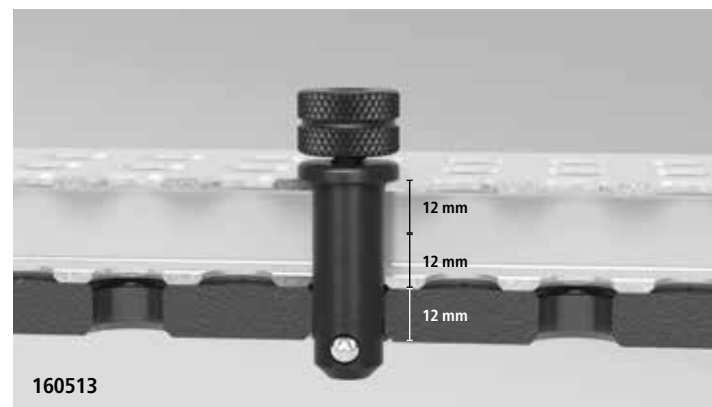
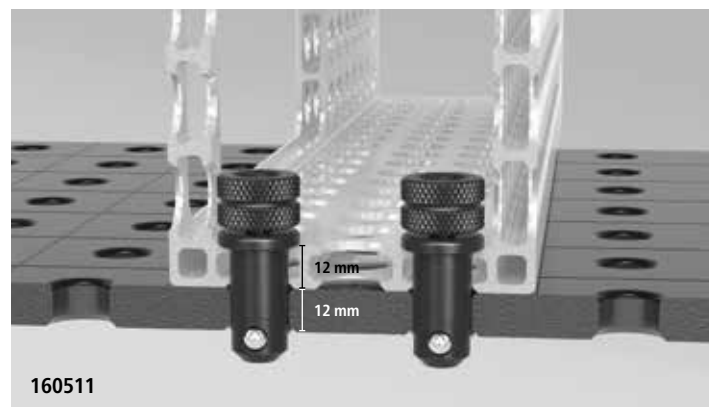
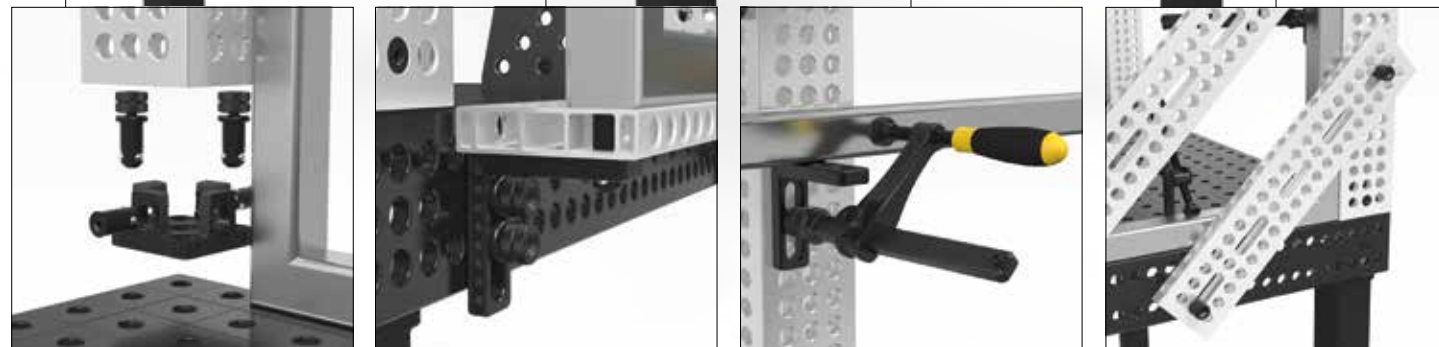
Почистване

- Патентован механизъм за почистване и подмяна на съчки

Различни версии и дължини:



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-profile

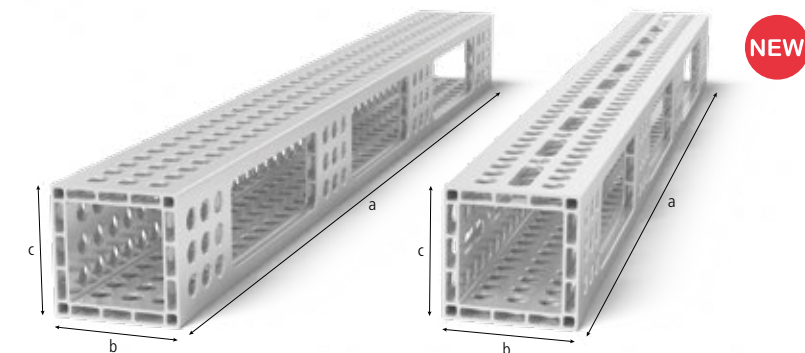


ALU

Алюминиева профилна скоба 100x24 мм

Стабилен стопер поради големите размери. Версия с цяла решетка с много опции за затягане. Вариант с удължен 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, Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

	Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:	
4-AR16014050.V	25 мм решетка	500 мм	100 мм	24 мм	0,75 кг	48,00 лв •
4-AR16014050.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	500 мм	100 мм	24 мм	0,73 кг	55,00 лв •
4-AR16014080.V	25 мм решетка	800 мм	100 мм	24 мм	1,20 кг	70,00 лв •
4-AR16014080.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	800 мм	100 мм	24 мм	1,16 кг	81,00 лв •
4-AR16014100.V	25 мм решетка	1.000 мм	100 мм	24 мм	1,50 кг	83,00 лв •
4-AR16014100.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	1.000 мм	100 мм	24 мм	1,45 кг	96,00 лв •
4-AR16014120.V	25 мм решетка	1.200 мм	100 мм	24 мм	1,80 кг	103,00 лв •
4-AR16014120.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	1.200 мм	100 мм	24 мм	1,73 кг	118,00 лв •
4-AR16014150.V	25 мм решетка	1.500 мм	100 мм	24 мм	2,24 кг	129,00 лв •
4-AR16014150.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	1.500 мм	100 мм	24 мм	2,16 кг	149,00 лв •
4-AR16014200.V	25 мм решетка	2.000 мм	100 мм	24 мм	2,93 кг	166,00 лв •
4-AR16014200.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	2.000 мм	100 мм	24 мм	2,88 кг	190,00 лв •



ALU

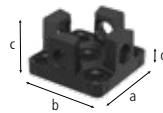
Алюминиев профил U-shape 100x100 мм

Възможно е фиксиране на до 4 страни. Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата, Допълнителни инструкции за употреба онлайн! Толерантност на равнинността < 0,8 мм / 1000 мм

	Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:	
4-AQ16014050.V	25 мм решетка	500 мм	100 мм	100 мм	2,00 кг	111,00 лв •
4-AQ16014050.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	500 мм	100 мм	100 мм	1,93 кг	116,00 лв •
4-AQ16014080.V	25 мм решетка	800 мм	100 мм	100 мм	3,20 кг	170,00 лв •
4-AQ16014080.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	800 мм	100 мм	100 мм	3,07 кг	177,00 лв •
4-AQ16014100.V	25 мм решетка	1.000 мм	100 мм	100 мм	3,90 кг	210,00 лв •
4-AQ16014100.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	1.000 мм	100 мм	100 мм	3,76 кг	216,00 лв •
4-AQ16014120.V	25 мм решетка	1.200 мм	100 мм	100 мм	4,75 кг	253,00 лв •
4-AQ16014120.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	1.200 мм	100 мм	100 мм	4,59 кг	262,00 лв •
4-AQ16014150.V	25 мм решетка	1.500 мм	100 мм	100 мм	5,90 кг	312,00 лв •
4-AQ16014150.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	1.500 мм	100 мм	100 мм	5,69 кг	323,00 лв •
4-AQ16014200.V	25 мм решетка	2.000 мм	100 мм	100 мм	7,90 кг	415,00 лв •
4-AQ16014200.VL	25 мм решетка с продълговати отвори	2.000 мм	100 мм	100 мм	7,62 кг	430,00 лв •



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-profile



2-AP160399



2-AP160399.1

2-AP160399	Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили - нитрирани	76,00 лв •
	за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 160511, 4x AP160528 (не са включени в доставката)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	76 мм 76 мм 41 мм 12 мм 0,55 кг	
2-AP160399.1	Комплект Адаптер за връзка с маса включва Болт без глава	107,00 лв •
	Обект на доставка: 1x AP160399, 4x AP160528	
Специална цена	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	- - - - 0,71 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-AP160605.N



2-AP160602.N



2-AP160602.X7



2-AP160603.X7

2-AP160605.N	Адаптор за винтови стяги основен - нитрирани	22,00 лв •
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	48 мм - - 26 мм 0,11 кг	
2-AP160602.N	Адаптор за винтови стяги двоен - нитрирани	26,00 лв •
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	60 мм - - 26 мм 0,13 кг	
2-AP160602.X7	Продълговат адаптер за винтови стяги	20,00 лв •
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, за фиксиране: фиксиращ болт без слот	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	124 мм 23 мм 12 мм - 0,19 кг	
2-AP160603.X7	Кръгъл адаптер за винтови стяги	24,00 лв •
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, за фиксиране: фиксиращ болт без слот	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	98 мм 98 мм 12 мм - 0,60 кг	



2-160511



2-160513



2-160515

2-160511	Бързо фиксиращ болт без слот двоен - полиран	63,00 лв •
	за стягане на 2 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	53 мм 16 мм 55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 10,00 кН 0,08 кг	
2-160513	Бързо фиксиращ болт без слот троен - полиран	76,00 лв •
	за стягане на 3 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	65 мм 16 мм 55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 10,00 кН 0,10 кг	
2-160515	Бързо фиксиращ болт без слот четворен - полиран	90,00 лв •
	за стягане на 4 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	77 мм 16 мм 55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 10,00 кН 0,12 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-AP160528



2-AP160529



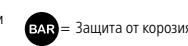
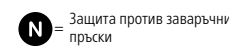
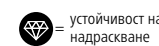
2-AP160530

2-AP160528	Болт без глава без слот двоен - полиран	52,00 лв •
	за стягане на 2 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	32 мм 16 мм 55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 1,00 кН 0,04 кг	
2-AP160529	Болт без глава без слот троен - полиран	63,00 лв •
	за стягане на 3 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	44 мм 16 мм 55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 1,00 кН 0,06 кг	
2-AP160530	Болт без глава без слот четворен - полиран	74,00 лв •
	за стягане на 4 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	56 мм 16 мм 55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 1,00 кН 0,08 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-profile



• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105



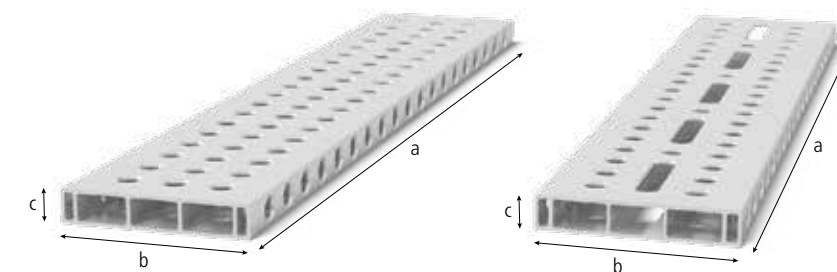
2-160583	Свързващ болт с втулка двоен - полиран	39,00 лв •
за свързване на 2 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: AM1: ZK: Тегло:
39 мм	16 мм	55,00 кН 15,00 Nm 15,00 Nm 3,00 кН 0,07 кг
2-160584	Свързващ болт с втулка троен - полиран	46,00 лв •
за свързване на 3 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: AM1: ZK: Тегло:
51 мм	16 мм	55,00 кН 15,00 Nm 15,00 Nm 3,00 кН 0,09 кг
2-160585	Свързващ болт с втулка четворен - полиран	52,00 лв •
за свързване на 4 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: AM1: ZK: Тегло:
63 мм	16 мм	55,00 кН 15,00 Nm 15,00 Nm 3,00 кН 0,11 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-160571	Регулируем бързо затягащ болт без слот къс - полиран	72,00 лв •
Фиксиращ диапазон 12 – 24 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		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: AM1: ZK: Тегло:
78 мм	16 мм	55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 10,00 кН 0,13 кг
2-160573	Регулируем бързо затягащ болт без слот удължен - полиран	85,00 лв •
Фиксиращ диапазон 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		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: AM1: ZK: Тегло:
90 мм	16 мм	55,00 кН 10,00 Nm 2,50 Nm 10,00 кН 0,15 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.

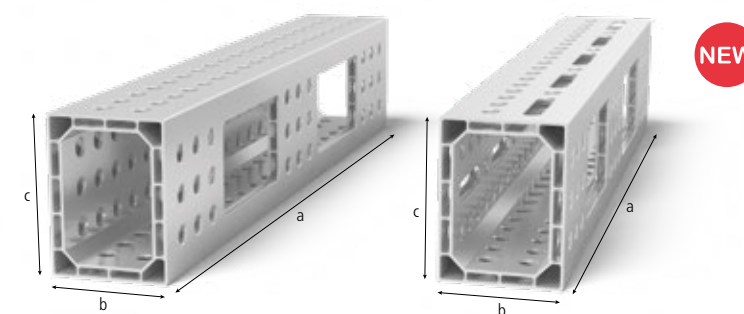


ALU

Алюминиева профилна скоба 200x36 мм

Стабилен стопер поради големите размери. Версия с цяла решетка с много опции за затягане. Вариант с удължен отвор: Промениливото 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 редуцираща втулка 000542), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:	
4-AR22014050.V	50 мм решетка	500 мм	200 мм	36 мм	2,57 кг 74,00 лв •
4-AR22014050.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	500 мм	200 мм	36 мм	2,53 кг 85,00 лв •
4-AR22014080.V	50 мм решетка	800 мм	200 мм	36 мм	4,09 кг 114,00 лв •
4-AR22014080.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	800 мм	200 мм	36 мм	4,00 кг 131,00 лв •
4-AR22014100.V	50 мм решетка	1.000 мм	200 мм	36 мм	5,30 кг 133,00 лв •
4-AR22014100.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.000 мм	200 мм	36 мм	4,99 кг 153,00 лв •
4-AR22014120.V	50 мм решетка	1.200 мм	200 мм	36 мм	6,11 кг 162,00 лв •
4-AR22014120.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.200 мм	200 мм	36 мм	5,97 кг 188,00 лв •
4-AR22014150.V	50 мм решетка	1.500 мм	200 мм	36 мм	7,62 кг 214,00 лв •
4-AR22014150.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.500 мм	200 мм	36 мм	7,47 кг 245,00 лв •
4-AR22014200.V	50 мм решетка	2.000 мм	200 мм	36 мм	10,14 кг 266,00 лв •
4-AR22014200.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	2.000 мм	200 мм	36 мм	9,93 кг 306,00 лв •



ALU

Алюминиев профил U-shape 200x150 мм

Възможно е фиксиране на до 4 страни. Изисква затягащ болт без двоен слот, като разширение на масата и вертикална фиксираща повърхност, от 1000 мм опора през краката на масата (Необходима е редуцираща втулка 000542), Допълнителни инструкции за употреба онлайн! Толерантност на равнинността < 0,9 мм / 1000 мм

Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:	
4-AR22024050.V	50 мм решетка	500 мм	200 мм	150 мм	5,70 кг 190,00 лв •
4-AR22024050.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	500 мм	200 мм	150 мм	5,53 кг 197,00 лв •
4-AR22024080.V	50 мм решетка	800 мм	200 мм	150 мм	8,90 кг 297,00 лв •
4-AR22024080.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	800 мм	200 мм	150 мм	8,53 кг 308,00 лв •
4-AR22024100.V	50 мм решетка	1.000 мм	200 мм	150 мм	11,30 кг 369,00 лв •
4-AR22024100.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.000 мм	200 мм	150 мм	10,89 кг 382,00 лв •
4-AR22024120.V	50 мм решетка	1.200 мм	200 мм	150 мм	13,50 кг 439,00 лв •
4-AR22024120.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.200 мм	200 мм	150 мм	13,01 кг 454,00 лв •
4-AR22024150.V	50 мм решетка	1.500 мм	200 мм	150 мм	16,80 кг 548,00 лв •
4-AR22024150.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.500 мм	200 мм	150 мм	16,32 кг 568,00 лв •
4-AR22024200.V	50 мм решетка	2.000 мм	200 мм	150 мм	22,40 кг 727,00 лв •
4-AR22024200.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	2.000 мм	200 мм	150 мм	21,68 кг 753,00 лв •

ALU = Алюминиев

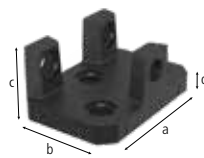
• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105 www.siegmund.com 71



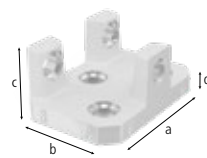
Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-profile



2-AP220399



2-AP220399.1



2-AP220399.AT



2-AP220399.1.AT

2-AP220399	Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили - нитрирани	129,00 лв
	за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 220511, 3x AP220528 (не са включени в доставката)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	163 мм 113 мм 70 мм 18 мм 3,03 кг	
2-AP220399.1	Комплект Адаптер за връзка с маса включва Болт без глава	173,00 лв
	Обект на доставка: 1x AP220399, 3x AP220528	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	- - - - 3,42 кг	
2-AP220399.AT	Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили - Алюминиево - Титаниев	129,00 лв
	за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 220511, 3x AP220528 (не са включени в доставката)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	163 мм 113 мм 70 мм 18 мм 1,10 кг	
2-AP220399.1.AT	Комплект Адаптер за връзка с маса включва Болт без глава	173,00 лв
	Обект на доставка: 1x AP220399.AT, 3x AP220528	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	- - - - 1,49 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-AP220605.N



2-AP220602.N



2-220571



2-220573

2-AP220605.N	Адаптор за винтови стяги основен - нитрирани	24,00 лв
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 220610.1, 220630.1, 220615	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	63 мм 35 мм - - - - 0,27 кг	
2-AP220602.N	Адаптор за винтови стяги двоен - нитрирани	28,00 лв
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 220610.1, 220630.1, 220615	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	81 мм 35 мм - - - - 0,32 кг	
2-220571	Регулируем бързо затягащ болт без слот къс - полиран	81,00 лв
	Фиксиращ диапазон 18 – 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	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	95 мм 22 мм 130,00 кН 15,00 Nm 6,00 Nm 15,00 кН 0,40 кг	
2-220573	Регулируем бързо затягащ болт без слот удължен - полиран	98,00 лв
	Фиксиращ диапазон 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	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	113 мм 22 мм 130,00 кН 15,00 Nm 6,00 Nm 15,00 кН 0,46 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-220511



2-220513



2-220515

2-220511	Бързо фиксиращ болт без слот двоен - полиран	72,00 лв
	за стягане на 2 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	83 мм 22 мм 130,00 кН 15,00 Nm 6,00 Nm 15,00 кН 0,27 кг	
2-220513	Бързо фиксиращ болт без слот троен - полиран	90,00 лв
	за стягане на 3 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	101 мм 22 мм 130,00 кН 15,00 Nm 6,00 Nm 15,00 кН 0,32 кг	
2-220515	Бързо фиксиращ болт без слот четворен - полиран	107,00 лв
	за стягане на 4 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	119 мм 22 мм 130,00 кН 15,00 Nm 6,00 Nm 15,00 кН 0,37 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-AP220528



2-AP220529



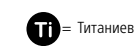
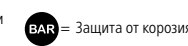
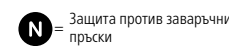
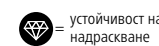
2-AP220530

2-AP220528	Болт без глава без слот двоен - полиран	66,00 лв
	за стягане на 2 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM1: ZK: Тегло:	
	50 мм 22 мм 130,00 кН 6,00 Nm 2,00 кН 0,13 кг	
2-AP220529	Болт без глава без слот троен - полиран	81,00 лв
	за стягане на 3 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM1: ZK: Тегло:	
	68 мм 22 мм 130,00 кН 6,00 Nm 2,00 кН 0,18 кг	
2-AP220530	Болт без глава без слот четворен - полиран	96,00 лв
	за стягане на 4 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM1: ZK: Тегло:	
	86 мм 22 мм 130,00 кН 6,00 Nm 2,00 кН 0,23 кг	

SK=Свързваща сила; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



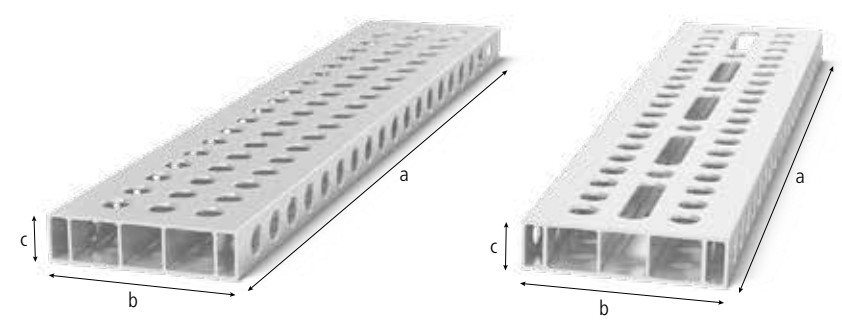
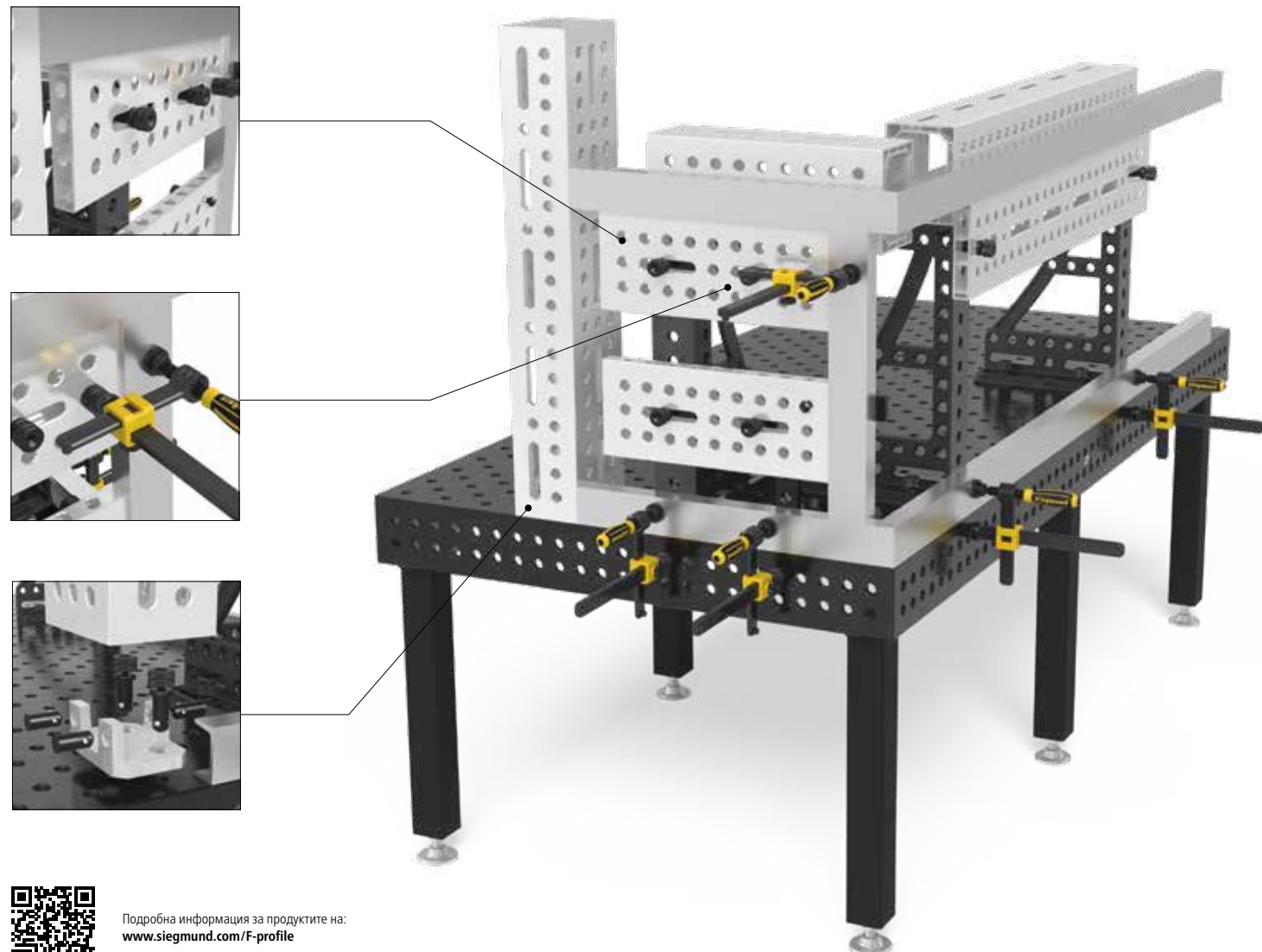
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-profile





2-220583	Свързващ болт с втулка двоен - полиран	37,00 лв •
за свързване на 2 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (a)	Ø:	SK:
55 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
20,00 Nm	20,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,20 кг	
2-220584	Свързващ болт с втулка троен - полиран	48,00 лв •
за свързване на 3 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (a)	Ø:	SK:
73 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
20,00 Nm	20,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,27 кг	
2-220585	Свързващ болт с втулка четворен - полиран	59,00 лв •
за свързване на 4 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (a)	Ø:	SK:
91 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
20,00 Nm	20,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,30 кг	

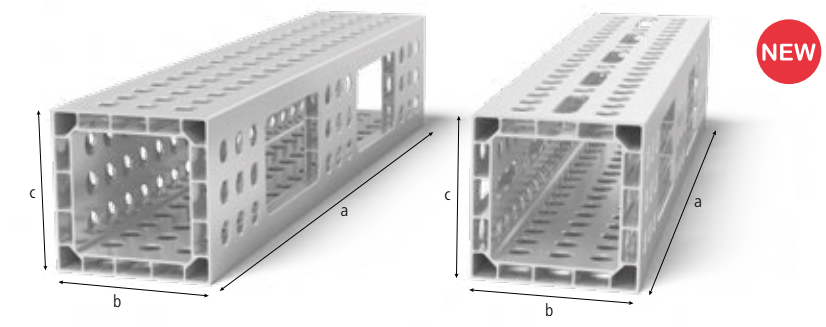
SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



Алюминиева профилна скоба 200x50 мм

Стабилен стопер поради големите размери. Версия с цяла решетка с много опции за затягане. Вариант с удължен 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), Допълнителни инструкции за употреба онлайн!

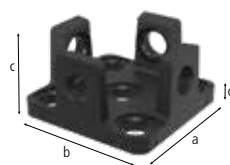
Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:		
4-AR28014050.V	50 мм решетка	500 мм	200 мм	50 мм	2,76 кг	92,00 лв •
4-AR28014050.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	500 мм	200 мм	50 мм	2,69 кг	105,00 лв •
4-AR28014080.V	50 мм решетка	800 мм	200 мм	50 мм	4,37 кг	142,00 лв •
4-AR28014080.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	800 мм	200 мм	50 мм	4,23 кг	164,00 лв •
4-AR28014100.V	50 мм решетка	1.000 мм	200 мм	50 мм	5,44 кг	166,00 лв •
4-AR28014100.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.000 мм	200 мм	50 мм	5,27 кг	190,00 лв •
4-AR28014120.V	50 мм решетка	1.200 мм	200 мм	50 мм	6,52 кг	203,00 лв •
4-AR28014120.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.200 мм	200 мм	50 мм	6,31 кг	234,00 лв •
4-AR28014150.V	50 мм решетка	1.500 мм	200 мм	50 мм	8,13 кг	266,00 лв •
4-AR28014150.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.500 мм	200 мм	50 мм	7,89 кг	306,00 лв •
4-AR28014200.V	50 мм решетка	2.000 мм	200 мм	50 мм	10,82 кг	332,00 лв •
4-AR28014200.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	2.000 мм	200 мм	50 мм	10,48 кг	382,00 лв •



Алюминиев профил U-shape 200x200 мм

Възможно е фиксиране на до 4 страни. 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), Допълнителни инструкции за употреба онлайн! Толерантност на равнинността < 1,0 мм / 1000 мм

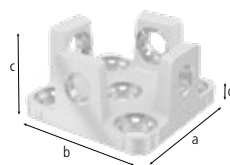
Изпълнение:	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:		
4-AQ28014050.V	50 мм решетка	500 мм	200 мм	200 мм	6,10 кг	205,00 лв •
4-AQ28014050.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	500 мм	200 мм	200 мм	5,90 кг	212,00 лв •
4-AQ28014080.V	50 мм решетка	800 мм	200 мм	200 мм	9,40 кг	321,00 лв •
4-AQ28014080.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	800 мм	200 мм	200 мм	9,14 кг	332,00 лв •
4-AQ28014100.V	50 мм решетка	1.000 мм	200 мм	200 мм	12,00 кг	402,00 лв •
4-AQ28014100.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.000 мм	200 мм	200 мм	11,60 кг	415,00 лв •
4-AQ28014120.V	50 мм решетка	1.200 мм	200 мм	200 мм	14,30 кг	478,00 лв •
4-AQ28014120.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.200 мм	200 мм	200 мм	13,85 кг	496,00 лв •
4-AQ28014150.V	50 мм решетка	1.500 мм	200 мм	200 мм	17,80 кг	598,00 лв •
4-AQ28014150.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	1.500 мм	200 мм	200 мм	17,35 кг	620,00 лв •
4-AQ28014200.V	50 мм решетка	2.000 мм	200 мм	200 мм	23,70 кг	793,00 лв •
4-AQ28014200.VL	50 мм решетка с продълговати отвори	2.000 мм	200 мм	200 мм	23,04 кг	821,00 лв •



2-AP800399



2-AP800399.1



2-AP800399.AT



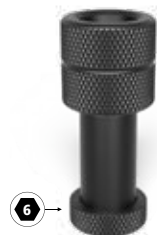
2-AP800399.1.AT

2-AP800399	Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили - нитрирани	151,00 лв
	за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 280511, 4x AP280528, 2x 800653.N (не са включени в доставката)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	150 мм 150 мм 79 мм 15 мм 3,40 кг	
2-AP800399.1	Комплект Адаптер за връзка с маса включва Болт без глава	194,00 лв
	Обект на доставка: 1x AP800399, 4x AP280528, 1x 800653.N	
Специална цена	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	- - - - 4,56 кг	
2-AP800399.AT	Адаптер за връзка с маса за алуминиеви профили - Алуминиево - Титаниев	194,00 лв
	за закрепване на профилите от предната страна, се вкарват в профила чрез затягане, за фиксиране: 2x 280511, 4x AP280528, 2x 800653.N (не са включени в доставката)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	150 мм 150 мм 79 мм 15 мм 1,29 кг	
2-AP800399.1.AT	Комплект Адаптер за връзка с маса включва Болт без глава	238,00 лв
	Обект на доставка: 1x AP800399.AT, 4x AP280528, 1x 800653.N	
Специална цена	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	- - - - 2,45 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-AP280605.N



2-AP280602.N



2-280571



2-280573

2-AP280605.N	Адаптор за винтови стяги основен - нитрирани	26,00 лв
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 280610.N, 280630.N, 280615.N, 280611.1, 280611.2	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	80 мм 45 мм - - - - 0,54 кг	
2-AP280602.N	Адаптор за винтови стяги двоен - нитрирани	31,00 лв
	за използване на винтови скоби в алуминиеви профили, за Стандартна стяга: 280610.N, 280630.N, 280615.N, 280611.1, 280611.2	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	105 мм 45 мм - - - - 0,65 кг	
2-280571	Регулируем бързо затягащ болт без слот къс - полиран	98,00 лв
	Фиксиращ диапазон 25 – 50 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	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	115 мм 28 мм 220,00 кН 25,00 Nm 10,00 Nm 25,00 кН 0,67 кг	
2-280573	Регулируем бързо затягащ болт без слот удължен - полиран	122,00 лв
	Фиксиращ диапазон 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	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	140 мм 28 мм 220,00 кН 25,00 Nm 10,00 Nm 25,00 кН 0,83 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-800653.N



2-280511



2-280513



2-280515

2-800653.N	Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка - нитрирани	15,00 лв
	разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280510/280511, Обхват на доставка: 4 броя	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	10 мм 40 мм - - - - 0,04 кг	
2-280511	Бързо фиксиращ болт без слот двоен - полиран	90,00 лв
	за стягане на 2 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	95 мм 28 мм 220,00 кН 25,00 Nm 10,00 Nm 25,00 кН 0,54 кг	
2-280513	Бързо фиксиращ болт без слот троен - полиран	114,00 лв
	за стягане на 3 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	120 мм 28 мм 220,00 кН 25,00 Nm 10,00 Nm 25,00 кН 0,65 кг	
2-280515	Бързо фиксиращ болт без слот четворен - полиран	138,00 лв
	за стягане на 4 компонента, препоръчва се за фиксиране на алуминиеви профили, без слот за O-пръстен за гладка повърхност, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM: AM1: ZK: Тегло:	
	145 мм 28 мм 220,00 кН 25,00 Nm 10,00 Nm 25,00 кН 0,76 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-AP280528



2-AP280529



2-AP280530

2-AP280528	Болт без глава без слот двоен - полиран	81,00 лв
	за стягане на 2 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM1: ZK: Тегло:	
	69 мм 28 мм 220,00 кН 10,00 Nm 3,00 кН 0,28 кг	
2-AP280529	Болт без глава без слот троен - полиран	105,00 лв
	за стягане на 3 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM1: ZK: Тегло:	
	92 мм 28 мм 220,00 кН 10,00 Nm 3,00 кН 0,40 кг	
2-AP280530	Болт без глава без слот четворен - полиран	129,00 лв
	за стягане на 4 компонента, само за затягане на алуминиеви профили, главата на болта неизпъква, фиксирайте алуминиевите части единствено на ръка	
	Дължина: (a) Ø: SK: AM1: ZK: Тегло:	
	117 мм 28 мм 220,00 кН 10,00 Nm 3,00 кН 0,50 кг	

SK=Свързваща сила; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.

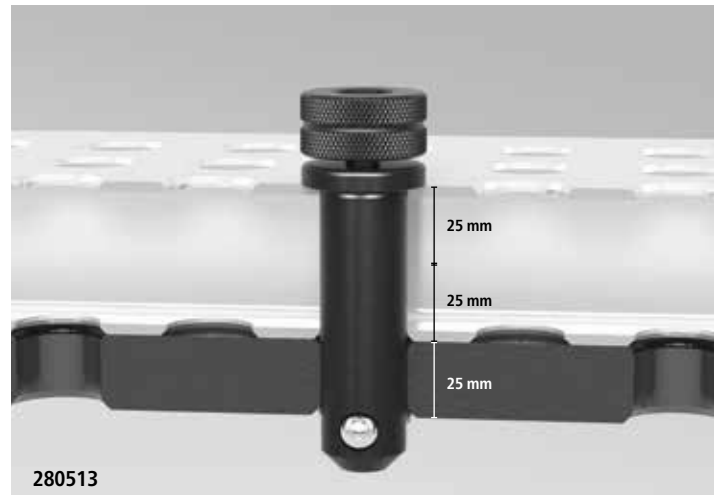
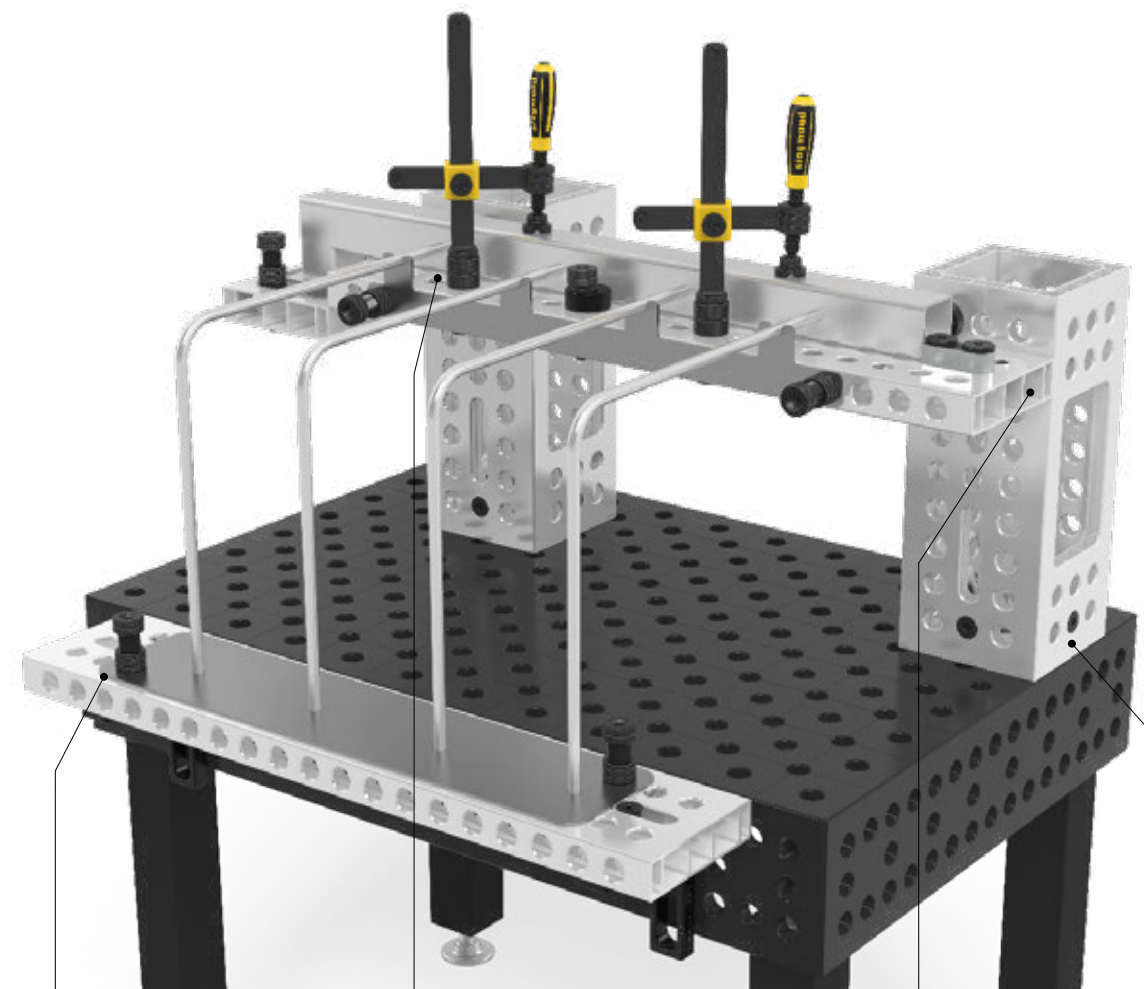
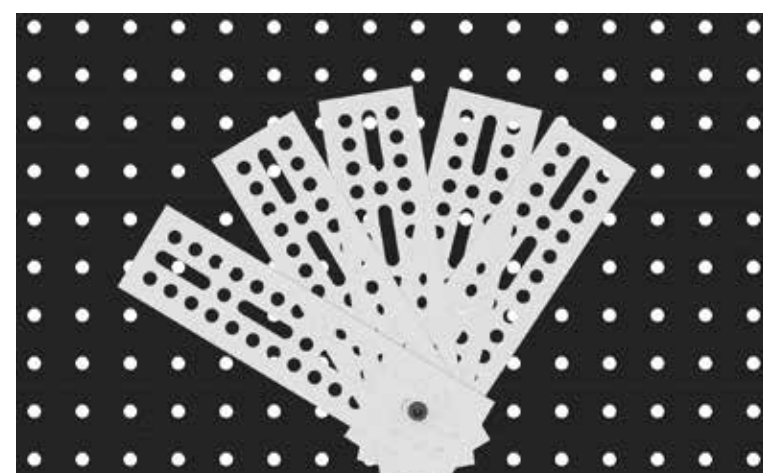


Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-profile



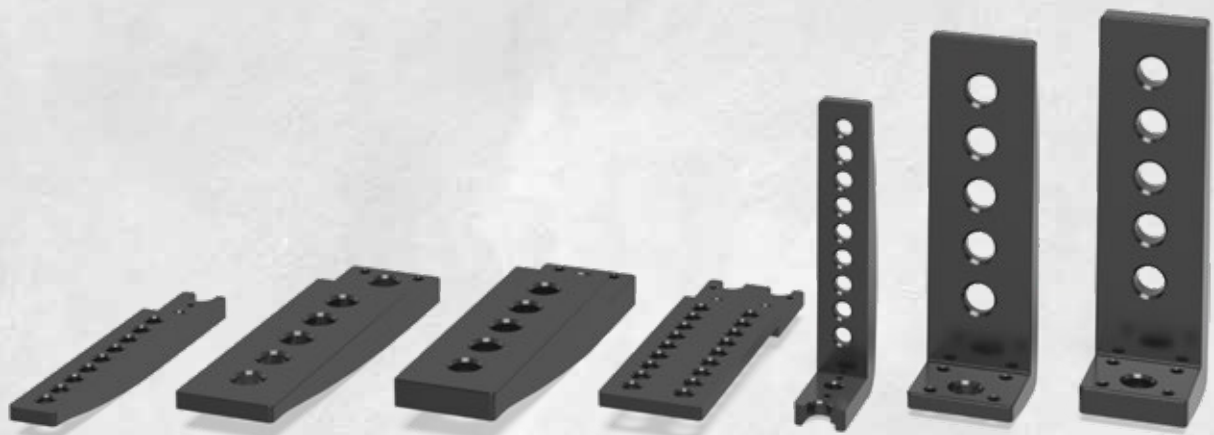
2-280583	Свързващ болт с втулка двоен - полиран	44,00 лв ●				
за свързване на 2 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник						
Дължина: (а)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Тегло:
70 мм	28 мм	200,00 кН	25,00 Nm	25,00 Nm	15,00 кН	0,39 кг
2-280584	Свързващ болт с втулка троен - полиран	52,00 лв ●				
за свързване на 3 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник						
Дължина: (а)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Тегло:
95 мм	28 мм	200,00 кН	25,00 Nm	25,00 Nm	15,00 кН	0,51 кг
2-280585	Свързващ болт с втулка четворен - полиран	61,00 лв ●				
за свързване на 4 компонента, за свързване на маси, U-образни профили и алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник						
Дължина: (а)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Тегло:
120 мм	28 мм	200,00 кН	25,00 Nm	25,00 Nm	15,00 кН	0,63 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алюминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.





Искате да създадете повече пространство на работната си повърхност? Лесно удължете перфорирания си плот с удълженията от Siegmond.



РАЗШИРЯВАНЕ НА ПРОСТРАНСТВОТО

Удължението с един ред отвори е идеално за леки конструкции и заема малко място.

ШИРОКА ЗОНА ЗА КОНТАКТ

Удължението с два или повече реда отвори, осигурява по-широка и по-стабилна контактна площ за затягане извън перфорираната плоча.

РАЗШИРЕТЕ НАГОРЕ

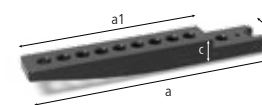
Външният стопер се използва като ограничител на маси със страничен панел. Предлага се цялата перфорирана плоча, отворите се използват само за монтиране на ограничителната скоба.



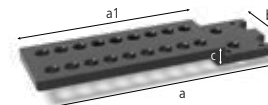
Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-extension

Внимание, риск от преобръщане, когато товарът е неравномерен. Не превишавайте максималната товарносимост на основната рамка. (Вижте ръководството за потребителя) Монтирането на кръгли перфорирани плотове не е възможно и е ограничено само върху осомбълни плочи.

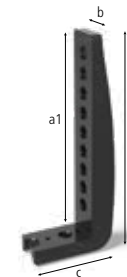
System 16



2-164050



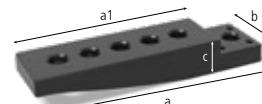
2-164055



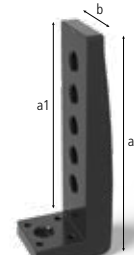
2-164051

2-164050	Удължител за перфорирани плотове с 1 реда отвори - нитрирани	85,00 лв
	вкл. 2 резбовани винта за фина настройка, за фиксиране: 1x 160528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	331 мм 49 мм 33 мм 250 мм 2,00 кг	
2-164055	Удължител за перфорирани плотове с 2 реда отвори - нитрирани	129,00 лв
	вкл. 4 резбовани винта за фино регулиране, за фиксиране: 2x 160528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	331 мм 99 мм 33 мм 250 мм 3,20 кг	
2-164051	Външна скоба за перфорирани плотове - нитрирани	85,00 лв
	вкл. 2 резбовани винта за фина настройка, за фиксиране: 1x 160528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	282 мм 49 мм 112 мм 250 мм 2,00 кг	

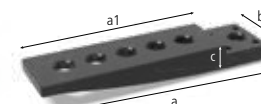
System 28



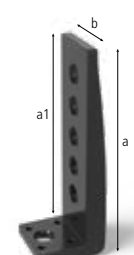
2-284050



2-284051



2-804050



2-804051



2-800528

2-284050	Удължител за перфорирани плотове с 1 реда отвори - нитрирани	238,00 лв
	вкл. 4 резбовани винта за фино регулиране, за перфорирани плочи с дебелина на материала 25 мм, за фиксиране: 1x 280528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	381 мм 99 мм 60 мм 300 мм 7,40 кг	
2-284051	Външна скоба за перфорирани плотове - нитрирани	238,00 лв
	вкл. 4 резбовани винта за фино регулиране, за перфорирани плочи с дебелина на материала 25 мм, за фиксиране: 1x 280528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	360 мм 99 мм 126 мм 300 мм 8,10 кг	
2-804050	Удължение Premium Light за перфорирани плотове Premium Light - нитрирани	151,00 лв
	вкл. 4 резбовани винта за фино регулиране, за перфорирани плочи с дебелина на материала 15 мм, за фиксиране: 1x 800528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	381 мм 99 мм 40 мм 300 мм 4,70 кг	
2-804051	Външен ъглов стопер Premium Light за перфорирани плотове Premium Light - нитрирани	151,00 лв
	вкл. 4 резбовани винта за фино регулиране, за перфорирани плочи с дебелина на материала 15 мм, за фиксиране: 1x 800528, фиксирането към кръгли перфорирани плотове не е възможно	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Дължина: (a1) Тегло:	
	340 мм 99 мм 114 мм 300 мм 4,90 кг	
2-800528	Болт без глава Premium Light <-> Premium Light - полиран	79,00 лв
	затягане на 2 компонента Premium Light (дебелина на материала 15 мм), главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори	
Ново в асортимента	Дължина: (a) Ø: SK: AM: ZK: Тегло:	
	46 мм 31 мм 220,00 kH 25,00 Nm 10,00 kH 0,20 кг	

= устойчивост на надраскване = Защита против заваръчни пръски = Защита от корозия

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105

Ротационна маса с регулируема височина

БЪРЗО И ЛЕСНО ДО ИДЕАЛНАТА РАБОТНА ВИСОЧИНА

siegmund®

Ротационната маса с регулируема височина от Siegmund осигурява гъвкава работна височина с висока товароносимост и лесно управление.

360° УПРАВЛЕНИЕ

С регулируемата по височина въртяща се маса можете лесно да достигнете и да боравите с вашия детайл от всички страни.

ЕРГОНОМИЧНА РАБОТА В МАЛКО ПРОСТРАНСТВО

Ротационната маса с регулируема височина от Siegmund осигурява икономия на място и ергономична работна основа. Чрез завъртане на плота можете непрекъснато да регулирате работната височина. Използвайте заключващия лост от страни, за да фиксирате позицията на работния плот.

ВЕРСИИ – СТАЦИОНАРНА ИЛИ ПОДВИЖНА

Рамката Basic „стационарна“ се предлага със здрави плотове Basic за сигурна стойка.

Рамката Basic- "подвижна" се предлага със здрави колела със заключващи спирачки и осигурява същата товароносимост като стационарната версия.

МАГНИТНА КАБЕЛ МАСА ЗА ВЪРТЯЩА СЕ МАСА

Подробна информация за продуктите на:

www.siegmund.com/F-rotating



BASIC РАМКА СТАЦИОНАРНА

- Стоманена конструкция
- Прахово покритие
- Ще бъдат доставени предварително сглобени
- 4 основни по Ø 90 мм



BASIC РАМКА ПОДВИЖНА

- Стоманена конструкция
- Прахово покритие
- Ще бъдат доставени предварително сглобени
- 4 колела със заключваща спирачка



РАЗЛИЧНИ РАБОТНИ ПОВЪРХНОСТИ

- Отвори: Ø 16 мм, Ø 22 мм или Ø 28 мм
- Премиум стомана S355J2+N + плазмено-нитриране
- Инструментална стомана + Плазмено-нитриране
- С фина настройка



МОНТАЖ

- Винтове за фина настройка
- Монтиране в системните отвори



РЕГУЛИРАНЕ НА ВИСОЧИНАТА

- Регулиране на височината чрез резбован прът
- Работна височина между 780 и 1100 мм
- Фиксиране на работната височина чрез заключващ лост



ТОВАРОНОСИМОСТ

- Максимална товароносимост рамката Basic "стационарна" или "подвижна": 1000 кг (без плот)

Ротационна маса с регулируема височина

БЪРЗО И ЛЕСНО ДО ИДЕАЛНАТА РАБОТНА ВИСОЧИНА

360° управление и винаги правилната работна височина с регулируемата по височина, въртяща се маса от Siegmund.



Ротационна маса с регулируема височина „Стационарна“:
Размери (Д x Ш): прил. 785 x 785 мм,
Тегло (без плот): прил. 70 кг

Ротационна маса с регулируема височина „Подвижна“:
Размери (Д x Ш): прил. 795 x 795 мм,
Тегло (без плот): прил. 70 кг

siegmund®

System 16

Ротационна маса с регулируема височина



повърхност с отвори Ø 16 мм	РОТАЦИОННА МАСА СТАЦИОНАРНА		РОТАЦИОННА МАСА ПОДВИЖНА
		прил. 70 кг	прил. 70 кг
ОСНОВЕН ПЛОТ ЗА МАСА Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране отвори Решетка 50x50 мм Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм Височина на страничния борд 50 мм	1000 x 1000 мм прил. 122 кг	3.588 лв ● 2-DS161010.P	3.818 лв ● 2-DM161010.P
	1200 x 800 мм прил. 112 кг	3.588 лв ● 2-DS161025.P	3.818 лв ● 2-DM161025.P
	1200 x 1200 мм прил. 168 кг	4.270 лв ● 2-DS161015.P	4.499 лв ● 2-DM161015.P
ПЛОТ С ОТВОРИ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Решетка 50x50 мм Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм	1000 x 1000 мм прил. 90 кг	2.863 лв ● 2-DS164024.X7	3.093 лв ● 2-DM164024.X7
	1200 x 800 мм прил. 88 кг	2.820 лв ● 2-DS164004.X7	3.049 лв ● 2-DM164004.X7
	1200 x 1200 мм прил. 130 кг	3.368 лв ● 2-DS164034.X7	3.597 лв ● 2-DM164034.X7
ПЛОТ С ОТВОРИ КРЪГЪЛ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Решетка 50x50 мм Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм	Ø 1000 мм прил. 72 кг	2.863 лв ● 2-DS164210.X7	3.093 лв ● 2-DM164210.X7

Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери.

● = Складов продукт
○ = Продукт по поръчка

С плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.



NEW

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

61 лв
2-00003399



Ротационна маса с регулируема височина

БЪРЗО И ЛЕСНО ДО ИДЕАЛНАТА РАБОТНА ВИСОЧИНА

System 22

Ротационна маса с регулируема височина



повърхност с отвори Ø 22 мм	РОТАЦИОННА МАСА СТАЦИОНАРНА прибл. 70 кг	РОТАЦИОННА МАСА ПОДВИЖНА прибл. 70 кг
ПЛОТ С ОТВОРИ Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране отвори Диагонална решетка Дебелина на материала прибл. 17 – 19 мм	1000 x 1000 мм прибл. 137 кг	3.117 лв 2-DS224024.PD
	1200 x 1200 мм прибл. 197 кг	3.346 лв 2-DM224024.PD
ПЛОТ С ОТВОРИ Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране отвори Решетка 100x100 мм Дебелина на материала прибл. 17 – 19 мм	1200 x 800 мм прибл. 138 кг	3.687 лв 2-DS224034.PD
		3.916 лв 2-DM224034.PD
ПЛОТ С ОТВОРИ КРЪГЪЛ Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране отвори Диагонална решетка Дебелина на материала прибл. 17 – 19 мм	Ø 1100 мм прибл. 131 кг	3.106 лв 2-DM224004.P
		3.833 лв 2-DM224211.PD

Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери.

- = Складов продукт
- = Продукт по поръчка

С плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.



NEW

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

61 лв

2-00003399

System 28

Ротационна маса с регулируема височина



повърхност с отвори Ø 28 мм	РОТАЦИОННА МАСА СТАЦИОНАРНА прибл. 70 кг	РОТАЦИОННА МАСА ПОДВИЖНА прибл. 70 кг
ОСНОВЕН ПЛОТ ЗА МАСА инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Диагонална решетка Дебелина на материала прибл. 24,5 – 27 мм	1000 x 1000 мм прибл. 175 кг	3.615 лв 2-DS281010.XD7
	1200 x 800 мм прибл. 168 кг	3.844 лв 2-DM281010.XD7
	1200 x 1200 мм прибл. 251 кг	3.615 лв 2-DS281025.XD7
PREMIUM LIGHT 1 ПЛОТ С ОТВОРИ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Диагонална решетка Дебелина на материала прибл. 15 мм	1000 x 1000 мм прибл. 109 кг	4.036 лв 2-DS281015.XD7
	1200 x 1200 мм прибл. 156 кг	3.141 лв 2-DS804024.XD7
PREMIUM LIGHT 1 ПЛОТ С ОТВОРИ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Решетка 100x100 мм Дебелина на материала прибл. 15 мм	1200 x 800 мм прибл. 112 кг	3.370 лв 2-DM804024.XD7
		3.992 лв 2-DM804034.XD7
PREMIUM LIGHT 1 ПЛОТ С ОТВОРИ КРЪГЪЛ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Диагонална решетка Дебелина на материала прибл. 15 мм	1200 x 800 мм прибл. 112 кг	2.900 лв 2-DS804004.X7
	Ø 1100 мм прибл. 103 кг	3.130 лв 2-DM804004.X7
		3.628 лв 2-DS804211.XD7
		3.857 лв 2-DM804211.XD7

Поради опасността от преобръщане, препоръчваме изключително следните размери.

* За закрепване с 280510/280511 болтове е необходим уплътнител 800653.N.

- = Складов продукт
- = Продукт по поръчка

С плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.



Мобилна подемна маса

ЕРГОНОМИЧНА РАБОТА

siegmund®

Което и да изберете: монтажната маса, фиксиращата масата или допълнителното работно пространство – мобилните подемни маси от Siegmund имат различни възможности за приложение.



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-lifting

СИЕГМУНД ПЛОТ С ОТВОРИ – ЗДРАВИ РАБОТНИ ПОВЪРХНОСТИ

Ние предлагаме плазмено-нитрирани плотове с различни системни отвори с диаметър 16 мм, 22 мм и 28 мм и с различни материали. Отворите на повърхността позволяват лесно да фиксирате компонентите със аксесоарите на Siegmund.

ОСНОВНА РАМКА – ЗДРАВА И МОБИЛНА

Здравата стоманена конструкция осигурява стабилност дори при регулиране на работната височина.

РАБОТА НА РАЗЛИЧНИ ВИСОЧИНИ

Индивидуално регулируемата работна височина осигурява ергономична и удобна поза на потребителя. По този начин работата може да бъде извършена с висока точност и ефективност.



ОСНОВНА РАМКА

- Стоманена конструкция
- Прахово покритие
- Ще бъдат доставени предварително сглобени
- Две колела със заключваща спирачка
- Две подсилени колела



РЕГУЛИРАНЕ НА ВИСОЧИНАТА

- Ръчна хидравлична помпа
- Работна височина (Стр. 90)



РАБОТНИ ПОВЪРХНОСТИ

- Отвори: Ø 16 мм, Ø 22 мм или Ø 28 мм
- Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- Инструментална стомана + Плазмено-нитриране
- С фина настройка



ЗАЩИТНА ПЛОЧА

- Защитна плоча под работния плот
- Предпазва хидравличния агрегат от замърсявания отгоре

Мобилна подемна маса

ЕРГОНОМИЧНА РАБОТА

» Забавление по време на работа!



Мобилна подемна маса 500 кг:
Размери (Д x Ш): прил. 1115 x 630 мм,
Тегло (без плот): прил. 65 кг
Работна височина от прил. 700 до 1000 мм



Мобилна подемна маса 1000 кг:
Размери (Д x Ш): прил. 1490 x 990 мм,
Тегло (без плот): прил. 200 кг
Работна височина от прил. 700 до 1000 мм



Мобилна подемна маса 1200 кг:
Размери (Д x Ш): прил. 1490 x 990 мм,
Тегло (без плот): прил. 210 кг

System 16: Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
System 22: Работна височина от прил. 750 до 1050 мм
System 28: Работна височина от прил. 800 до 1100 мм



Мобилна подемна маса 1700 кг:
Размери (Д x Ш): прил. 1490 x 990 мм,
Тегло (без плот): прил. 214 кг

System 16: Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
System 22: Работна височина от прил. 750 до 1050 мм
System 28: Работна височина от прил. 800 до 1100 мм

Втори повдигащ цилиндър може да бъде монтиран допълнително с допълнителния комплект H5009921

siegmund®

System 16

Мобилна подемна маса



повърхност с отвори Ø 16 мм	МОБИЛНА ПОДЕМНА МАСА 500 кг прил. 65 кг	МОБИЛНА ПОДЕМНА МАСА 1000 кг прил. 200 кг
ОСНОВЕН ПЛОТ ЗА МАСА премиум стомана S355J2+N + плазмено-нитриране отвори Решетка 50x50 мм Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм Височина на страничния борд 50 мм	1200 x 800 мм прил. 112 кг	4.302 лв 2-НТ161025.P
	1500 x 1000 мм прил. 166 кг	5.211 лв 2-НТ161035.P
ПЛОТ С ОТВОРИ инструментална стомана Х8.7 + Плазмено-нитриране отвори Решетка 50x50 мм Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм	1200 x 800 мм прил. 88 кг	3.534 лв 2-НТ164004.X7
	1500 x 1000 мм прил. 135 кг	4.270 лв 2-НТ164014.X7
	2000 x 1000 мм прил. 179 кг	несъвместимо
ПЛОТ PROFESSIONAL 750 премиум стомана S355J2+N + плазмено-нитриране отвори Решетка 50x50 мм Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм Височина на страничния борд 100 мм	1500 x 1000 мм прил. 205 кг	несъвместимо
		6.323 лв 2-Н5160035.P

Подвижната подемна маса е съвместима само с тези работни плотове (необходими са специални точки за закрепване на работния плот). С подвижната повдигаща маса 1000 кг плочите могат да бъдат закрепени чрез системните отвори.

● = Складов продукт
○ = Продукт по поръчка

С плазмено-нитрирано покритие:
Добре защитени от корозия, дракотини и заваръчни пръски.



Мобилна подемна маса 1200 кг

Плот Professional Extreme 8.7 със странични бордове
1500x1000x100 мм

- Отвори Ø 16 мм
- инструментална стомана Х8.7 + Плазмено-нитриране
- отвори Решетка 50x50 мм
- Дебелина на материала прил. 11,5 – 13 мм
- Страничен борд на маса 100 мм
- Работна височина от прил. 700 до 1000 мм
- Втори повдигащ цилиндър може да бъде монтиран допълнително с допълнителния комплект H5009921
- Тегло Основна рамка прил. 210 кг, Тегло Плоча прил. 203 кг



8.223 лв
2-Н5160035.X7D

Натоварете масата на работна височина, не повдигайте масата вече натоварена.

Допълнителен комплект, товароносимост 1700 кг

- Съвместим само с мобилна повдигаща маса 1200 кг
- Максимален товарен капацитет на подвижната повдигаща маса с допълнителен комплект 1700 кг (без плоча)
- Обхват на доставка: 1x повдигащ цилиндър, 1x крачен педал, закрепващ материал



760 лв
2-Н5009921

Цените са без ДДС и не включват разходи за опаковка и транспорт.

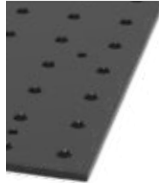
Мобилна подемна маса

ЕРГОНОМИЧНА РАБОТА

System 22

Мобилна подемна маса



повърхност с отвори Ø 22 мм	МОБИЛНА ПОДЕМНА МАСА 500 кг прибл. 65 кг	МОБИЛНА ПОДЕМНА МАСА 1000 кг прибл. 200 кг	
 ПЛОТ С ОТВОРИ Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране отвори Решетка 100x100 мм Дебелина на материала прибл. 17 – 19 мм	1200 x 800 мм прибл. 138 кг	3.590 лв 2-HT224004.P	несъвместимо

Подвижната подемна маса е съвместима само с тези работни плотове (необходими са специални точки за закрепване на работния плот).
 С подвижната повдигаща маса 1000 кг плочите могат да бъдат закрепени чрез системните отвори.

- = Складов продукт
- = Продукт по поръчка

С плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.



Мобилна подемна маса 1200 кг

Professional 750 Плот за маса със страничен борд
1500x1000x150 мм

- Отвори Ø 22 мм
- Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- отвори Решетка 100x100 мм
- Дебелина на материала прибл. 17 – 19 мм
- Страничен борд на маса 150 мм
- Работна височина от прибл. 750 до 1050 мм
- Втори повдигащ цилиндър може да бъде монтиран допълнително с допълнителния комплект HS009921
- Тегло Основна рамка прибл. 210 кг, Тегло Плоча прибл. 338 кг

Допълнителен комплект, товароносимост 1700 кг

- Съвместим само с мобилна повдигаща маса 1200 кг
- Максимален товарен капацитет на подвижната повдигаща маса с допълнителен комплект 1700 кг (без плоча)
- Обхват на доставка: 1x повдигащ цилиндър, 1x крачен педал, закрепващ материал



7.734 лв
2-HS220035.P



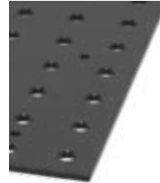
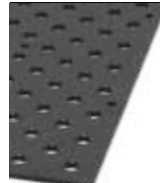
760 лв
2-HS009921

siegmund®

System 28

Мобилна подемна маса



повърхност с отвори Ø 28 мм	МОБИЛНА ПОДЕМНА МАСА 500 кг прибл. 65 кг	МОБИЛНА ПОДЕМНА МАСА 1000 кг прибл. 200 кг	
 PREMIUM LIGHT 1 ПЛОТ С ОТВОРИ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Решетка 100x100 мм Дебелина на материала прибл. 15 мм	1200 x 800 мм прибл. 112 кг	3.615 лв 2-HT804004.X7	несъвместимо
 PREMIUM LIGHT 1 ПЛОТ С ОТВОРИ инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране отвори Диагонална решетка Дебелина на материала прибл. 15 мм	1500 x 1000 мм прибл. 162 кг	4.451 лв 2-HT804014.XD7	5.017 лв 2-HS804014.XD7
	2000 x 1000 мм прибл. 217 кг	несъвместимо	5.689 лв 2-HS804044.XD7

Подвижната подемна маса е съвместима само с тези работни плотове (необходими са специални точки за закрепване на работния плот).
 С подвижната повдигаща маса 1000 кг плочите могат да бъдат закрепени чрез системните отвори.

* За закрепване с 280510/280511 болтове е необходим уплатнител 800653.N.

- = Складов продукт
- = Продукт по поръчка

С плазмено-нитрирано покритие: Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

Мобилна подемна маса 1200 кг

Professional Extreme 8.7 Плот за маса със страничен борд
1500x1000x200 мм

- Отвори Ø 28 мм
- инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- Отвори по повърхността в диагонална решетка
- Дебелина на материала прибл. 24,5 – 27 мм
- Страничен борд на маса 200 мм
- Работна височина от прибл. 800 до 1100 мм
- Втори повдигащ цилиндър може да бъде монтиран допълнително с допълнителния комплект HS009921
- Тегло Основна рамка прибл. 210 кг, Тегло Плоча прибл. 464 кг

Допълнителен комплект, товароносимост 1700 кг

- Съвместим само с мобилна повдигаща маса 1200 кг
- Максимален товарен капацитет на подвижната повдигаща маса с допълнителен комплект 1700 кг (без плоча)
- Обхват на доставка: 1x повдигащ цилиндър, 1x крачен педал, закрепващ материал



10.682 лв
2-HS280035.XD7D



760 лв
2-HS009921

NEW

Siegmund Workstation

ПОДХОДЯЩА ЗА ВСЕКИ ЦЕХ

siegmund®

Благодарение на интелигентната концепция Siegmund Workstation, всички ваши инструменти винаги са на разположение на работното Ви място. По този начин спестявате място за вашите аксесоари.

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.

ОСНОВАТА – ЗДРАВА РАМКА

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

ВЪЗПОЛЗВАЙТЕ СЕ ОТ МНОГОФУНКЦИОНАЛНОСТТА

Независимо дали работите с дърво или заварявате метални конструкции – работната станция е толкова гъвкава, колкото и вашите идеи и проекти. Разбира се, вие също получавате Siegmund Workstation със стабилни чекмеджета с голям товароносимост.



Подробна информация за продуктите на:

www.siegmund.com/F-work



Размери Workstation (Д x Ш x В): 1200 x 800 x 850 мм



ПЛОТ С ОТВОРИ (1200 x 800 mm)

- Отвори: Ø 16 мм, Ø 22 мм или Ø 28 мм
- Премиум стомана S355J2+N + Плазмено-нитриране
- инструментална стомана X8.7 + Плазмено-нитриране
- инструментална стомана X8.7



ЗАЩИТНА ПЛОЧА

- Защитна плоча под работния плот
- Извадете за почистване



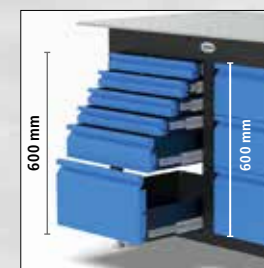
КРАКА

- 4 основни по Ø 60 мм
- С фина настройка
- По желание: 4 колела със заключваща спиралка



ТОВАРОНОСИМОСТ

- Максимална товароносимост: основна плоча 1000 kg (без плоча)
- Максимална товароносимост: колело 400 kg (без плоча)



ДОСТАТЪЧНО СЪХРАНЕНИЕ

- На разположение са различни рафтове и чекмеджета
- 600 mm пространство за чекмеджета отдясно и отляво



Siegmund Workstation

ДЕБЕЛИНА НА МАТЕРИАЛА ПЛОТ С ОТВОРИ 12 мм

System 16

Siegmund Workstation вкл. Плот с отвори
1200 x 800 mm

1.876 лв

2-164001



вкл. 2 чекмеджета

2.070 лв

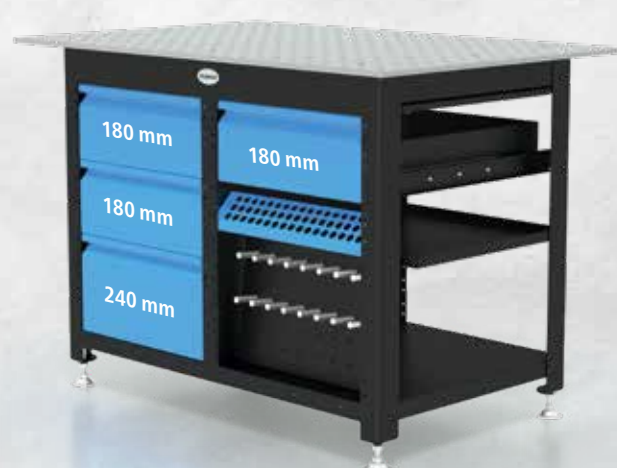
2-164003



вкл. 4 чекмеджета

2.278 лв

2-164005



System 16

Siegmund Workstation с Комплект

	КОМПЛЕКТ А 2-167320	КОМПЛЕКТ В 2-167340	
Siegmund Workstation вкл. Плот с отвори Тегло прил. 144 кг	1.876 лв 2-164001	2.420 лв 2-167321	2.809 лв 2-167341
вкл. 2 чекмеджета Тегло прил. 163 кг	2.070 лв 2-164003	2.614 лв 2-167322	ОФЕРТА 2.793 лв 2-167342
вкл. 4 чекмеджета Тегло прил. 183 кг	2.278 лв 2-164005	2.822 лв 2-167323	3.211 лв 2-167343
ТЕЖКОТОВАРЕН плот с отвори с Плазмено-нитриране ¹	218 лв 2-164004.XX		

Максимално препоръчително общо натоварване прил. 1000 kg (с Колела 400 kg) на база равномерното разпределение на товара.

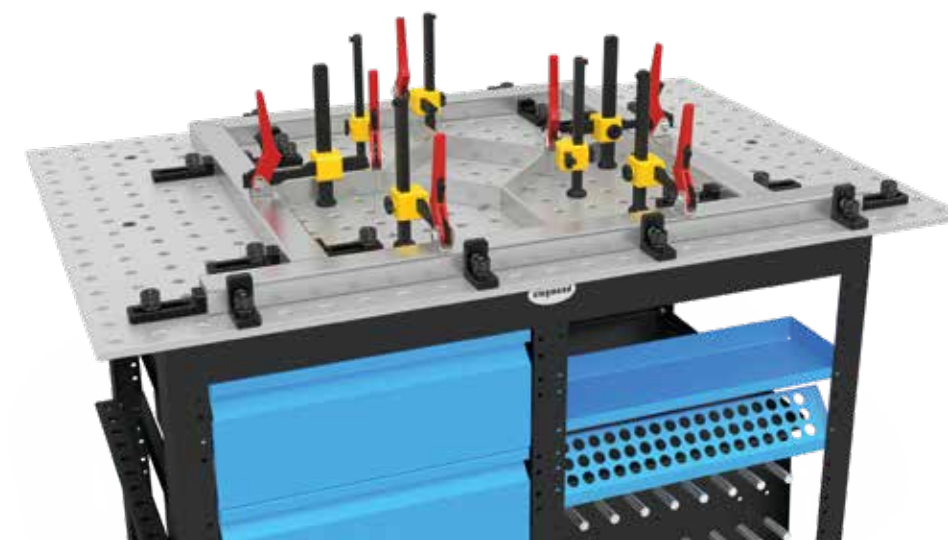
● = Складов продукт
○ = Продукт по поръчка

¹ с плазмено-нитрирано покритие
Добре защитени от корозия,
драскотини и заваръчни пръски.

Комплекти

	Стяга	Болт	Стопер	Прав ъгъл	шестограмен ключ	Менгеме	
Материал	полиран	полиран	Алуминиеви	нитрирани			
Кат. №	160620	160511	160412	160108.N	160852	004300	
Комплект А: 2-167320	2 x	6 x	4 x		1 x		544 лв
Комплект В: 2-167340	4 x	8 x	6 x	2 x	1 x	1 x	933 лв

» Siegmund Workstation –
ефективна работа с
работната маса от Siegmund.



Цените са без ДДС и не включват разходи за опаковка и транспорт.

Siegmund Workstation

ДЕБЕЛИНА НА МАТЕРИАЛА ПЛОТ С ОТВОРИ 18 мм

System 22

Siegmund Workstation вкл. Плот с отвори
1200 x 800 mm

2.204 лв

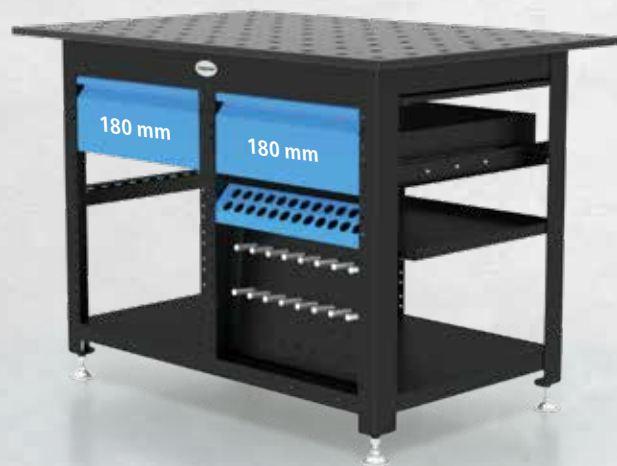
2-224001



вкл. 2 чекмеджета

2.457 лв

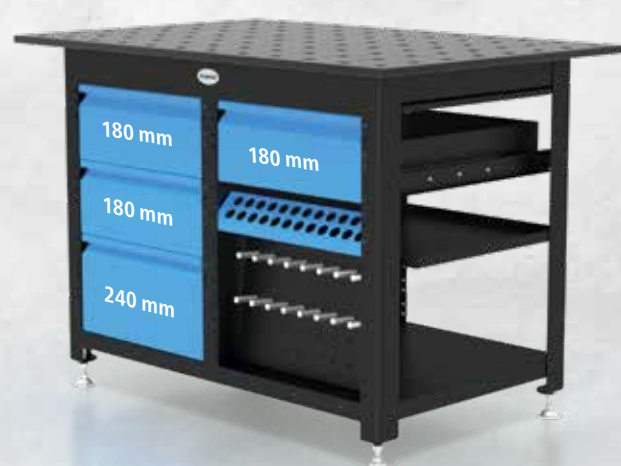
2-224003



вкл. 4 чекмеджета

2.723 лв

2-224005



System 22

Siegmund Workstation с Комплект

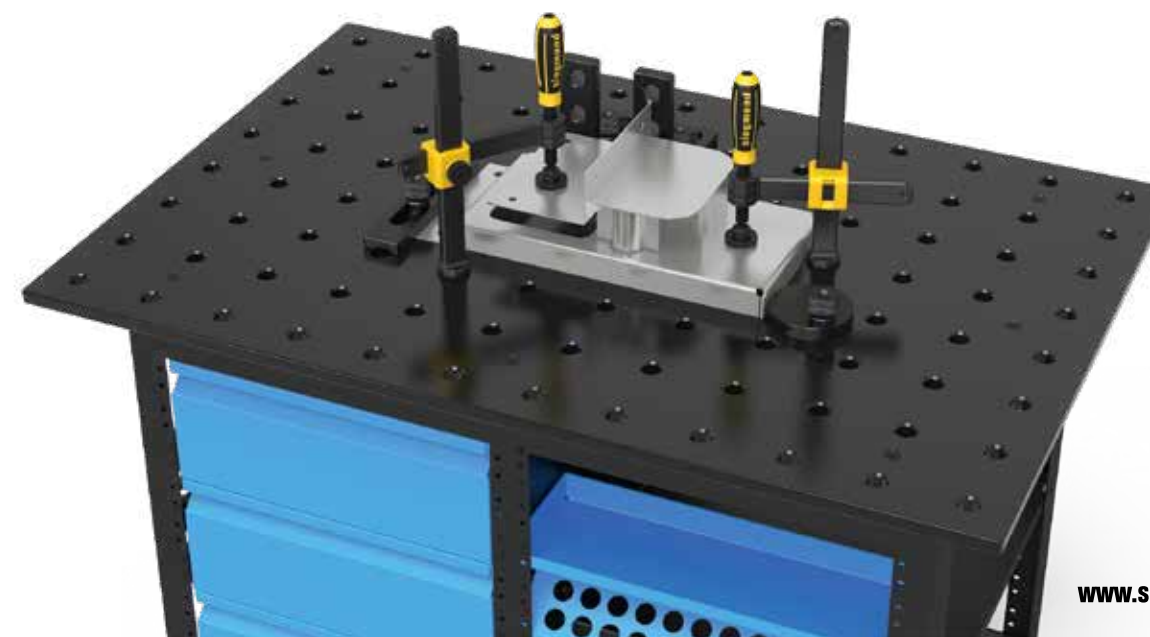
	КОМПЛЕКТ А 2-227320	КОМПЛЕКТ В 2-227340	
Siegmund Workstation вкл. Плот с отвори Тегло прил. 194 кг	2.204 лв 2-224001	2.855 лв 2-227321	3.477 лв 2-227341
вкл. 2 чекмеджета Тегло прил. 213 кг	2.457 лв 2-224003	3.108 лв 2-227322	ОФЕРТА 3.468 лв 2-227342
вкл. 4 чекмеджета Тегло прил. 233 кг	2.723 лв 2-224005	3.374 лв 2-227323	3.996 лв 2-227343

Максимално препоръчително общо натоварване прил. 1000 kg (с Колела 400 kg) на база равномерното разпределение на товара.

● = Складов продукт
○ = Продукт по поръчка

Комплекти

	Стяга	Болт	Стопер	Прав ъгъл	шестограмен ключ	Менгеме	
Материал	полиран	полиран	нитрирани	нитрирани			
Кат. №	220610.1	220511	220410.N	220110.N	220852	004302	
Комплект А: 2-227320	2 x	6 x	6 x		1 x		651 лв
Комплект В: 2-227340	4 x	8 x	6 x	2 x	1 x	1 x	1.273 лв



Siegmund Workstation

ДЕБЕЛИНА НА МАТЕРИАЛА ПЛОТ С ОТВОРИ 15 мм

System 28

Siegmund Workstation вкл. Плот с отвори
1200 x 800 mm

2.149 лв

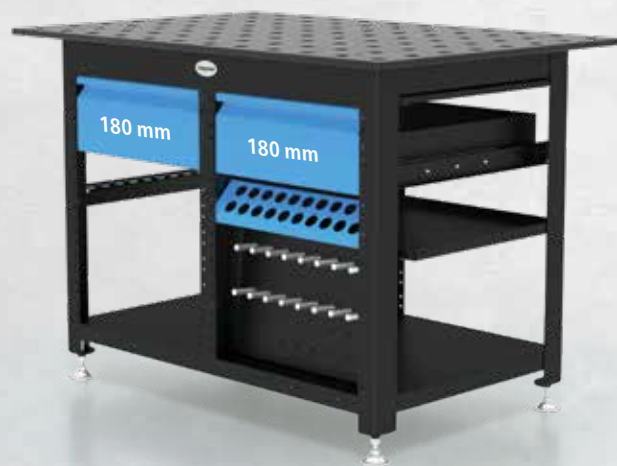
2-284001



вкл. 2 чекмеджета

2.402 лв

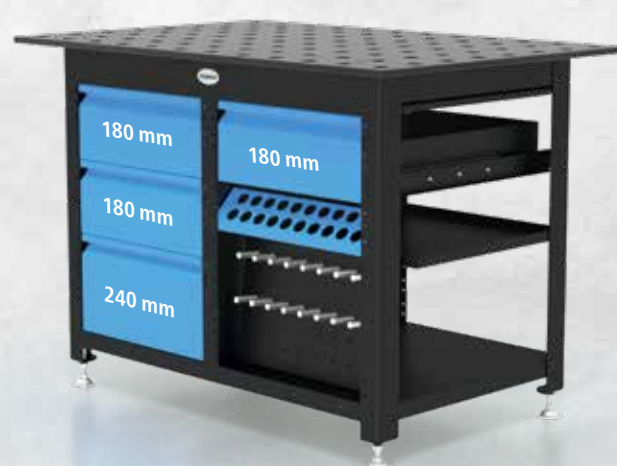
2-284003



вкл. 4 чекмеджета

2.669 лв

2-284005



System 28

Siegmund Workstation с Комплект

	КОМПЛЕКТ А 2-287320	КОМПЛЕКТ В 2-287340	
Siegmund Workstation вкл. Плот с отвори Тегло прил. 168 кг	2.149 лв 2-284001	2.924 лв 2-287321	3.542 лв 2-287341
вкл. 2 чекмеджета Тегло прил. 187 кг	2.402 лв 2-284003	3.177 лв 2-287322	ОФЕРТА 3.529 лв 2-287342
вкл. 4 чекмеджета Тегло прил. 207 кг	2.669 лв 2-284005	3.444 лв 2-287323	4.062 лв 2-287343

Максимално препоръчително общо натоварване прил. 1000 kg (с Колела 400 kg) на база равномерното разпределение на товара.

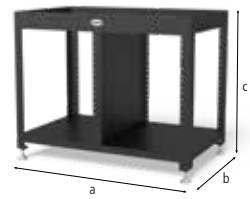
● = Складов продукт
○ = Продукт по поръчка

Комплекти

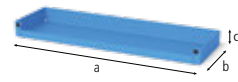
Материал	Стяга	Болт	Дистанционен пръстен 4 броя в опаковка	Стопер	Прав ъгъл	шестограмен ключ	Менгеме	
Кат. №	280610.N	280511	800653.N	280412	280109.N	280852.1	004302	
Комплект А: 2-287320	2 x	6 x	2 x	6 x		1 x		775 лв
Комплект В: 2-287340	4 x	8 x	2 x	6 x	2 x	1 x	1 x	1.393 лв

¹За закрепване с 280510/280511 болтове е необходим уплатнител 800653.N.





2-004002



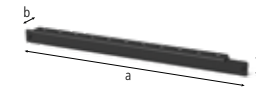
2-004020



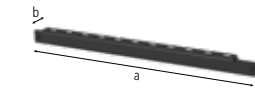
2-004025



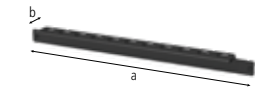
2-004100



2-164030



2-224030



2-284030

2-004002	Siegmund Workstation Basic рамка	1.088,00 лв •
ляв / десен: 600 мм пространство за чекмеджета, вкл. инструкции за монтаж за самостоятелно сглобяване, Платове с отвори на разположение онлайн		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
1.030 мм	630 мм	838 мм 1.000 кг 45,00 кг
2-004020	Рафт	44,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
482 мм	144 мм	40 мм 10 кг 1,65 кг
2-004025	Стойка за инструменти с включен рафт	162,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
-	-	- 30 кг 7,87 кг
2-004100	Оборудване за Workstation с 4 колела	194,00 лв •
възможно е превключване между крак и колело		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
-	-	- 400 кг 5,30 кг



Специална цена

TF=Товароносимост;

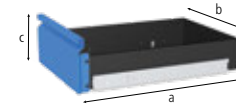
2-164030	Държач System 16	41,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
580 мм	46 мм	39 мм 0,83 кг
2-224030	Държач System 22	41,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
580 мм	46 мм	39 мм 0,77 кг
2-284030	Държач System 28	41,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
580 мм	46 мм	49 мм 0,84 кг



2-004220.WS



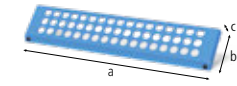
2-004225.WS



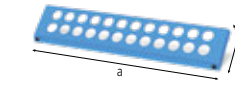
2-004230.WS



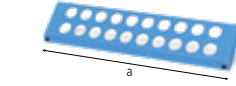
2-004235.WS



2-164035



2-224035



2-284035

2-004220.WS	Шкаф с релса и приспособления за монтаж, 60 мм за Workstation	105,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	60 мм 50 кг 7,50 кг
2-004225.WS	Шкаф с релса и приспособления за монтаж, 120 мм за Workstation	116,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	120 мм 50 кг 9,00 кг
2-004230.WS	Шкаф с релса и приспособления за монтаж, 180 мм за Workstation	127,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	180 мм 50 кг 9,50 кг
2-004235.WS	Шкаф с релса и приспособления за монтаж, 240 мм за Workstation	140,00 лв •
Прахово покритие, надграждането е възможно по всяко време, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) TF: Тегло:
590 мм	400 мм	240 мм 50 кг 10,00 кг

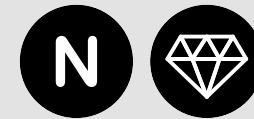
TF=Товароносимост;

2-164035	Стойка за болтове System 16	50,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
482 мм	20 мм	99 мм 0,74 кг
2-224035	Стойка за болтове System 22	50,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
482 мм	20 мм	99 мм 0,75 кг
2-284035	Стойка за болтове System 28	50,00 лв •
Прахово покритие, За монтаж и от двете страни		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
482 мм	20 мм	109 мм 0,80 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-workstation

Разпознаване на качеството на Siegmund



УСТОЙЧИВОСТ НА НАДРАСКВАНЕ, ШЛАЙФАНЕ И ЗАЩИТА ОТ КОРОЗИЯ

Нитрирането създава устойчиви на надраскване и устойчиви на корозия повърхности, а в комбинация с нашия спрей против пръски, предпазва от залепване на заваръчните пръски.



ПОЛИАМИДНИ

Елементи за обработка от нерждаема стомана и алуминий, за да се предотврати повреждането на повърхността.



СКАЛА

Скалата прави по-лесно фиксирането на вашия детайл.



АЛУМИНИЕВ

Тези продукти се предлагат и от алуминий за обработка на нерждаема стомана.



РАВНИННОСТ НА ПОВЪРХНОСТТА

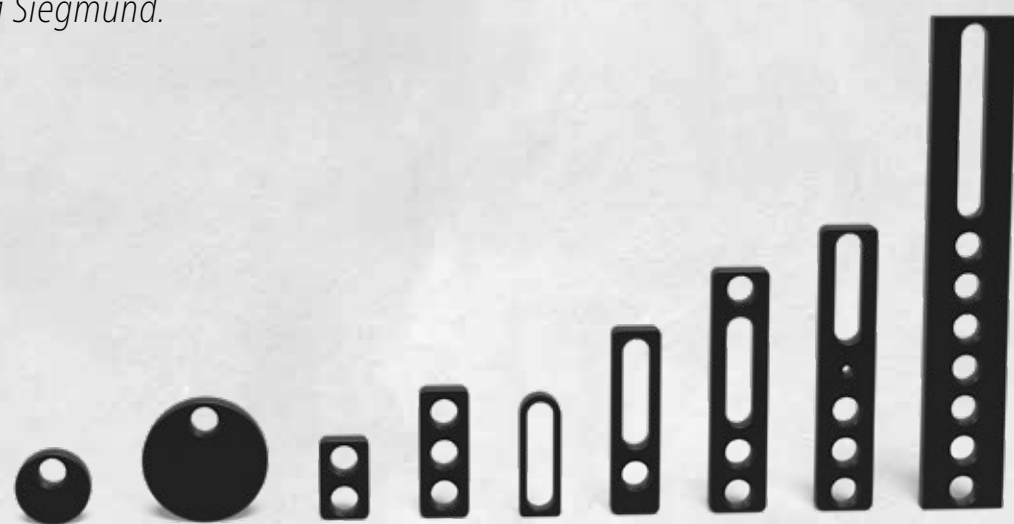
BAR-покритие (Black-Anti-Rust-coating) създава гладка повърхност и увеличава защитата срещу корозия.



АЛУМИНИЕВО - ТИТАНИЕВ

Използваме този лек и висококачествен материал при някои големи стопери и греди за захващане. Въпреки това твърдостта на нитрираната стомана не може да бъде достигната тук.

Разнообразни възможности за затягане с лесно боравене със стопери Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

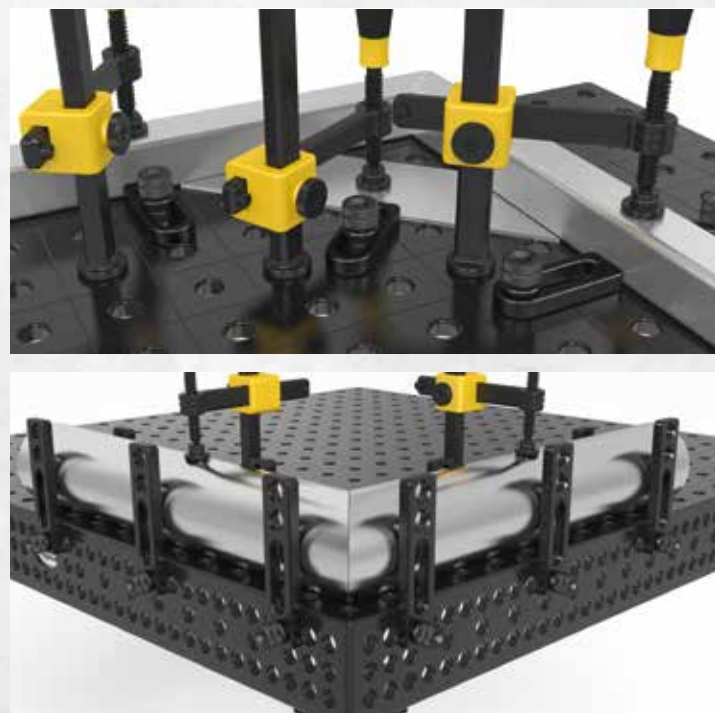
Независимо от мястото и работата с големи компоненти – изберете от широк диапазон от дължини. Почти всички наши инструменти са нитрирани и предлагат износващи се, устойчиви на корозия и дълготрайни повърхности.

БЪРЗО И ЛЕСНО БОРАВЕНЕ

Комбинацията от системни отвори и продълговати отвори предлага възможности за фиксиране и променливо затягане. Много от нашите инструменти са оборудвани със скала за прецизно позициониране. Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за закрепване върху заваръчни маси или ограничители и стопери.

ЗАОБЛЕНИ ЪГЛИ И РЪБОВЕ

Радиусите на ъглите и ръбовете дават на аксесоарите добра защита на ръбовете. Това намалява щетите на вашите компоненти или други аксесоари на Siegmund по време на монтажа и намалява риска от нараняване и повреда по време на вътрешен и външен транспорт.



2-160401.N



2-160402.N



2-160403.N

2-160401.N	Ексцентричен стопер Ø 45 - нитрирани	28,00 лв
	в случаи на ограничено пространство, безкрайно въртене	
	Ø: 45 мм MS: (d) 12 мм Тегло: 0,13 кг	
2-160402.N	Ексцентричен стопер Ø 75 с резба M10 - нитрирани	37,00 лв
	за свързване, безкрайно въртене	
	Ø: 75 мм MS: (d) 12 мм Тегло: 0,38 кг	
2-160403.N	Ексцентричен стопер Ø 75 - нитрирани	35,00 лв
	също така може да се използва като опора, безкрайно въртене	
	Ø: 75 мм MS: (d) 12 мм Тегло: 0,39 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-160407.N



2-160408.N



2-160410.N



2-160412

2-160407.N	Универсален стопер 50 L - нитрирани	37,00 лв
	2 отвора, Разстояние между отворите 25 мм	
	Дължина: (a) 50 мм Ширина: (b) 30 мм MS: (d) 12 мм WS: - VB: - Тегло: 0,08 кг	
2-160408.N	Универсален стопер 80 L - нитрирани	41,00 лв
	3 отвора, Разстояние между отворите 25 мм	
	Дължина: (a) 80 мм Ширина: (b) 30 мм MS: (d) 12 мм WS: - VB: - Тегло: 0,16 кг	
2-160410.N	Универсален стопер 80 L - нитрирани	57,00 лв
	с продълговати отвори	
	Дължина: (a) 80 мм Ширина: (b) 30 мм MS: (d) 12 мм WS: - VB: 50 мм Тегло: 0,07 кг	
2-160412	Flex стопер 12x83 - Алюминиев	31,00 лв
	с продълговати отвори, за обработка на неръждаема стомана	
	Дължина: (a) 83 мм Ширина: (b) 31 мм MS: (d) 12 мм WS: 8 мм VB: 50 мм Тегло: 0,05 кг	

MS=Дебелина на материала; WS=Дебелина на стената; VB=Регулиране;

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

= Алюминиев

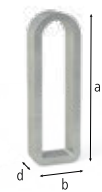
• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

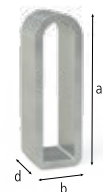
Пояснение на стр. 105



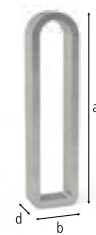
Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-stop16



2-160415



2-160416



2-160417



2-160418

2-160415	Flex стопер 12x78 Стомана - поцинковани	28,00 лв
с продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
78 мм	28 мм	12 мм
WS:	VB:	Тегло:
6 мм	50 мм	0,07 кг
2-160416	Flex стопер 24x78 Стомана - поцинковани	39,00 лв
стягане с дълъг болт е необходимо, с продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
78 мм	28 мм	24 мм
WS:	VB:	Тегло:
6 мм	50 мм	0,13 кг
2-160417	Flex стопер 12x97 Стомана - поцинковани	50,00 лв
с продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
97 мм	24 мм	12 мм
WS:	VB:	Тегло:
4 мм	71 мм	0,08 кг
2-160418	Flex стопер 24x97 Стомана - поцинковани	63,00 лв
стягане с дълъг болт е необходимо, с продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
97 мм	24 мм	24 мм
WS:	VB:	Тегло:
4 мм	71 мм	0,16 кг

MS=Дебелина на материала; WS=Дебелина на стената; VB=Регулиране;



2-160420.N



2-160420.A



2-160422.N



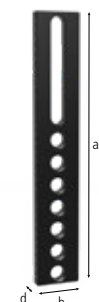
2-160450.N

2-160420.N	Универсален стопер 115 L - нитрирани	68,00 лв
комбинира се с призми и адаптери		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
115 мм	30 мм	12 мм
VB:	Тегло:	
50 мм	0,20 кг	
2-160420.A	Универсален стопер 115 L - Алуминиев	59,00 лв
комбинира се с призми и адаптери		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
115 мм	30 мм	12 мм
VB:	Тегло:	
50 мм	0,05 кг	
2-160422.N	Универсален стопер 150 L - нитрирани	74,00 лв
3 отвора		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
150 мм	35 мм	12 мм
VB:	Тегло:	
50 мм	0,33 кг	
2-160450.N	Универсален стопер / мост - нитрирани	81,00 лв
3 отвора, използваем като затягащ мост, може да се фиксира с винтова скоба		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
175 мм	35 мм	12 мм
VB:	Тегло:	
50 мм	0,40 кг	

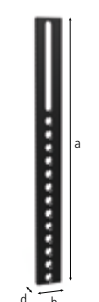
MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;



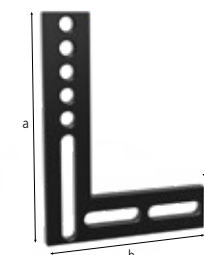
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-stop16



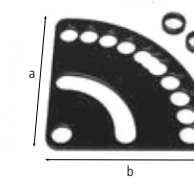
2-160425.N



2-160432.N



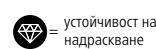
2-160444



2-160455.N

2-160425.N	Универсален стопер 300 М - нитрирани	85,00 лв
7 отвора		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
300 мм	50 мм	-
MS: (d)	VB:	Тегло:
12 мм	100 мм	1,08 кг
2-160432.N	Универсален стопер 500 М - нитрирани	129,00 лв
13 ботвора		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
500 мм	50 мм	-
MS: (d)	VB:	Тегло:
12 мм	150 мм	1,85 кг
2-160444	Плосък ъгъл 250 - полиран	168,00 лв
5 отвора, за настройка от 90 градуса		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
250 мм	188 мм	50 мм
MS: (d)	VB:	Тегло:
12 мм	-	1,35 кг
2-160455.N	Подравнителен ъглов шаблон - нитрирани	72,00 лв
2x Дистанционер, безстепенно регулиране от 0-90°		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
130 мм	130 мм	-
MS: (d)	VB:	Тегло:
5 мм	-	0,40 кг

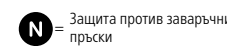
MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;



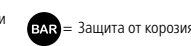
= устойчивост на надраскване



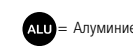
= скала



N = Защита против заваръчни пръски



BAR = Защита от корозия



ALU = Алуминиев

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105

Лесна работа в три измерения с квадратите от Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

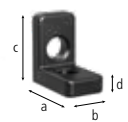
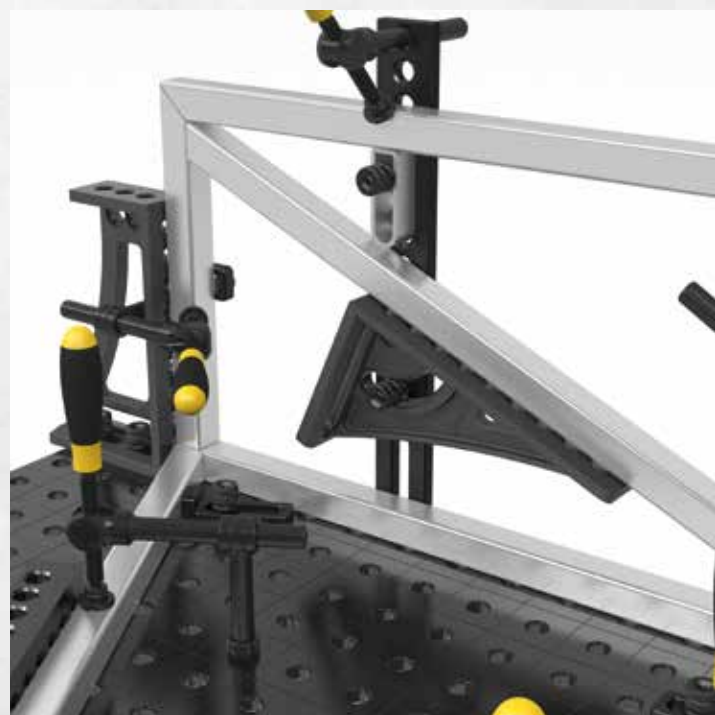
Изберете от широка гама от форми, варианти и размери. Почти всички наши инструменти са нитрирани и предлагат износващи се, устойчиви на корозия и дълготрайни повърхности. Предлагаме и специални алуминиеви греди за обработка на неръждаема стомана.

ЛЕСНА РАБОТА В ТРИ ИЗМЕРЕНИЯ

Независимо дали като ограничител за компоненти или като разширение на маса – стягите Siegmund отварят света на триизмерното затягане. Много от нашите инструменти са оборудвани със скала за прецизно позициониране. Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за закрепване върху заваръчни маси или ограничители и стопери.

ЗАОБЛЕНИ ЪГЛИ И РЪБОВЕ

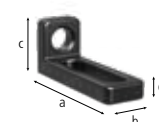
Радиусите на ъглите и ръбовете дават на аксесоарите добра защита на ръбовете. Това намалява щетите на вашите компоненти или други аксесоари на Siegmund по време на монтажа и намалява риска от нараняване и повреда по време на вътрешен и външен транспорт.



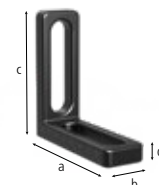
2-160105.N



2-160108.N



2-160109.N



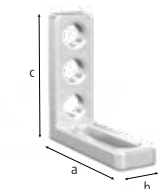
2-160111.N

2-160105.N	Прав ъгъл 50 L - нитрирани	59,00 лв
	отвор / отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	50 мм 30 мм 50 мм 12 мм 0,20 кг	
2-160108.N	Прав ъгъл 90 X - нитрирани	68,00 лв
	с продълговати отвори	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 30 мм 25 мм 12 мм 0,19 кг	
2-160109.N	Прав ъгъл 90 SL - нитрирани	72,00 лв
	отвор / елипсоиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 30 мм 40 мм 12 мм 0,21 кг	
2-160111.N	Прав ъгъл 90 WL - нитрирани	98,00 лв
	елипсоиден отвор / елипсоиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 30 мм 90 мм 12 мм 0,27 кг	

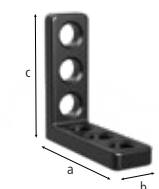
MS=Дебелина на материала;



2-160110.N



2-160110.A



2-160113.N



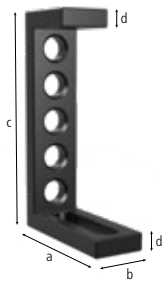
2-160112.N

2-160110.N	Прав ъгъл 90 L - нитрирани	94,00 лв
	отвор / елипсоиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 30 мм 90 мм 12 мм 0,31 кг	
2-160110.A	Прав ъгъл 90 L - Алуминиев	107,00 лв
	отвор / елипсоиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 30 мм 90 мм 12 мм 0,11 кг	
2-160113.N	Прав ъгъл 90 VL - нитрирани	94,00 лв
	отвор / отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 30 мм 90 мм 12 мм 0,34 кг	
2-160112.N	Прав ъгъл 140 L - нитрирани	111,00 лв
	5 отвора / елипсоиден отвор, ъгъл и разширение за маса, подходящ за леки компоненти	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	90 мм 35 мм 140 мм 12 мм 0,51 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-square16



2-160114.N



2-160162.N



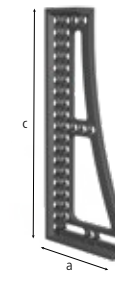
2-160164.N



2-160101.N



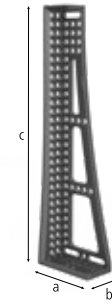
2-160134.N



2-160136.N



2-160146.N



2-160148.N

2-160114.N	Прав ъгъл 150 L - нитрирани	116,00 лв
	6 отвора / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	90 мм 35 мм 150 мм - 12 мм 0,65 кг	
2-160162.N	Прав ъгъл 300 G - нитрирани	151,00 лв
	стопер лъв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	150 мм 49 мм 300 мм - 12 мм 2,51 кг	
2-160164.N	Прав ъгъл 500 G - нитрирани	207,00 лв
	стопер лъв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	195 мм 49 мм 500 мм - 12 мм 4,56 кг	
2-160101.N	Прав ъгъл 150 - нитрирани	155,00 лв
	безстепенно регулиране от 0-180°	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	- - 150 мм 150 мм 12 мм 1,80 кг	

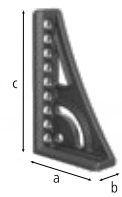
MS=Дебелина на материала;

2-160134.N	Прав ъгъл 500 GK лъв - нитрирани	312,00 лв
	стопер лъв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	195 мм 49 мм 500 мм 14 мм 5,30 кг	
2-160136.N	Прав ъгъл 500 GK десен - нитрирани	312,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	195 мм 49 мм 500 мм 14 мм 5,30 кг	
2-160146.N	Прав ъгъл 750 GK лъв - нитрирани	535,00 лв
	стопер лъв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 100 мм 750 мм 14 мм 8,30 кг	
2-160148.N	Прав ъгъл 750 GK десен - нитрирани	535,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 100 мм 750 мм 14 мм 8,30 кг	

MS=Дебелина на материала;



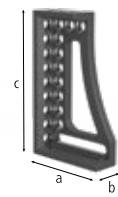
2-160161.N



2-160163.N



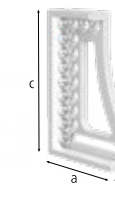
2-160124.N



2-160126.N



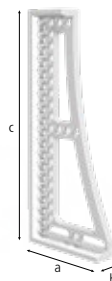
2-160120



2-160121



2-160138



2-160139

2-160161.N	Прав ъгъл 250 G с ротиращ ъгъл лъв - нитрирани	210,00 лв
	стопер лъв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	145 мм 49 мм 250 мм 14 мм 2,16 кг	
2-160163.N	Прав ъгъл 250 G с ротиращ ъгъл десен - нитрирани	210,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	145 мм 49 мм 250 мм 14 мм 2,16 кг	
2-160124.N	Прав ъгъл 250 GK лъв - нитрирани	205,00 лв
	стопер лъв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	145 мм 49 мм 250 мм 14 мм 2,10 кг	
2-160126.N	Прав ъгъл 250 GK десен - нитрирани	205,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	145 мм 49 мм 250 мм 14 мм 2,10 кг	

MS=Дебелина на материала;

2-160120	Прав ъгъл 250 GK лъв - Алуминиево - Титаниев	312,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	145 мм 49 мм 250 мм 14 мм 1,20 кг	
2-160121	Прав ъгъл 250 GK десен - Алуминиево - Титаниев	312,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	145 мм 49 мм 250 мм 14 мм 1,20 кг	
2-160138	Прав ъгъл 500 GK лъв - Алуминиево - Титаниев	413,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	195 мм 49 мм 500 мм 14 мм 5,30 кг	
2-160139	Прав ъгъл 500 GK десен - Алуминиево - Титаниев	413,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	195 мм 49 мм 500 мм 14 мм 5,30 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square16

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

= скала

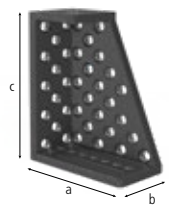
= Алуминиев

= Титаниев

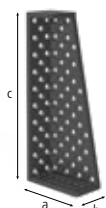
• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

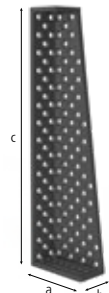
Пояснение на стр. 105



2-160140.N



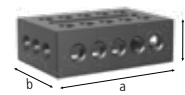
2-160142.N



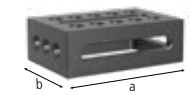
2-160144.N

2-160140.N	Прав ъгъл 250 D - нитрирани	422,00 лв •
	десен стопер, с диагонална решетка, като разширение за маса и вертикална надстройка, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 100 мм 250 мм 14 мм 6,60 кг	
2-160142.N	Прав ъгъл 500 D - нитрирани	544,00 лв •
	десен стопер, с диагонална решетка, като разширение за маса и вертикална надстройка, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 100 мм 500 мм 14 мм 11,50 кг	
2-160144.N	Прав ъгъл 750 D - нитрирани	703,00 лв •
	десен стопер, с диагонална решетка, като разширение за маса и вертикална надстройка, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 100 мм 750 мм 14 мм 16,40 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-160300.N

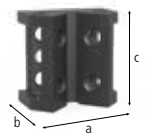


2-160301.N

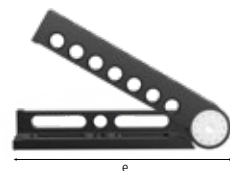


2-160302.N

2-160300.N	Опорна и стягаща рамка 150x100x50 - нитрирани	280,00 лв •
	десен стопер, използваем като разширение за маса	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	150 мм 100 мм 50 мм 2,10 кг	
2-160301.N	Опорна и стягаща рамка 150x100x50 - нитрирани	280,00 лв •
	стопер ляв, използваем като разширение за маса	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	150 мм 100 мм 50 мм 2,10 кг	
2-160302.N	Опорна стягаща рамка, удължена 300x200x50 - нитрирани	428,00 лв •
	използваем като разширение за маса	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	300 мм 200 мм 50 мм 7,40 кг	



2-160190.N



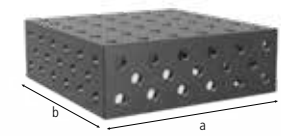
2-160171



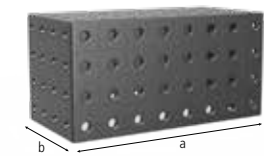
2-160170.N

2-160190.N	Чугунен ъглов конектор - нитрирани	280,00 лв •
	диагонално разширение на масата под ъгъл 45°, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	100 мм 65 мм 100 мм - 1,70 кг	
2-160171	Универсален ъглов хидравличен стопер - полиран	828,00 лв •
	безстепенно регулиране от 0-225°, не включва шестоъгълен ключ 6 (280852.1)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	- - - 250 мм 2,80 кг	
2-160170.N	Универсален ъгъл с механично затягане - нитрирани	544,00 лв •
	вкл. матрица, регулируем ъгъл между 10° и 150°	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	- - - 260 мм 3,40 кг	

SL=Странична дължина;



2-160280.P



2-160272.P



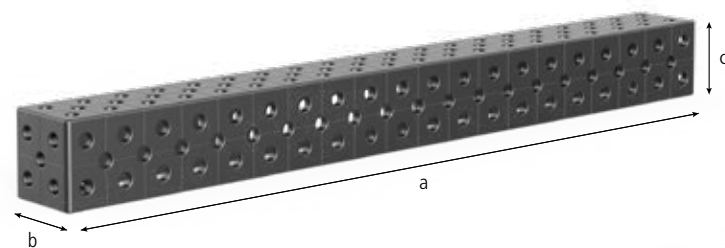
2-160290.P

2-160280.P	Фиксиращ блок 300x300x100 - Плазмано нитриран	692,00 лв •
	петстранен, за свързване на маси (със свързващ болт 160560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	300 мм 300 мм 100 мм 12 мм 16,00 кг	
2-160272.P	Фиксиращ блок 400x200x200 - Плазмано нитриран	1.055,00 лв •
	петстранен, за свързване на маси (със свързващ болт 160560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	400 мм 200 мм 200 мм 12 мм 25,00 кг	
2-160290.P	Фиксиращ блок 500x500x100 - Плазмано нитриран	1.468,00 лв •
	петстранен, за свързване на маси (със свързващ болт 160560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	500 мм 500 мм 100 мм 12 мм 40,00 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square16

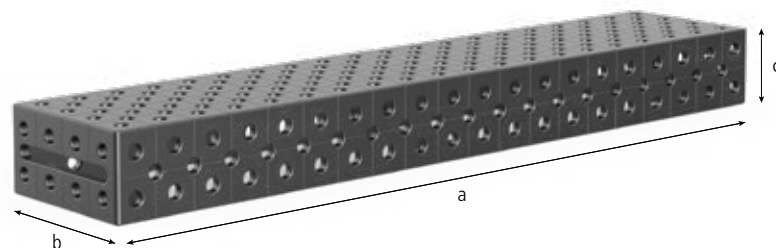


Греда U-Share 100/100 - Плазмано нитриран

с диагонална решетка, 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 1.000 мм опора през краката на масата

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-160396.P	100 мм	100 мм	100 мм	12 мм	4,00 кг	513,00 лв •
2-160360.P	500 мм	100 мм	100 мм	12 мм	15,00 кг	721,00 лв •
2-160370.P	1.000 мм	100 мм	100 мм	12 мм	27,00 кг	1.153,00 лв •
2-160380.P	1.500 мм	100 мм	100 мм	12 мм	39,00 кг	1.402,00 лв •
2-160390.P	2.000 мм	100 мм	100 мм	12 мм	51,00 кг	2.077,00 лв •

MS=Дебелина на материала;



Греда U-Share 200/100 - Плазмано нитриран

с диагонална решетка, 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 1.000 мм опора през краката на масата

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-160396.1.P	200 мм	100 мм	100 мм	12 мм	6,00 кг	550,00 лв •
2-160360.1.P	500 мм	200 мм	100 мм	12 мм	22,00 кг	913,00 лв •
2-160370.1.P	1.000 мм	200 мм	100 мм	12 мм	38,00 кг	1.575,00 лв •
2-160380.1.P	1.500 мм	200 мм	100 мм	12 мм	55,00 кг	2.079,00 лв •
2-160390.1.P	2.000 мм	200 мм	100 мм	12 мм	72,00 кг	2.787,00 лв •

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square16

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

За фиксиране и свързване на различни инструменти на Siegmund и заваръчни маси.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

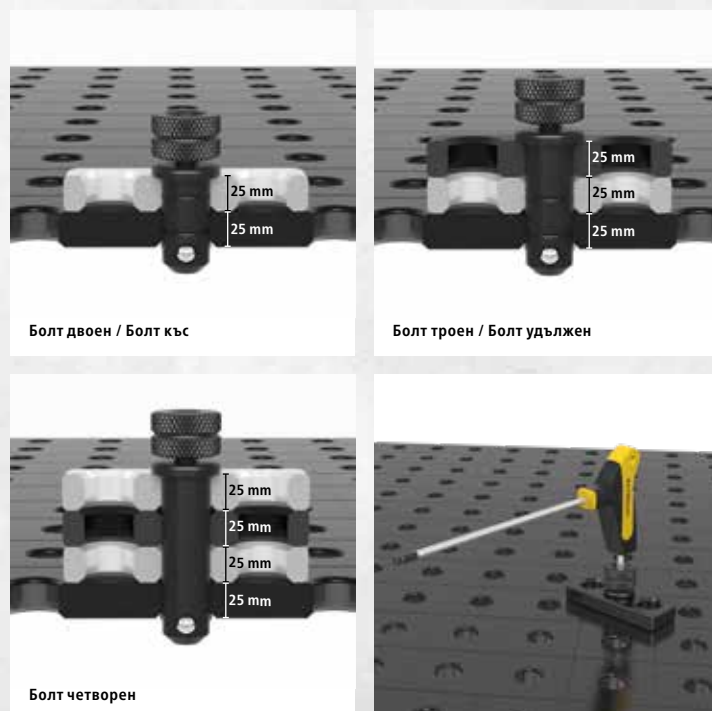
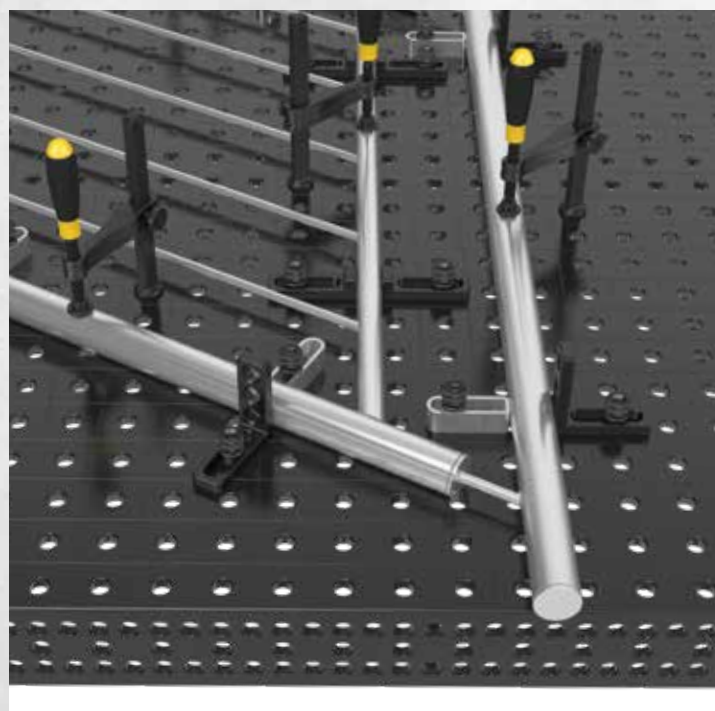
Нашите болтове са изработени от закалена високолегирана стомана за максимална здравина. Изберете от широка гама бързозатягащи се болтове, свързващи болтове и много други. Магнитните затягащи болтове се предлагат от алуминий.

БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАХВАЩАНЕ

Болтовете могат лесно да бъдат фиксирани и разхлабени на ръка или с шестограмния ключ. Не са необходими допълнителни инструменти. Болтът може да се почисти лесно по всяко време.

РАЗЛИЧНИ ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за затягане на части на инструмента върху заваръчните маси на Siegmund. Ако искате да свържете масите помежду си или да използвате големи греди като удължения на масите, препоръчваме да използвате свързващи болтове. Моля, следвайте инструкциите в продуктите таблици.



⬤ = Шестоъгълен отвор

⬤ = Външен шестоъгълник



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-bolt16



2-160510 2-160512 2-160532 2-160533

2-160510	Бързо фиксиращ болт къс - полиран	63,00 лв
за стягане на 2 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
53 мм	16 мм	55,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 кН
Тегло:	0,08 кг	
2-160512	Бързо фиксиращ болт удължен - полиран	76,00 лв
за стягане на 3 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
65 мм	16 мм	55,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 кН
Тегло:	0,10 кг	
2-160532	Универсален болт къс - полиран	66,00 лв
за стягане на 2 компонента, Асортимент 22-28 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
59 мм	16 мм	50,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 кН
Тегло:	0,11 кг	
2-160533	Универсален болт удължен - полиран	81,00 лв
за стягане на 3 компонента, Асортимент 34-40 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
71 мм	16 мм	50,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 кН
Тегло:	0,12 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-160522 2-160523 2-160528 2-160529

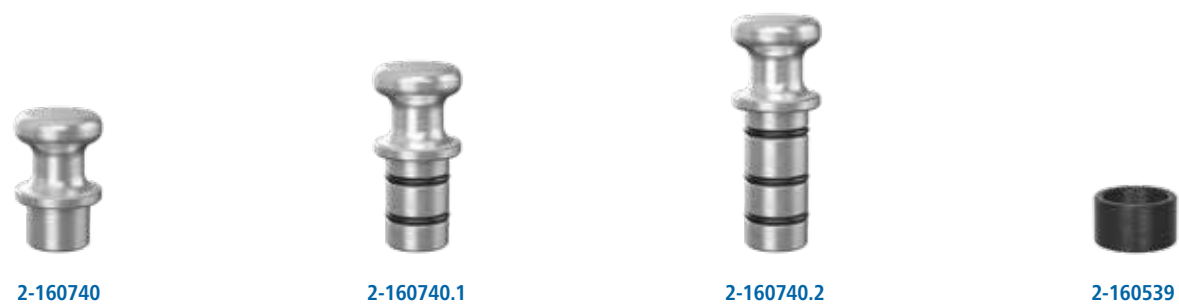
2-160522	Плосък болт къс - полиран	55,00 лв
за стягане на 2 компонента, минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
36 мм	16 мм	55,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 кН
Тегло:	0,05 кг	
2-160523	Плосък болт удължен - полиран	68,00 лв
за стягане на 3 компонента, минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
48 мм	16 мм	55,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 кН
Тегло:	0,08 кг	
2-160528	Болт без глава къс - полиран	52,00 лв
за стягане на 2 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
31 мм	16 мм	55,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	-	3,00 кН
Тегло:	0,04 кг	
2-160529	Болт без глава удължен - полиран	63,00 лв
за стягане на 3 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
43 мм	16 мм	55,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	-	3,00 кН
Тегло:	0,05 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-160540	Болт - полиран	20,00 лв	•		
рентабилно рамства втори фиксиращ болт, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape					
Дължина: (а)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Тегло:
38 мм	16 мм	-	-	-	0,07 кг
2-160560.N	Свързващ болт къс - нитрирани	33,00 лв	•		
за свързване на 2 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник					
Дължина: (а)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Тегло:
25 мм	16 мм	50,00 кН	15,00 Nm	4,00 кН	0,03 кг
2-160561	Свързващ болт удължен - полиран	39,00 лв	•		
за свързване на 3 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник					
Дължина: (а)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Тегло:
37 мм	16 мм	50,00 кН	15,00 Nm	4,00 кН	0,05 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-160740	Магнитен болт 34 - Алуминиев	26,00 лв	•
Дължина на вала 12 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне			
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:	
34 мм	16 мм	0,02 кг	
2-160740.1	Магнитен болт 46 - Алуминиев	31,00 лв	•
Дължина на вала 24 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне			
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:	
46 мм	16 мм	0,03 кг	
2-160740.2	Магнитен болт 58 - Алуминиев	35,00 лв	•
Дължина на вала 36 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне			
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:	
58 мм	16 мм	0,04 кг	
2-160539	Дистанционен пръстен за магнитен болт - полиран	4,00 лв	•
разстояние между два стягащи елемента			
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:	
12 мм	21 мм	0,02 кг	



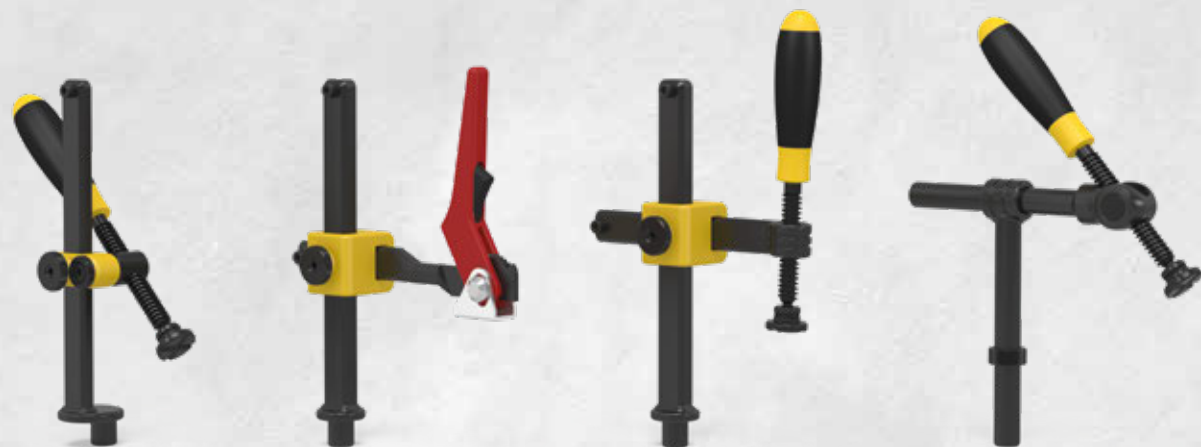
Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-bolt16



= устойчивост на надраскване = Защита против заваръчни пръски = Защита от корозия = Алуминиев

• = Складов продукт ○ = Продукт по поръчка

Иновативни решения за затягане и фиксиране на детайли върху заваръчни маси Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

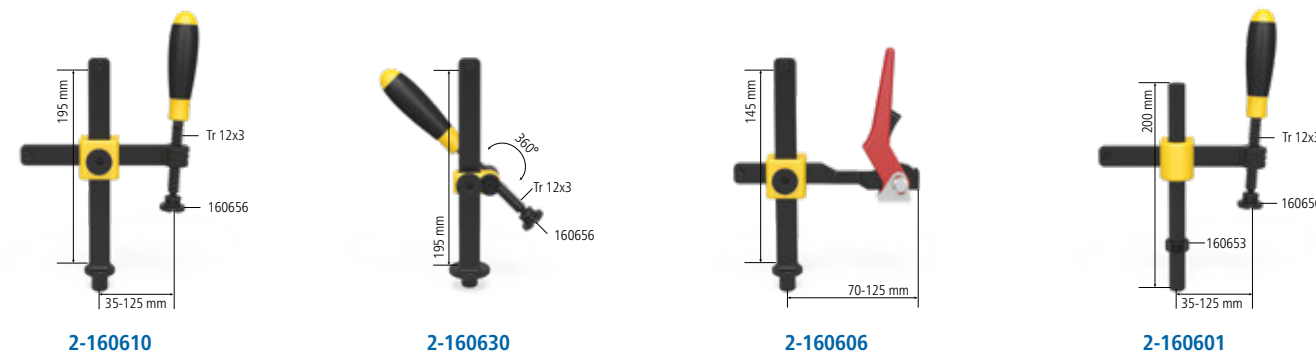
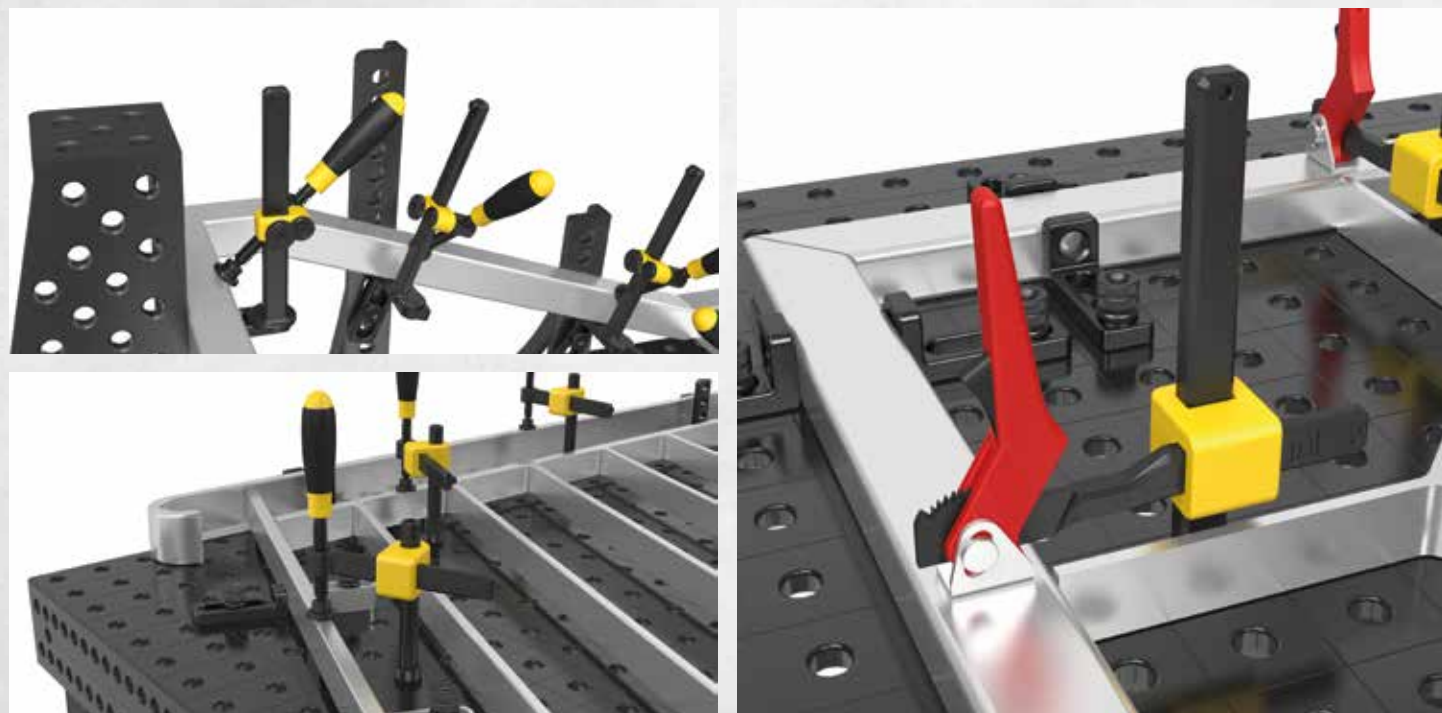
Независимо дали са класически стяги или версии с бързо затягане – Siegmund предлага правилните затягащи елементи за всеки проект. Изберете от различни размери, видове и дръжки.

БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАХВАЩАНЕ

С няколко лесни стъпки можете да поставите стягите на Siegmund и скобата за бърза смяна в отвора и да затегнете детайлите.

ПРИЗМИ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

Предлагаме различни призми и резервни части за различни стяги. Например, призми за работа от неръждаема стомана или по-дълги хоризонтални / вертикални греди, за да се преодолее по-голяма ширина на участъка.



2-160610	Стандартна стяга Professional - полиран / нитрирани	114,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм	
	макс. сила на задържане	Тегло:
	2,5 kN	1,20 кг
	Ширина: (b)	Височина: (c)
	163 мм	200 мм
2-160630	Стандартна стяга Professional 45°/90° - полиран	107,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, безстепенно въртящ се от 0°-360°	
	макс. сила на задържане	Тегло:
	2,5 kN	0,75 кг
	Ширина: (b)	Височина: (c)
	-	200 мм
2-160606	Бърза стяга Professional - полиран	146,00 лв
	Препоръчва се само за плазменонитрирани маси	
	макс. сила на задържане	Тегло:
	2,5 kN	0,90 кг
	Ширина: (b)	Височина: (c)
	132 мм	150 мм
2-160601	Стандартна стяга с въртящо се рамо - полиран	107,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, Подходяща за фиксиране на прости детайли, фиксиране с регулиращ пръстен	
	макс. сила на задържане	Тегло:
	1,5 kN	1,00 кг
	Ширина: (b)	Височина: (c)
	163 мм	200 мм



2-160604	Стяга за тръби Универсален - полиран	114,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм, затягане под ъгъл от +/- 42°, фиксиране с регулиращ пръстен	
	макс. сила на задържане	Тегло:
	0,6 kN	0,80 кг
	Ширина: (b)	Височина: (c)
	165 мм	150 мм
2-160620	Стандартна винтова стяга - полиран	90,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 8 мм	
	макс. сила на задържане	Тегло:
	2,5 kN	0,95 кг
	Ширина: (b)	Височина: (c)
	128 мм	200 мм
2-160666	Шпиндел, къс с втулка и призма - полиран	44,00 лв
	трапецовидна резба 12 x 3 мм, използваем за всеки системен отвор	
	Ширина: (b)	Тегло:
	-	0,10 кг
	Височина: (c)	Ø:
	75 мм	-
2-160618	Втулка - полиран	22,00 лв
	трапецовидна резба 12 x 3 мм, използваем за всеки системен отвор	
	Ширина: (b)	Тегло:
	-	0,01 кг
	Височина: (c)	Ø:
	10 мм	19 мм



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-clamp16



2-160656



2-160656.E



2-160656.PA

2-160656	Призма за стяга - полиран / нитрирани	15,00 лв •
за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, съвместим с 16 мм отвори за отвори и скоби		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
14 мм	25 мм	0,02 кг
2-160656.E	Призма за стяга - Неръждаема стомана	22,00 лв •
за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, съвместим с 16 мм отвори за отвори и скоби, за устойчиви на надраскване повърхности (предотвратяване на ръжда)		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
14 мм	25 мм	0,02 кг
2-160656.PA	Призма за стяга - Полиамидни	15,00 лв •
PA	за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, съвместим с 16 мм отвори за отвори и скоби, за чувствителни към надраскване повърхности	
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
14 мм	25 мм	0,01 кг



2-160650



2-160650.A



2-160650.PA

2-160650	Дуо призма Ø 25 - полиран / нитрирани	22,00 лв •
за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
19 мм	25 мм	0,04 кг
2-160650.A	Дуо призма Ø 25 - Алюминиев	26,00 лв •
ALU	за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги	
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
19 мм	25 мм	0,01 кг
2-160650.PA	Дуо призма Ø 25 - Полиамидни	22,00 лв •
PA	за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги, за чувствителни към надраскване повърхности	
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
19 мм	25 мм	0,01 кг



2-160660



2-160660.E



2-160660.PA



2-160661

2-160660	притискателен накрайник за Стандартна стяга - полиран	15,00 лв •
за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги, за фиксиране в ъгли или канали		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
13 мм	20 мм	0,02 кг
2-160660.E	притискателен накрайник за Стандартна стяга - Неръждаема стомана	22,00 лв •
за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги, за устойчиви на надраскване повърхности (предотвратяване на ръжда), за фиксиране в ъгли или канали		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
13 мм	20 мм	0,02 кг
2-160660.PA	притискателен накрайник за Стандартна стяга - Полиамидни	17,00 лв •
PA	за шпиндел с диаметър на топката 8 мм, подходяща само за стяги, за чувствителни към надраскване повърхности, за фиксиране в ъгли или канали	
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
13 мм	20 мм	0,01 кг
2-160661	Компонент за Стандартна стяга - полиран	26,00 лв •
съвместим с 16 мм отвори за отвори и скоби, по задание на клиента		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
25 мм	25 мм	0,07 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clamp16

PA = Полиамидни

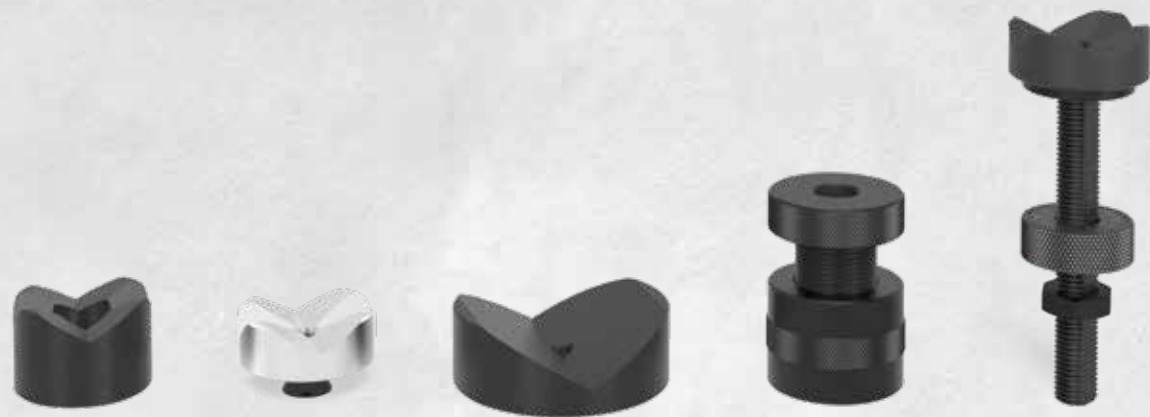
ALU = Алюминиев

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105

Стабилни повърхности за тръби и компоненти от всякакъв вид с призми и супорти от Siegmund.



РАБОТА С ТРЪБИ

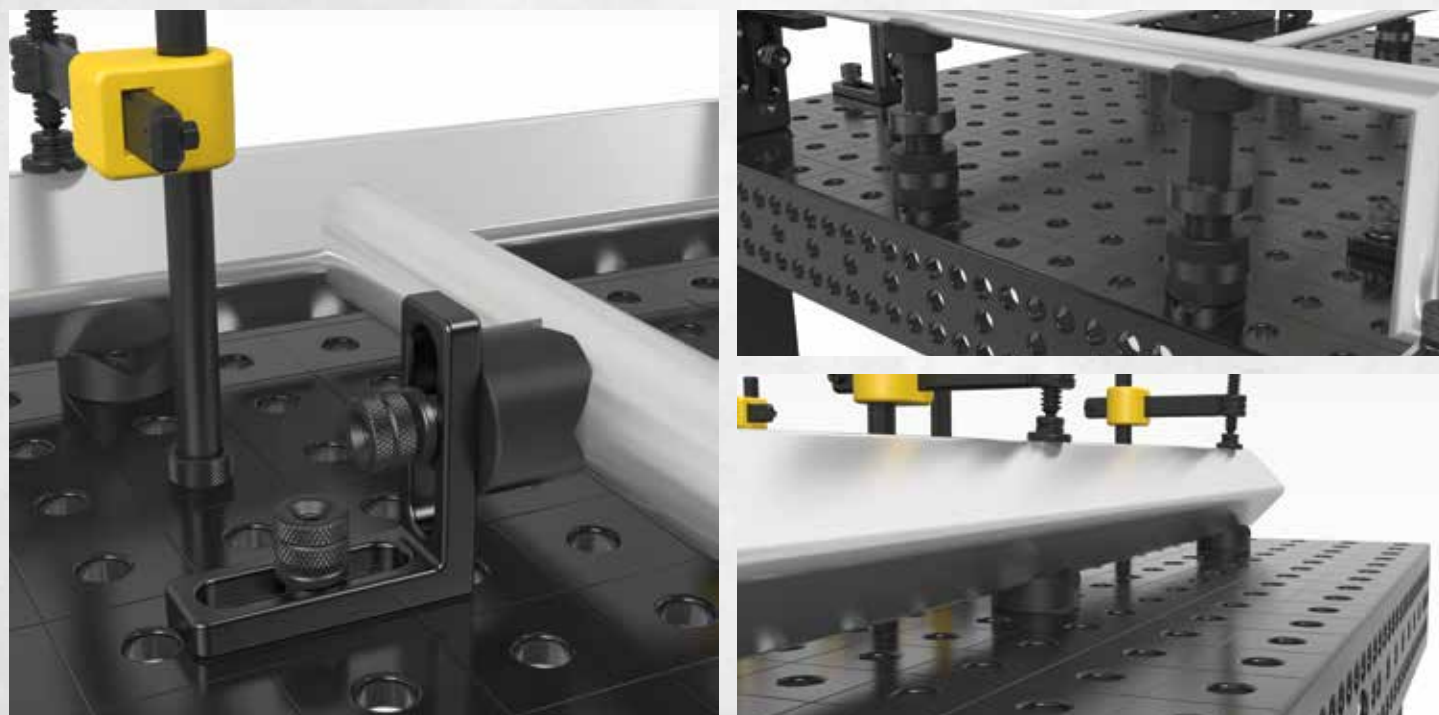
Призмите създават стабилни опорни повърхности за тръби от всякакъв вид. Всяка призма е снабдена с винт, който ѝ позволява да бъде закрепена към сондажите на системата. Той може просто да се развие за свободно позициониране, независимо от решетката на отвора. Изберете от различни диаметри и ъгли на опората.

РАЗЛИЧНИ МАТЕРИАЛИ

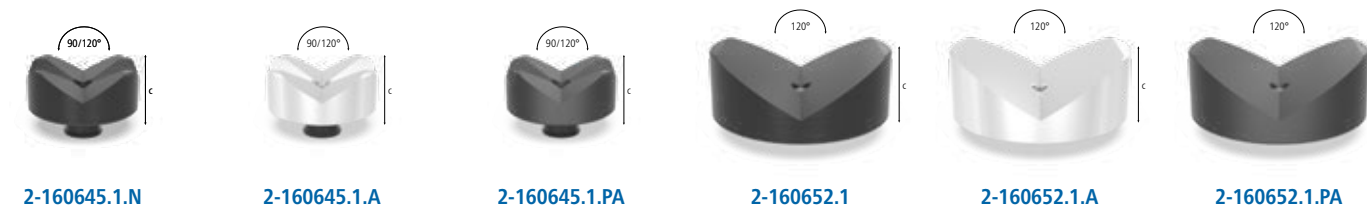
Всяка призма се предлага в нитрирана версия (защитена срещу пръски от заваряване), алуминий (обработка от неръждаема стомана) и полиамид (обработка на алуминий и неръждаема стомана).

УДЪЛЖЕТЕ И БАЛАНСИРАЙТЕ

Опорите могат да се използват като удължители за призми или други компоненти като скоби или за компенсирание на разликите във височината.



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-prism16



2-160645.1.N	Варио призма Ø 50 90°/120° със завъртащ пръстен - нитрирани	68,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 160649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,21 кг	
2-160645.1.A	Варио призма Ø 50 90°/120° със завъртащ пръстен - Алуминиев	92,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 160649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,07 кг	
2-160645.1.PA	Варио призма Ø 50 90°/120° със завъртащ пръстен - Полиамидни	87,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 160649, за чувствителни към надраскване повърхности, за кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,03 кг	
2-160652.1	Призма Ø 80 120° със завъртащ пръстен - полиран / нитрирани	74,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 160649, за тръби до Ø 120 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 80 мм 0,77 кг	
2-160652.1.A	Призма Ø 80 120° със завъртащ пръстен - Алуминиев	114,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 160649, за тръби до Ø 120 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 80 мм 0,26 кг	
2-160652.1.PA	Призма Ø 80 120° със завъртащ пръстен - Полиамидни	114,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 160649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 120 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 80 мм 0,12 кг	



2-160641	Варио призма Ø 50 90°/120° без връзка - полиран	70,00 лв
	Призма, която може да се фиксира с помощта на болтове, за кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	35 мм 50 мм 0,39 кг	
2-160670	конус за стяга - полиран / нитрирани	28,00 лв
	за вътрешно фиксирате на кръгли и квадратни тръби до Ø 45 мм, фиксирани с болтове	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	40 мм 45 мм 0,26 кг	
2-160822	Поддържащ винт Ø 50 - полиран	61,00 лв
	височина на регулиране на нониуса в диапазон от 55-75 мм, комбинирuem с поддържащ комплект 160821 и удължител на призма	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	55 - 75 мм 50 мм 0,71 кг	

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

= Алуминиев

= Полиамидни

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105



2-160824



2-160821



2-160821.1



2-160821.2

2-160824	Регулируема височина със скала - полиран	76,00 лв •
	включва Регулиращ винт, безстепенно регулиране на височината между 20-105 мм, винт за свързване с призми	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	125 мм 40 мм 0,33 кг	
2-160821	Комплект супорти 7 части - полиран	70,00 лв •
	компенсира от 1-60 мм разлика във височината, с резба M10	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	65 мм 25 мм 0,17 кг	
2-160821.1	Притягаща кула - полиран	35,00 лв •
	променлива опорна повърхност, с резба M10	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	65 мм 25 мм 0,09 кг	
2-160821.2	Комплект шайби	35,00 лв •
	диапазон на дискове: 1 / 2 / 3 / 5 / 10 / 20 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	- 25 мм 0,08 кг	



2-160649.1



2-160649.2

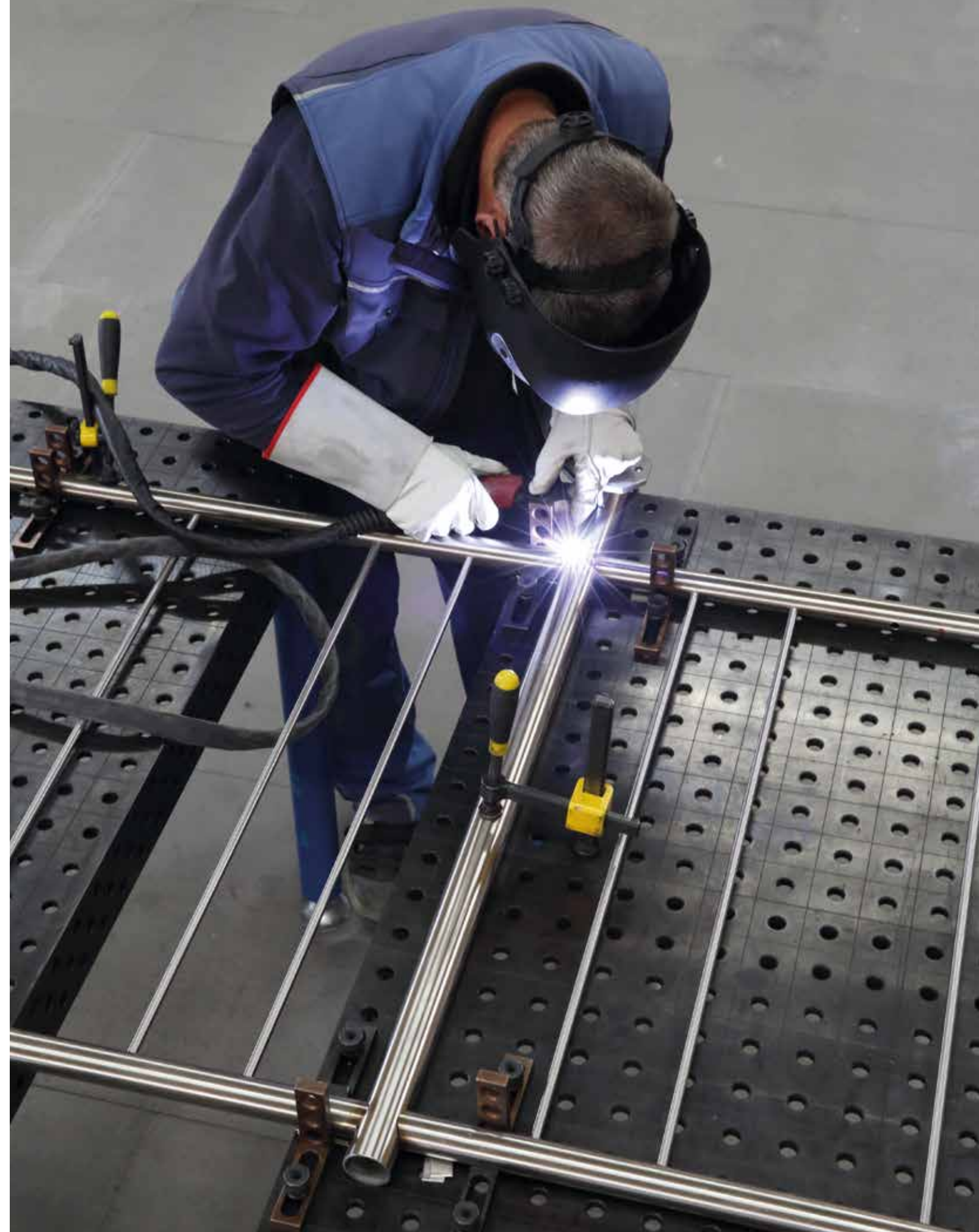


2-160649



2-160649.0

2-160649.1	Удължение за призма 50 - полиран	33,00 лв •
	съвместим с призми, комплект супорт 160821 и супорт с винт 160822	
	Дължина: (а) Ø: Тегло:	
	50 мм 16 мм 0,08 кг	
2-160649.2	Удължение за призма 100 - полиран	41,00 лв •
	съвместим с призми, комплект супорт 160821 и супорт с винт 160822	
	Дължина: (а) Ø: Тегло:	
	100 мм 16 мм 0,15 кг	
2-160649	Винт за призма - полиран	13,00 лв •
	за монтиране на призми в отвори	
	Дължина: (а) Ø: Тегло:	
	10 мм 16 мм 0,02 кг	
2-160649.0	Специален адаптер	13,00 лв •
	за призми система 16	
	Дължина: (а) Ø: Тегло:	
	10 мм 16 мм 0,02 кг	



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-prism16

100 = скала

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105

Затегнете компонентите в хоризонтално и вертикално положение само с няколко прости стъпки.



ЗАТЕГНАТО ЗА СЕКУНДИ

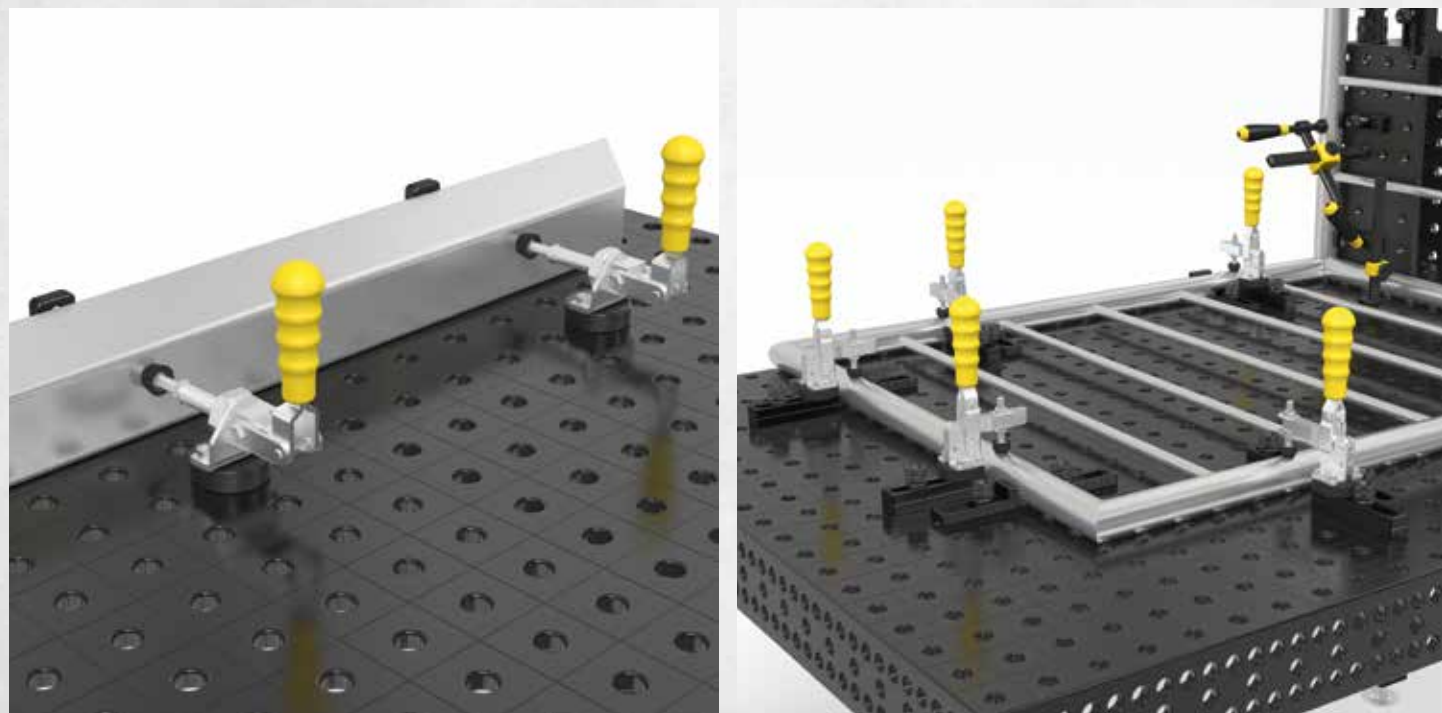
Благодарение на лесния за използване механизъм на бързо-сменяемата стяга, компонентите могат да бъдат затегнати за секунди само с няколко прости стъпки.

ТОЧНОСТ ЧРЕЗ РАЗНООБРАЗИЕ ОТ АДАПТЕРИ

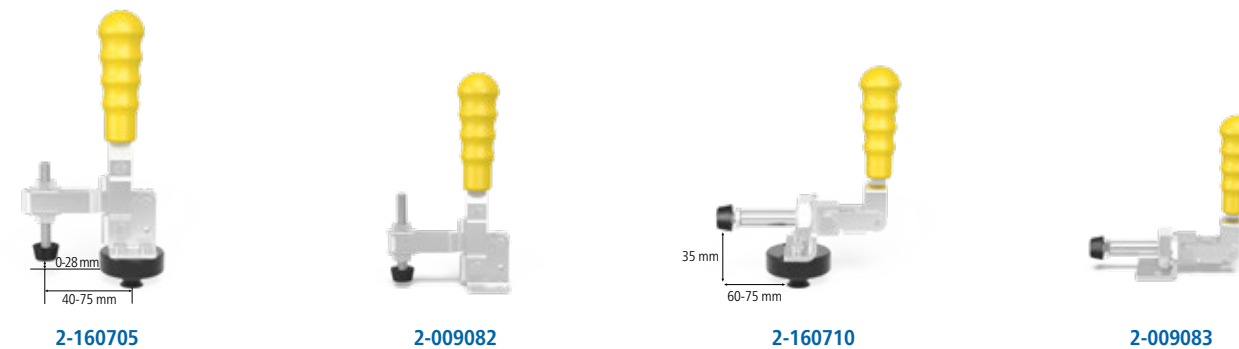
В комбинация с различните адаптери, бързо-сменяемите стяги могат да се използват универсално и точно в отворите.

ГЪВКАВОСТ БЛАГОДАРЕНИЕ НА МОДУЛНАТА СИСТЕМА

Бързо-сменяемите стяги, могат да се комбинират с голям брой наши аксесоари. В комбинация с универсален ограничител например можете да постигнете възможно най-голяма функционалност.



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-fastclamp16



2-160705	Вертикално затягаща стяга с адаптер	74,00 лв ●
	Адаптер 160715, използваем за всеки системен отвор, Предлага се само до април 2022 г.!	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	1,8 kN 0,95 кг	
2-009082	Вертикално затягаща стяга	48,00 лв ●
	Модел на дупка 32x19 мм, без адаптер, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 14	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	1,8 kN 0,39 кг	
2-160710	Хоризонтално затягаща стяга с адаптер	81,00 лв ●
	Адаптер 160715, използваем за всеки системен отвор, Предлага се само до април 2022 г.!	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	2,5 kN 0,91 кг	
2-009083	Хоризонтално затягаща стяга	55,00 лв ●
	Модел на дупка 37 мм, без адаптер, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 14	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	2,5 kN 0,40 кг	



2-160715	Адаптер, модел с отвори Ø 48 / 15 - полиран	26,00 лв ●
	за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 32x19 мм / 37 мм), за система 16, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 17	
	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	22 мм 48 мм 15 мм 0,20 кг	
2-160720	Адаптер, модел без отвори Ø 48 / 15 - полиран	26,00 лв ●
	за бързо сменяема стяга, за система 16, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 17	
	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	22 мм 48 мм 15 мм 0,25 кг	

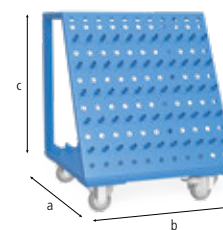
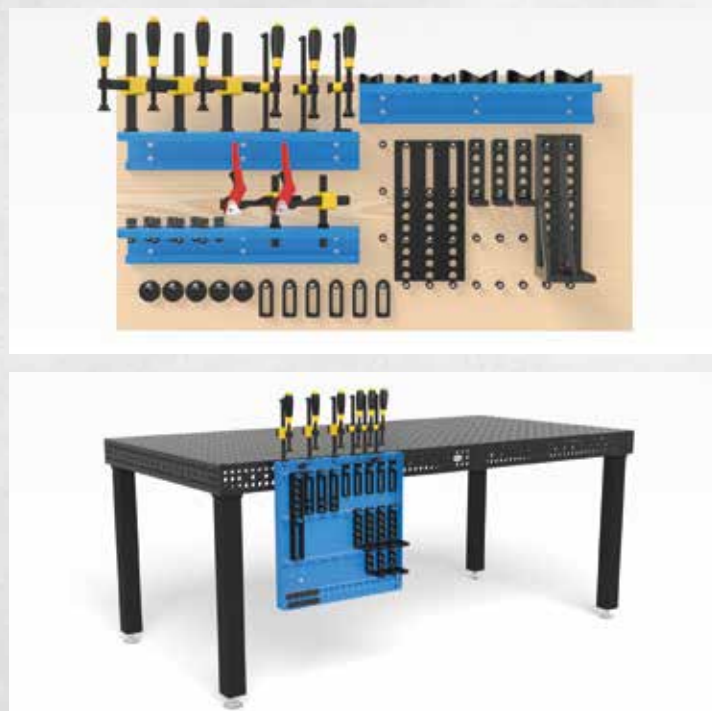
MS=Дебелина на материала;

Аксесоари от Siegmund –
практически решения, които
улесняват ежедневната ви работа.

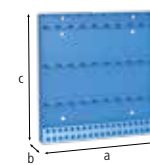


УДОБНИ АКСЕСОАРИ

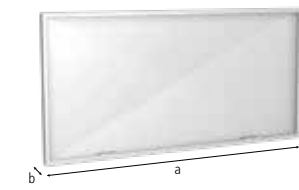
Ние ви предлагаме решения във всички области – дори в най-малките. Няма значение дали търсите гъвкав позициониран държач за вашата заваръчна горелка или искате да създадете две работни зони на една заваръчна маса. Нашите практически аксесоари предлагат множество възможности.



2-160910

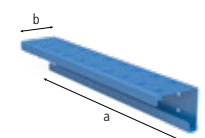


2-160912

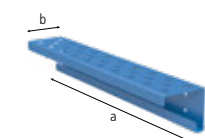


2-280980

2-160910	Количка за фиксатори - Прахово покритие	1.002,00 лв •
	Максимално натоварване 240 кг	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	555 мм 560 мм 680 мм 30,00 кг	
2-160912	Стойка за инструменти - Прахово покритие	411,00 лв •
	монтаж към заваръчната маса с болтове или с винтове към стената	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	500 мм 50 мм 500 мм 7,40 кг	
2-280980	Защитна стена при заваряване	314,00 лв •
	монтаж с 2 болта (16: 000520, 22: 002822, 28: 280510), Без надраскване, продукт с възможност за доплащане	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:	
	1.600 мм 50 мм 800 мм 23,00 кг	



2-160930



2-160931



2-160936.10

2-160930	Модул за стена за инструменти с втулки - Прахово покритие	120,00 лв •
	за Винтова стяга / призми / Болтове, задния борд не е включен в доставката	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	500 мм 80 мм 90 мм 16 мм 1,90 кг	
2-160931	Модул за стена за инструменти без втулки - Прахово покритие	85,00 лв •
	за призми / Болтове, задния борд не е включен в доставката	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	500 мм 80 мм 90 мм 16 мм 1,60 кг	
2-160936.10	Закачалка за монтаж към стойка за инструменти - полиран	24,00 лв •
	10 броя / опаковка	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Ø: Тегло:	
	22 мм - - 16 мм 0,01 кг	



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-accessories16



2-160852



2-160820



2-160820.10

2-160852	шестограмен ключ Размери 4	20,00 лв •
	жълт	
	Ø:	Тегло:
	-	0,06 кг
2-160820	четка Ø 17 с предпазител	28,00 лв •
	за почистване на отвори	
	Ø:	Тегло:
	17 мм	0,05 кг
2-160820.10	четка Ø 17 10 броя в комплект	105,00 лв •
	Ø:	Тегло:
	17 мм	0,05 кг



2-160920



2-000810



2-160830



2-000835.N

2-160920	Държач за горелка - полиран	39,00 лв •
	може да се позиционира в системния отвор	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	-	200 мм
	Височина: (c)	Тегло:
	-	0,27 кг
2-000810	Бърза връзка Комфорт	81,00 лв •
	гарантира 100% контакт с масата за заваряване, Монтиране в системните отвори, Заредете до 500 А, Напречно сечение на кабел 70-95 мм ² .	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	-	-
	Височина: (c)	Тегло:
	-	0,66 кг
2-160830	Държач с крепежна плоча	105,00 лв •
	700 кг товароносимост (с 4x 160510), за безопасно транспортиране на заваръчните маси и тежките компоненти на Siegmund, Допълнителни инструкции за употреба онлайн!	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	100 мм	100 мм
	Височина: (c)	Тегло:
	25 мм	1,70 кг
2-000835.N	Държач - нитрирани	173,00 лв •
	2500 кг товароносимост (с 2x 280510), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), 700 кг товароносимост (с 2x 160510), за безопасно транспортиране на заваръчните маси и тежките компоненти на Siegmund, Допълнителни инструкции за употреба онлайн!	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	200 мм	100 мм
	Височина: (c)	Тегло:
	165 мм	4,50 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-accessories16





Разнообразни възможности за затягане с лесно боравене със стопери Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

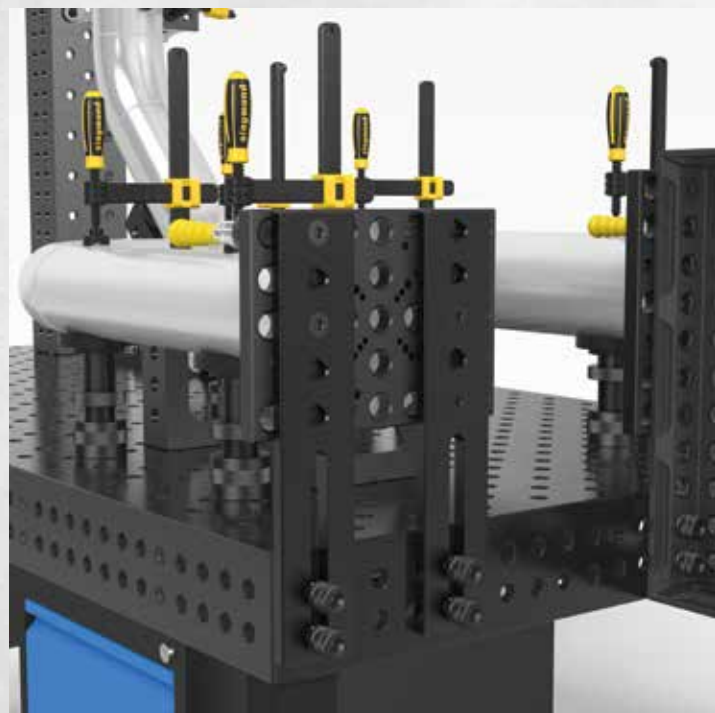
Независимо от мястото и работата с големи компоненти – изберете от широк диапазон от дължини. Почти всички наши инструменти са нитрирани и предлагат износващи се, устойчиви на корозия и дълготрайни повърхности.

БЪРЗО И ЛЕСНО БОРАВЕНЕ

Комбинацията от системни отвори и продълговати отвори предлага възможности за фиксиране и променливо затягане. Много от нашите инструменти са оборудвани със скала за прецизно позициониране. Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за закрепване върху заваръчни маси или ограничители и стопери.

ЗАОБЛЕНИ ЪГЛИ И РЪБОВЕ

Радиусите на ъглите и ръбовете дават на аксесоарите добра защита на ръбовете. Това намалява щетите на вашите компоненти или други аксесоари на Siegmund по време на монтажа и намалява риска от нараняване и повреда по време на вътрешен и външен транспорт.



2-220402.N



2-220403.N

2-220402.N	Ексцентричен стопер Ø 60 с резба M10 - нитрирани	39,00 лв
	за свързване, безкрайно въртене	
	Ø: 60 мм	MS: (d) 18 мм
		Тегло: 0,33 кг
2-220403.N	Ексцентричен стопер Ø 100 - нитрирани	39,00 лв
	също така може да се използва като опора, безкрайно въртене	
	Ø: 100 мм	MS: (d) 18 мм
		Тегло: 1,04 кг

MS=Дебелина на материала;



2-220410.N



2-220420.N



2-220426.N



2-220430.N

2-220410.N	Универсален стопер 150 L - нитрирани	55,00 лв
	с продълговати отвори	
	Дължина: (a) 150 мм	Ширина: (b) 50 мм
	MS: (d) 18 мм	VB: 100 мм
		Тегло: 0,67 кг
2-220420.N	Универсален стопер 225 L - нитрирани	85,00 лв
	комбиниращ се с призми и адаптери	
	Дължина: (a) 225 мм	Ширина: (b) 50 мм
	MS: (d) 18 мм	VB: 100 мм
		Тегло: 1,14 кг
2-220426.N	Универсален стопер 300 - нитрирани	94,00 лв
	3 отвора	
	Дължина: (a) 300 мм	Ширина: (b) 50 мм
	MS: (d) 18 мм	VB: 100 мм
		Тегло: 1,54 кг
2-220430.N	Универсален стопер 500 S - нитрирани	129,00 лв
	5 отвора	
	Дължина: (a) 500 мм	Ширина: (b) 100 мм
	MS: (d) 18 мм	VB: 200 мм
		Тегло: 6,01 кг

MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;

= устойчивост на надраскване = Защита против заваръчни пръски = Защита от корозия = скала

• = Складов продукт

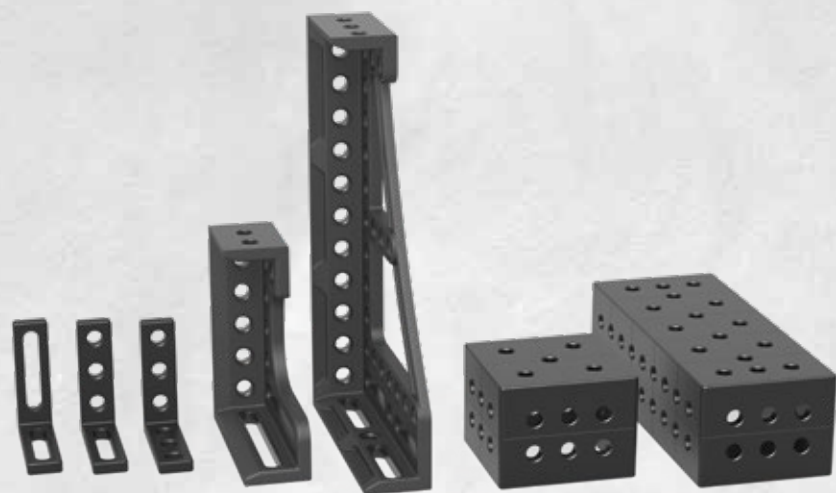
○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105 www.siegmund.com 137



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-stop22

Лесна работа в три измерения с квадратите от Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

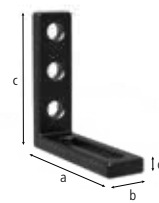
Изберете от широка гама от форми, варианти и размери. Почти всички наши инструменти са нитрирани и предлагат износващи се, устойчиви на корозия и дълготрайни повърхности. Предлагаме и специални алуминиеви греди за обработка на неръждаема стомана.

ЛЕСНА РАБОТА В ТРИ ИЗМЕРЕНИЯ

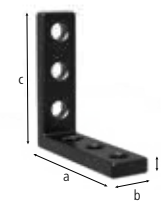
Независимо дали като ограничител за компоненти или като разширение на маса – стягите Siegmund отварят света на триизмерното затягане. Много от нашите инструменти са оборудвани със скала за прецизно позициониране. Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за закрепване върху заваръчни маси или ограничители и стопери.

ЗАОБЛЕНИ ЪГЛИ И РЪБОВЕ

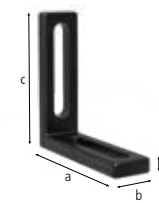
Радиусите на ъглите и ръбовете дават на аксесоарите добра защита на ръбовете. Това намалява щетите на вашите компоненти или други аксесоари на Siegmund по време на монтажа и намалява риска от нараняване и повреда по време на вътрешен и външен транспорт.



2-220110.N



2-220113.N



2-220111.N



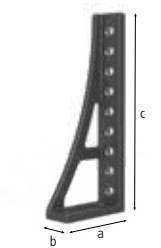
2-220152.N

2-220110.N	Прав ъгъл 175 L - нитрирани	127,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 18 мм 1,65 кг	
2-220113.N	Прав ъгъл 175 VL - нитрирани	111,00 лв
	отвор / отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 18 мм 1,96 кг	
2-220111.N	Прав ъгъл 175 WL - нитрирани	127,00 лв
	елипсовиден отвор / елипсовиден отвор 100, гъвкавост във всяка посока	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 18 мм 1,57 кг	
2-220152.N	Прав ъгъл 300 G - нитрирани	173,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 75 мм 300 мм 20 мм 5,70 кг	

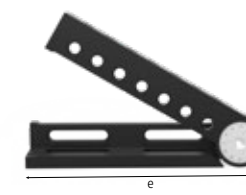
MS=Дебелина на материала;



2-220116.N



2-220162.N



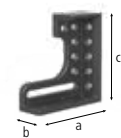
2-220171

2-220116.N	Прав ъгъл 300x195 - нитрирани	142,00 лв
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) SL: (e) Тегло:	
	195 мм 75 мм 300 мм 20 мм - 6,74 кг	
2-220162.N	Прав ъгъл 500 G - нитрирани	223,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) SL: (e) Тегло:	
	193 мм 75 мм 493 мм 20 мм - 7,80 кг	
2-220171	Универсален ъглов хидравличен стопер - полиран	959,00 лв
	безстепенно регулиране от 0-225°, не включва шестоъгълен ключ 14 (280854)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) SL: (e) Тегло:	
	- - - - 475 мм 23,00 кг	

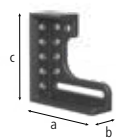
MS=Дебелина на материала; SL=Странична дължина;



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-square22



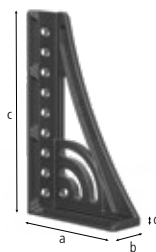
2-220124.N



2-220126.N



2-220164.N



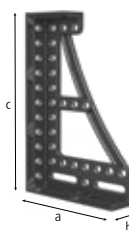
2-220165.N

2-220124.N	Прав ъгъл 300 GK ляв - нитрирани	299,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 300 мм 20 мм 11,50 кг	
2-220126.N	Прав ъгъл 300 GK десен - нитрирани	299,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 300 мм 20 мм 11,50 кг	
2-220164.N	Прав ъгъл 500 G с ротиращ ъгъл ляв - нитрирани	323,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	276 мм 95 мм 500 мм 20 мм 11,60 кг	
2-220165.N	Прав ъгъл 500 G с ротиращ ъгъл десен - нитрирани	323,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	276 мм 95 мм 500 мм 20 мм 11,60 кг	

MS=Дебелина на материала;



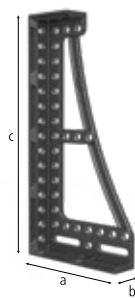
2-220134.N



2-220136.N



2-220144.N



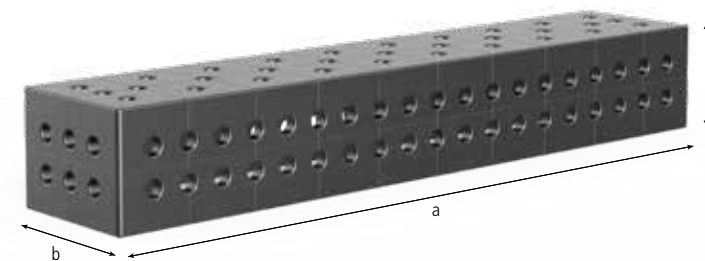
2-220146.N

2-220134.N	Прав ъгъл 600 GK ляв - нитрирани	456,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	373 мм 95 мм 600 мм 20 мм 21,80 кг	
2-220136.N	Прав ъгъл 600 GK десен - нитрирани	456,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	373 мм 95 мм 600 мм 20 мм 21,80 кг	
2-220144.N	Прав ъгъл 800 GK ляв - нитрирани	710,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	373 мм 95 мм 800 мм 20 мм 25,80 кг	
2-220146.N	Прав ъгъл 800 GK десен - нитрирани	710,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	373 мм 95 мм 800 мм 20 мм 25,80 кг	

MS=Дебелина на материала;

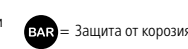
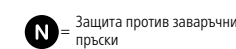
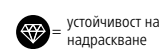
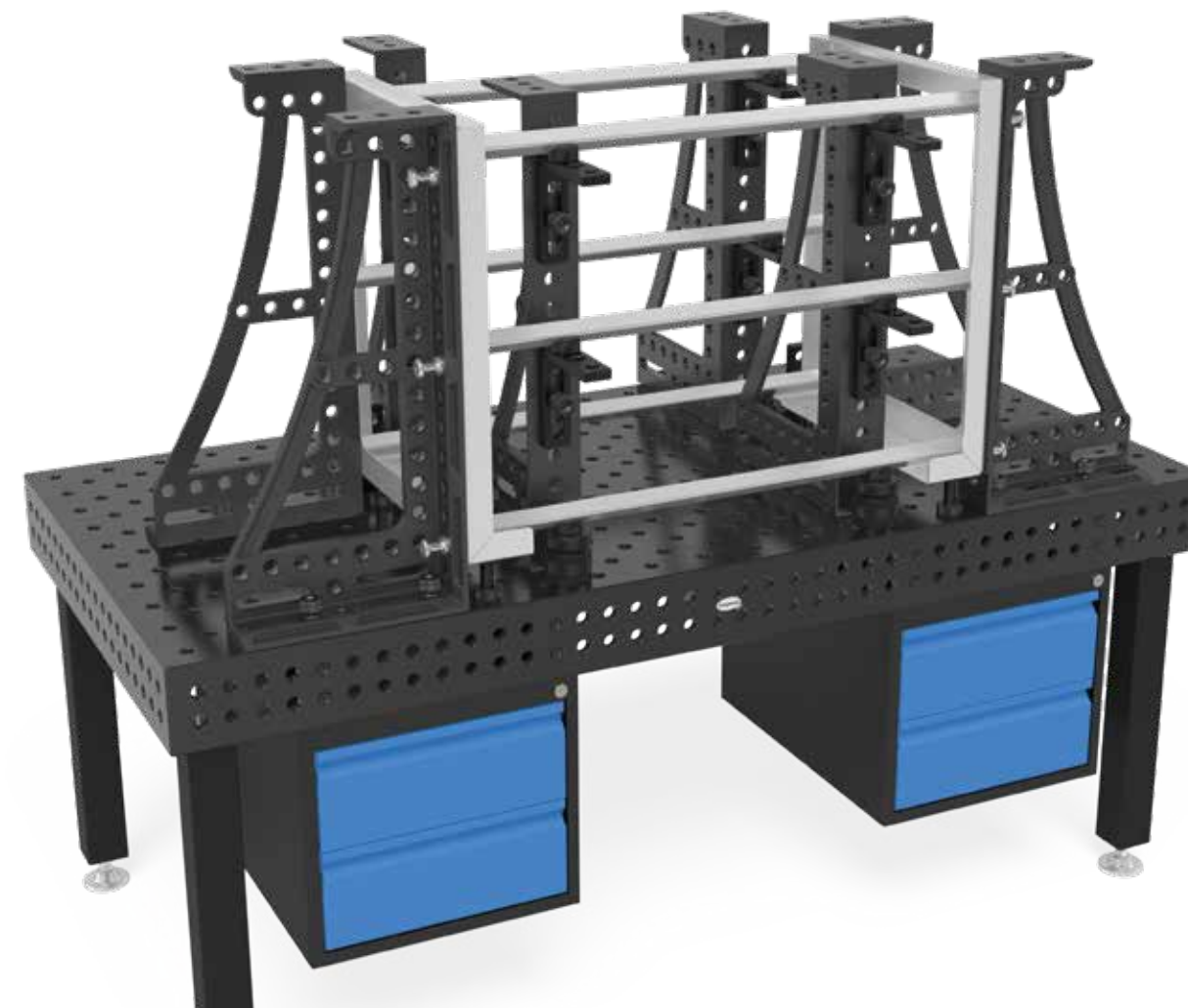


Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square22



Греда U-Shape 200/150 - Плазмано нитриран						
с диагонална решетка, 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						
	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-220350.P	200 мм	200 мм	150 мм	18 мм	19,00 кг	605,00 лв
2-220360.P	500 мм	200 мм	150 мм	18 мм	43,00 кг	782,00 лв
2-220370.P	1.000 мм	200 мм	150 мм	18 мм	75,00 кг	1.273,00 лв
2-220380.P	1.500 мм	200 мм	150 мм	18 мм	107,00 кг	1.706,00 лв
2-220390.P	2.000 мм	200 мм	150 мм	18 мм	141,00 кг	2.184,00 лв

MS=Дебелина на материала;



● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105

За фиксиране и свързване на различни инструменти на Siegmund и заваръчни маси.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

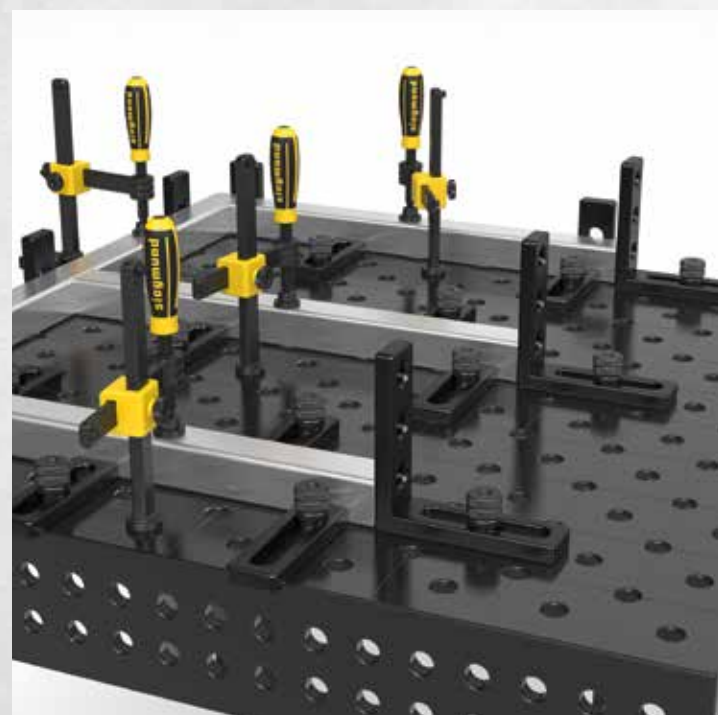
Нашите болтове са изработени от закалена високолегирана стомана за максимална здравина. Изберете от широка гама бързозатягащи се болтове, свързващи болтове и много други. Магнитните затягащи болтове се предлагат от алуминий.

БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАХВАЩАНЕ

Болтовете могат лесно да бъдат фиксирани и разхлабени на ръка или с шестоъгълния ключ. Не са необходими допълнителни инструменти. Болтът може да се почисти лесно по всяко време.

РАЗЛИЧНИ ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за затягане на части на инструмента върху заваръчните маси на Siegmund. Ако искате да свържете масите помежду си или да използвате големи греди като удължения на масите, препоръчваме да използвате свързващи болтове. Моля, следвайте инструкциите в продуктите таблици.



⬡ = Шестоъгълен отвор

⬢ = Външен шестоъгълник



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-bolt22



2-220510	Бързо фиксиращ болт къс - полиран	72,00 лв
за стягане на 2 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
83 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,27 кг	
2-220512	Бързо фиксиращ болт удължен - полиран	90,00 лв
за стягане на 3 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
101 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,32 кг	
2-220532	Универсален болт Comfort къс - полиран	76,00 лв
за стягане на 2 компонента, Асортимент 33-39 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
93 мм	22 мм	150,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,35 кг	
2-220533	Универсален болт Comfort удължен - полиран	94,00 лв
за стягане на 3 компонента, Асортимент 51-57 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
111 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,41 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-220522	Плосък болт къс - полиран	66,00 лв
за стягане на 2 компонента, минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
57 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,15 кг	
2-220523	Плосък болт удължен - полиран	76,00 лв
за стягане на 3 компонента, минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
75 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 кН
Тегло:	0,20 кг	
2-220528	Болт без глава къс - полиран	66,00 лв
за стягане на 2 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
49 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	-	6,00 кН
Тегло:	0,12 кг	
2-220529	Болт без глава удължен - полиран	81,00 лв
за стягане на 3 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
67 мм	22 мм	130,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	-	6,00 кН
Тегло:	0,16 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-220540



2-220560.N



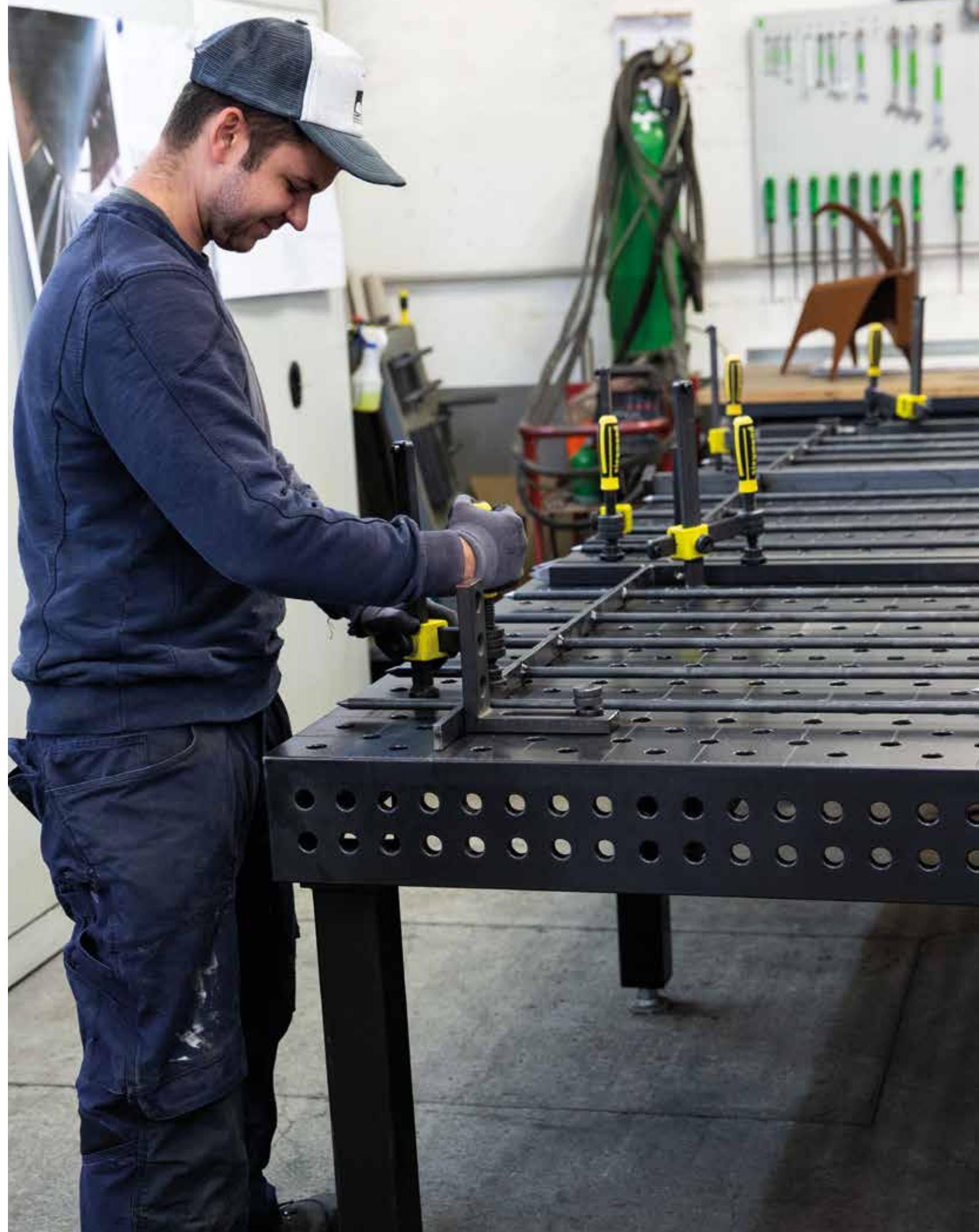
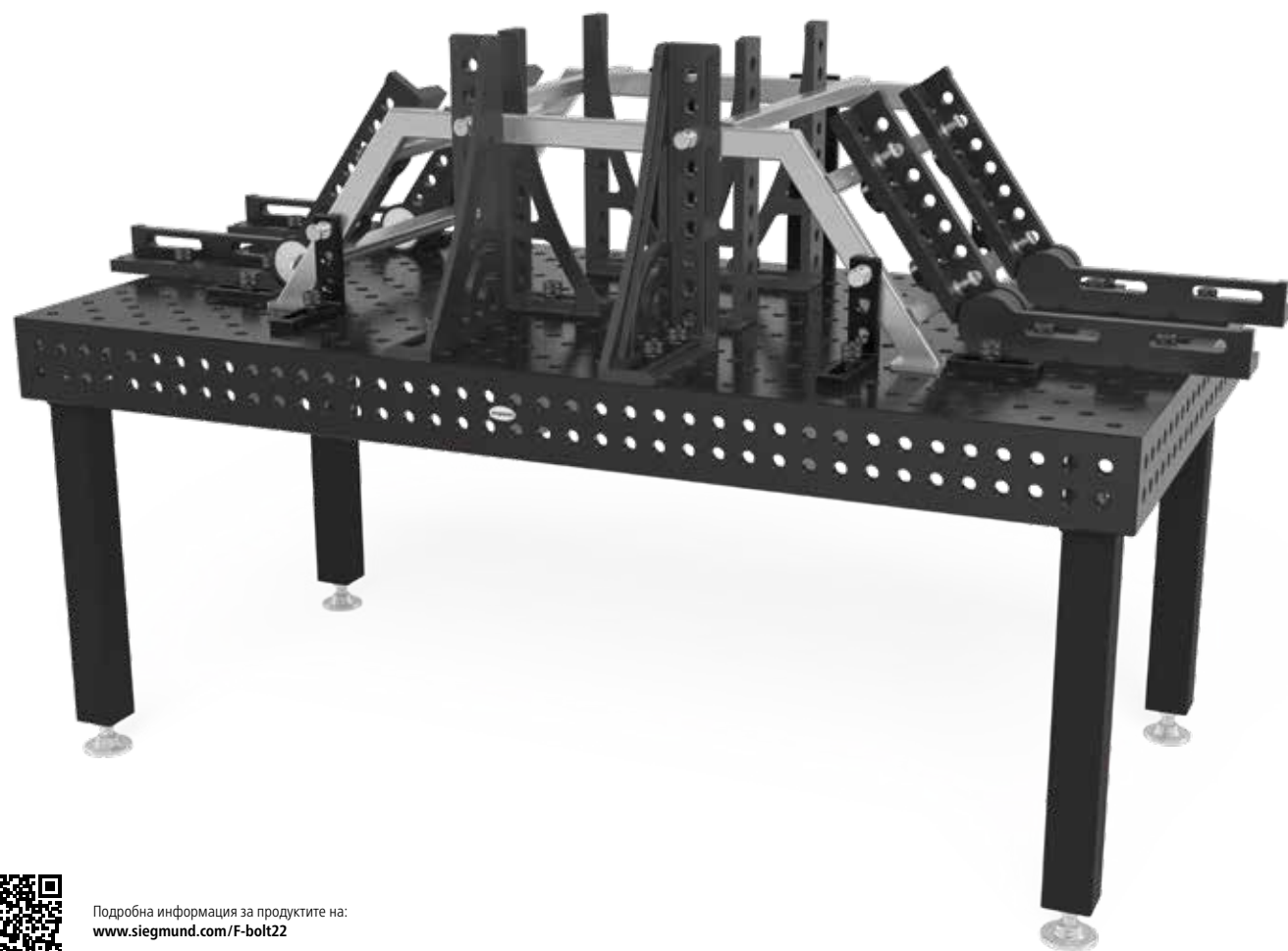
2-220561



2-220740

2-220540	Болт - полиран	22,00 лв •
рентабилно рамества втори фиксиращ болт, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
56 мм	22 мм	-
AM:	ZK:	Тегло:
-	-	0,21 кг
2-220560.N	Свързващ болт къс - нитрирани	31,00 лв •
за свързване на 2 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
36 мм	22 мм	120,00 кН
AM:	ZK:	Тегло:
15,00 Nm	6,00 кН	0,06 кг
2-220561	Свързващ болт удължен - полиран	41,00 лв •
за свързване на 3 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ крайник		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
54 мм	22 мм	120,00 кН
AM:	ZK:	Тегло:
15,00 Nm	6,00 кН	0,12 кг
2-220740	Магнитен болт 60 - Алуминиев	35,00 лв •
Дължина на вала 18 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
60 мм	22 мм	-
AM:	ZK:	Тегло:
-	-	0,06 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-bolt22

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

= Алуминиев

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка



Иновативни решения за затягане и фиксиране на детайли върху заваръчни маси Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

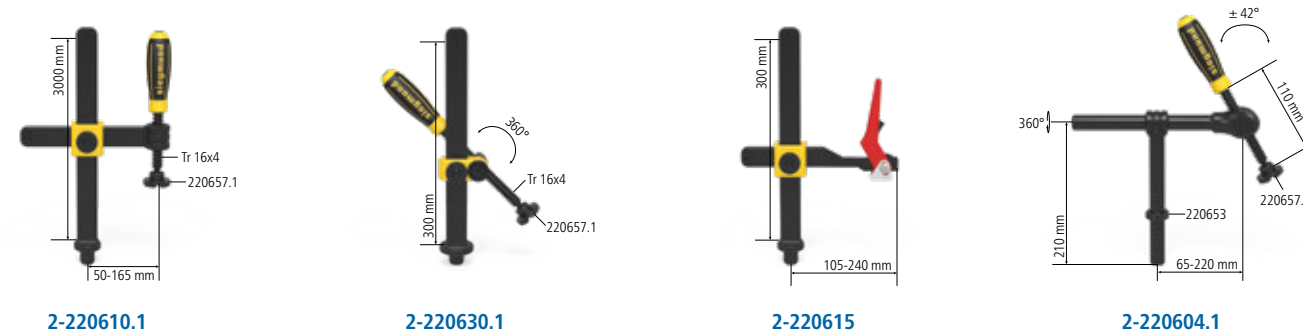
Независимо дали са класически стяги или версии с бързо затягане – Siegmund предлага правилните затягащи елементи за всеки проект. Изберете от различни размери, видове и дръжки.

БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАХВАЩАНЕ

С няколко лесни стъпки можете да поставите стягите на Siegmund и скобата за бърза смяна в отвора и да затегнете детайлите.

ПРИЗМИ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

Предлагаме различни призми и резервни части за различни стяги. Например, призми за работа от неръждаема стомана или по-дълги хоризонтални / вертикални греди, за да се преодолее по-голяма ширина на участъка.



2-220610.1	Стандартна стяга Professional - полиран	107,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 10 мм	
	макс. сила на задържане	Тегло:
3,5 kN	Ширина: (b) 220 мм	Височина: (c) 300 мм
		2,70 кг
2-220630.1	Стандартна стяга Professional 45°/90° - полиран	98,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 10 мм, безстепенно въртящ се от 0°-360°	
	макс. сила на задържане	Тегло:
3,5 kN	Ширина: (b) -	Височина: (c) 300 мм
		2,21 кг
2-220615	Бърза стяга Professional - полиран	164,00 лв
	макс. сила на задържане	Тегло:
3,5 kN	Ширина: (b) 275 мм	Височина: (c) 300 мм
		2,70 кг
2-220604.1	Стяга за тръби Универсален - полиран	118,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на основата 10 мм, затягане под ъгъл от +/- 42°, фиксиране с регулиращ пръстен	
	макс. сила на задържане	Тегло:
1,4 kN	Ширина: (b) 265 мм	Височина: (c) 210 мм
		1,91 кг



2-220618	Втулка - полиран	13,00 лв
	за 220610.1, резба 16 x 4 мм за система 22, използваем за всеки системен отвор	
	Височина: (c) 22 мм	Тегло: 0,03 кг
	Ø: 24 мм	
2-220650	Дуо призма Ø 40 - полиран	28,00 лв
	за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги	
	Височина: (c) 27 мм	Тегло: 0,13 кг
	Ø: 40 мм	
2-220650.A	Дуо призма Ø 40 - Алюминиев	33,00 лв
	за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги	
	Височина: (c) 27 мм	Тегло: 0,06 кг
	Ø: 40 мм	
2-220650.PA	Дуо призма Ø 40 - Полиамидни	31,00 лв
	за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги, за чувствителни към надраскване повърхности	
	Височина: (c) 27 мм	Тегло: 0,02 кг
	Ø: 40 мм	



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-clamp22

ALU = Алюминиев PA = Полиамидни



2-220657.1

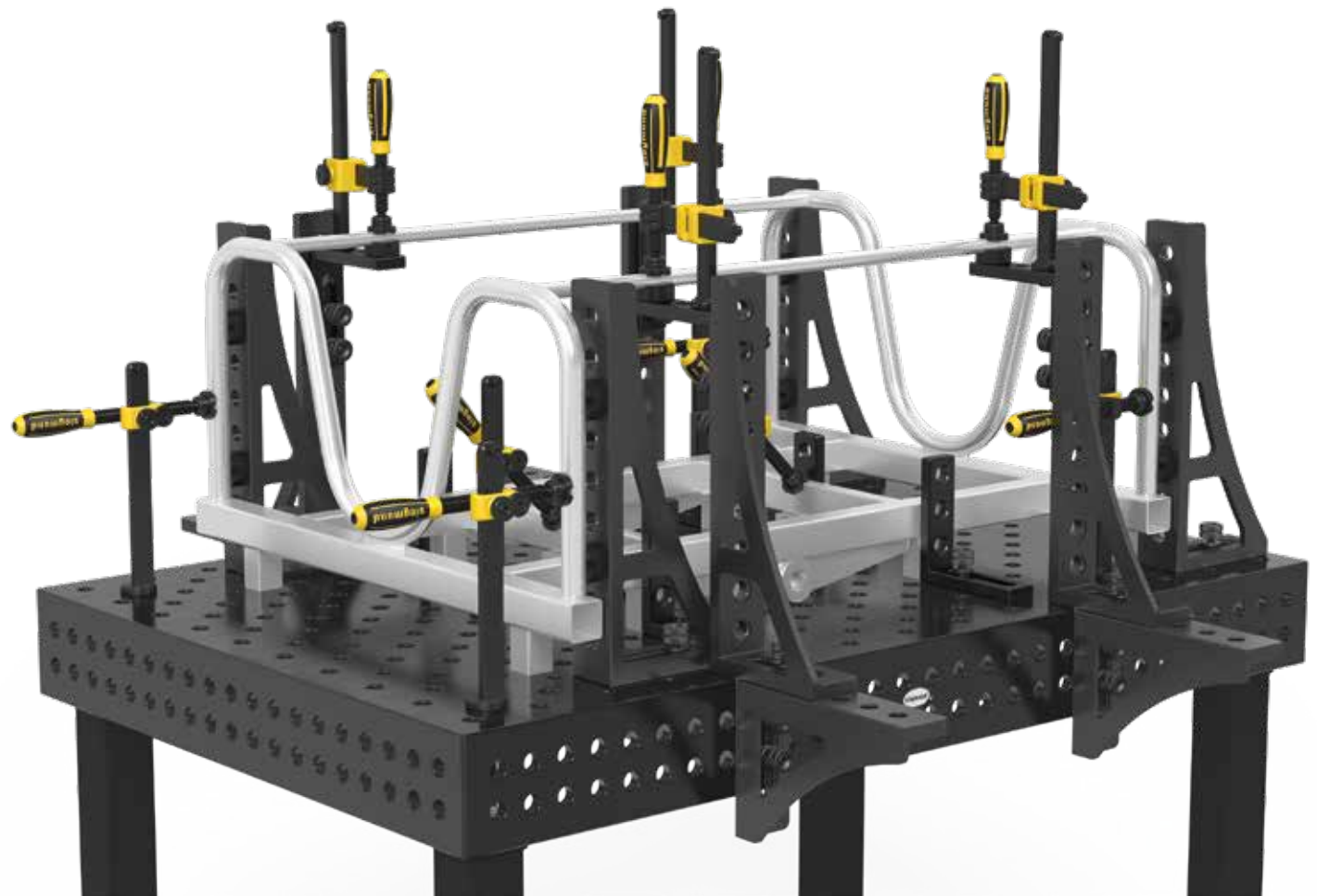


2-220658.E



2-220659.PA

2-220657.1	Призма за стяга - полиран	15,00 лв ●
за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
20 мм	40 мм	0,05 кг
2-220658.E	Призма за стяга - Неръждаема стомана	22,00 лв ●
за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги, за устойчиви на надраскване повърхности (предотвратяване на ръжда)		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
20 мм	40 мм	0,04 кг
2-220659.PA	Призма за стяга - Полиамидни	15,00 лв ●
за шпиндел с диаметър на топката 10 мм, съвместим с 22 мм отвори стяги, за чувствителни към надраскване повърхности		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
20 мм	40 мм	0,01 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clamp22

PA = Полиамидни

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Стабилни повърхности за тръби и компоненти от всякакъв вид с призми и супорти от Siegmund.



РАБОТА С ТРЪБИ

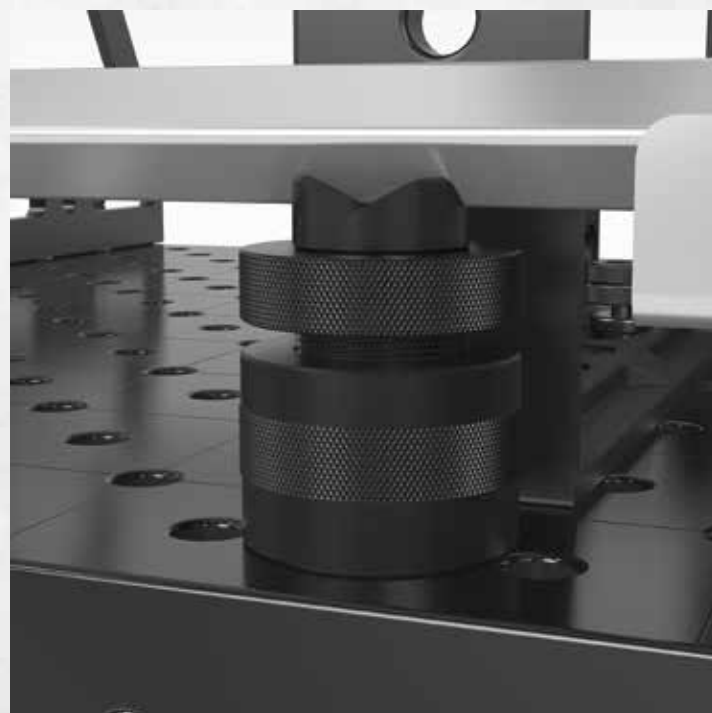
Призмите създават стабилни опорни повърхности за тръби от всякакъв вид. Всяка призма е снабдена с винт, който ѝ позволява да бъде закрепена към сондажите на системата. Той може просто да се развие за свободно позициониране, независимо от решетката на отвора. Изберете от различни диаметри и ъгли на опората.

РАЗЛИЧНИ МАТЕРИАЛИ

Всяка призма се предлага в нитрирана версия (защитена срещу пръски от заваряване), алуминий (обработка от неръждаема стомана) и полиамид (обработка на алуминий и неръждаема стомана).

УДЪЛЖЕТЕ И БАЛАНСИРАЙТЕ

Опорите могат да се използват като удължители за призми или други компоненти като скоби или за компенсирание на разликите във височината.



2-220648.1



2-220648.1.A



2-220648.1.PA



2-220645.1



2-220645.1.A



2-220645.1.PA

2-220648.1	Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен - полиран	48,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,26 кг	
2-220648.1.A	Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен - Алуминиев	59,00 лв
ALU	M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,16 кг	
2-220648.1.PA	Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен - Полиамидни	63,00 лв
PA	M10-резба за призма арт. номер 220649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,08 кг	
2-220645.1	Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен - полиран	68,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 220649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,30 кг	
2-220645.1.A	Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен - Алуминиев	68,00 лв
ALU	M10-резба за призма арт. номер 220649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,15 кг	
2-220645.1.PA	Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен - Полиамидни	68,00 лв
PA	M10-резба за призма арт. номер 220649, за чувствителни към надраскване повърхности, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 50 мм 0,08 кг	



2-220651.1



2-220651.1.A



2-220651.1.PA

2-220651.1	Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен - полиран	55,00 лв
	M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 60 мм 0,58 кг	
2-220651.1.A	Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен - Алуминиев	63,00 лв
ALU	M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 60 мм 0,32 кг	
2-220651.1.PA	Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен - Полиамидни	68,00 лв
PA	M10-резба за призма арт. номер 220649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 80 мм	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 60 мм 0,13 кг	

ALU = Алуминиев

PA = Полиамидни

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

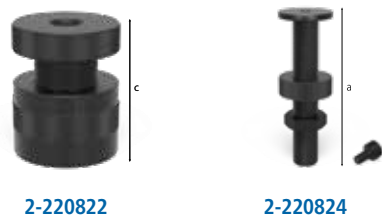


Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-prism22

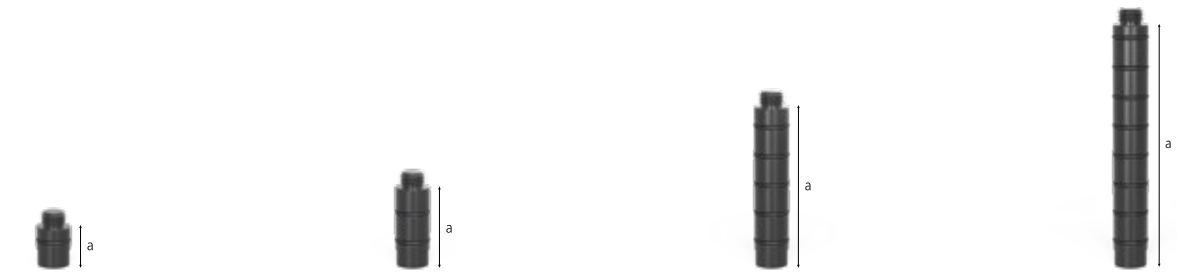


2-220647.1 2-220647.1.A 2-220647.1.PA 2-220652.1 2-220652.1.A 2-220652.1.PA

2-220647.1	Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен - полиран	66,00 лв •
M10-резба за призма арт. номер 220649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
40 мм	80 мм	1,07 кг
2-220647.1.A	Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен - Алуминиев	76,00 лв •
M10-резба за призма арт. номер 220649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
40 мм	80 мм	0,57 кг
2-220647.1.PA	Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен - Полиамидни	81,00 лв •
M10-резба за призма арт. номер 220649, за чувствителни към надраскване повърхности, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
40 мм	80 мм	0,20 кг
2-220652.1	Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен - полиран	85,00 лв •
M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 400 мм		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
30 мм	120 мм	1,74 кг
2-220652.1.A	Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен - Алуминиев	114,00 лв •
M10-резба за призма арт. номер 220649, за тръби до Ø 400 мм		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
30 мм	120 мм	0,91 кг
2-220652.1.PA	Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен - Полиамидни	122,00 лв •
M10-резба за призма арт. номер 220649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 400 мм		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
30 мм	120 мм	0,30 кг



2-220822	Поддържащ винт Ø 80 - полиран	100,00 лв •
височина за регулиране на нониуса в диапазона от 75-110 мм, комбинируем с опорен комплект 220821 и удължител на призма		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
75 - 110 мм	80 мм	2,44 кг
2-220824	Регулируема височина със скала - полиран	81,00 лв •
включва Регулиращ винт, безстепенно регулиране на височината между 20-105 мм, винт за свързване с призми		
Височина: (c)	Ø:	Тегло:
134 мм	45 мм	0,52 кг



2-220649 2-220649.1 2-220649.2 2-220649.3

2-220649	Удължение за призма 25 - полиран	15,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорт 220821 и супорт с винт 220822		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
25 мм	22 мм	0,07 кг
2-220649.1	Удължение за призма 50 - полиран	31,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорт 220821 и супорт с винт 220822		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
50 мм	22 мм	0,14 кг
2-220649.2	Удължение за призма 100 - полиран	37,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорт 220821 и супорт с винт 220822		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
100 мм	22 мм	0,28 кг
2-220649.3	Удължение за призма 150 - полиран	41,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорт 220821 и супорт с винт 220822		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
150 мм	22 мм	0,42 кг



2-220669 2-220821 2-220821.1 2-220821.2

2-220669	Винт за призма - полиран	13,00 лв •
за монтиране на призми в отвори		
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:
12 мм	-	22 мм
Тегло: 0,04 кг		
2-220821	Комплект супорти 11-части - полиран	81,00 лв •
компенсира от 1-100 мм разлика във височината, с резба M10		
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:
-	125 мм	50 мм
Тегло: 2,01 кг		
2-220821.1	Притягаща кула - полиран	39,00 лв •
променлива опорна повърхност, с резба M10		
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:
-	125 мм	50 мм
Тегло: 0,39 кг		
2-220821.2	Комплект шайби	41,00 лв •
дискове: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 мм вкл. 1/10 ⁿ диск 2,54 мм		
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:
-	-	50 мм
Тегло: 1,62 кг		



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-prism22

ALU = Алуминиев

PA = Полиамидни

100 = скала

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка



Затегнете компонентите в хоризонтално и вертикално положение само с няколко прости стъпки.



ЗАТЕГНАТО ЗА СЕКУНДИ

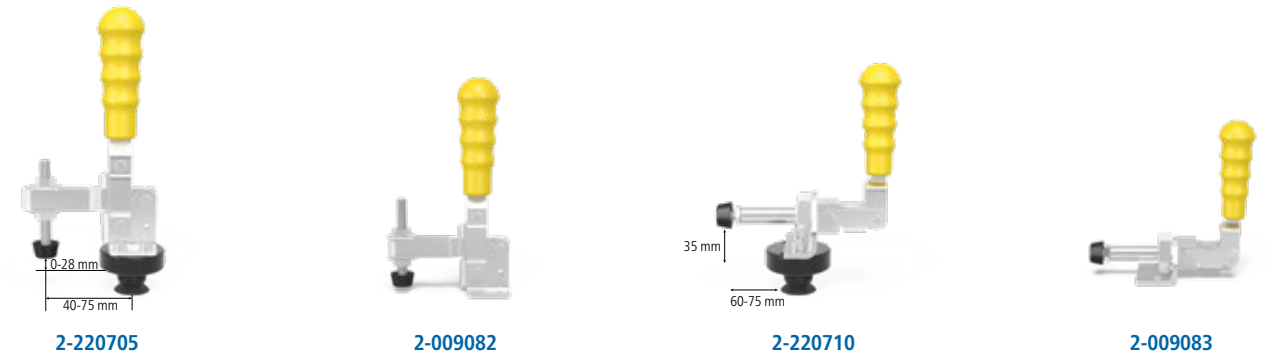
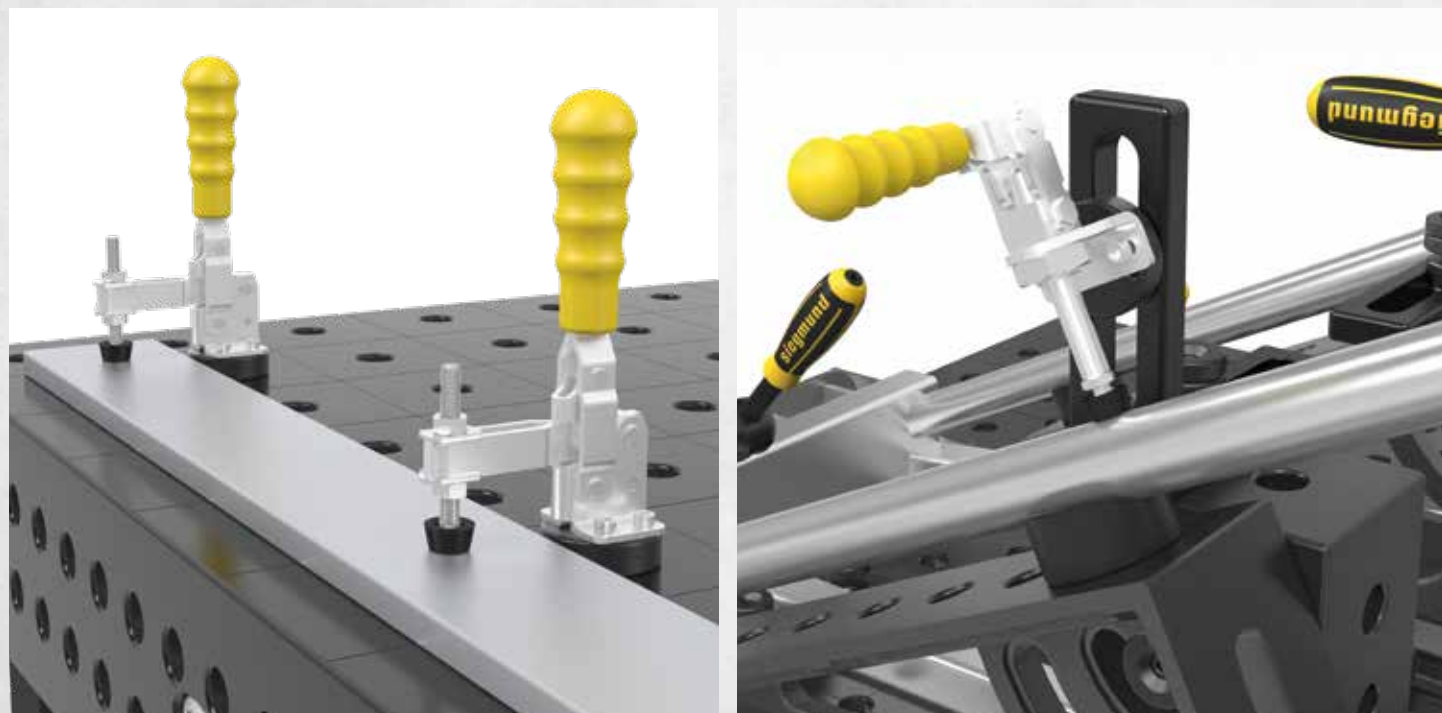
Благодарение на лесния за използване механизъм на бързо-сменяемата стяга, компонентите могат да бъдат затегнати за секунди само с няколко прости стъпки.

ТОЧНОСТ ЧРЕЗ РАЗНООБРАЗИЕ ОТ АДАПТЕРИ

В комбинация с различните адаптери, бързо-сменяемите стяги могат да се използват универсално и точно в отворите.

ГЪВКАВОСТ БЛАГОДАРЕНИЕ НА МОДУЛНАТА СИСТЕМА

Бързо-сменяемите стяги, могат да се комбинират с голям брой наши аксесоари. В комбинация с универсален ограничител например можете да постигнете възможно най-голяма функционалност.



2-220705	Вертикално затягаща стяга с адаптер	76,00 лв ●
	Адаптер 220715, използваем за всеки системен отвор, Предлага се само до април 2022 г.!	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	1,8 kN 0,64 кг	
2-009082	Вертикално затягаща стяга	48,00 лв ●
	Модел на дупка 32x19 мм, без адаптер, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 14	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	1,8 kN 0,39 кг	
2-220710	Хоризонтално затягаща стяга с адаптер	92,00 лв ●
	Адаптер 220715, използваем за всеки системен отвор, Предлага се само до април 2022 г.!	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	2,5 kN 0,64 кг	
2-009083	Хоризонтално затягаща стяга	55,00 лв ●
	Модел на дупка 37 мм, без адаптер, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 14	
	макс. сила на задържане Тегло:	
	2,5 kN 0,40 кг	



2-220715

2-220715	Адаптер, модел с отвори Ø 50 / 15 - полиран	26,00 лв ●
	за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 32x19 мм / 37 мм), за система 22, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 19	
	Височина: (c) Ø: MS: (d) Тегло:	
	26 мм 50 мм 15 мм 0,22 кг	

MS=Дебелина на материала;



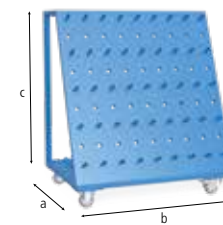
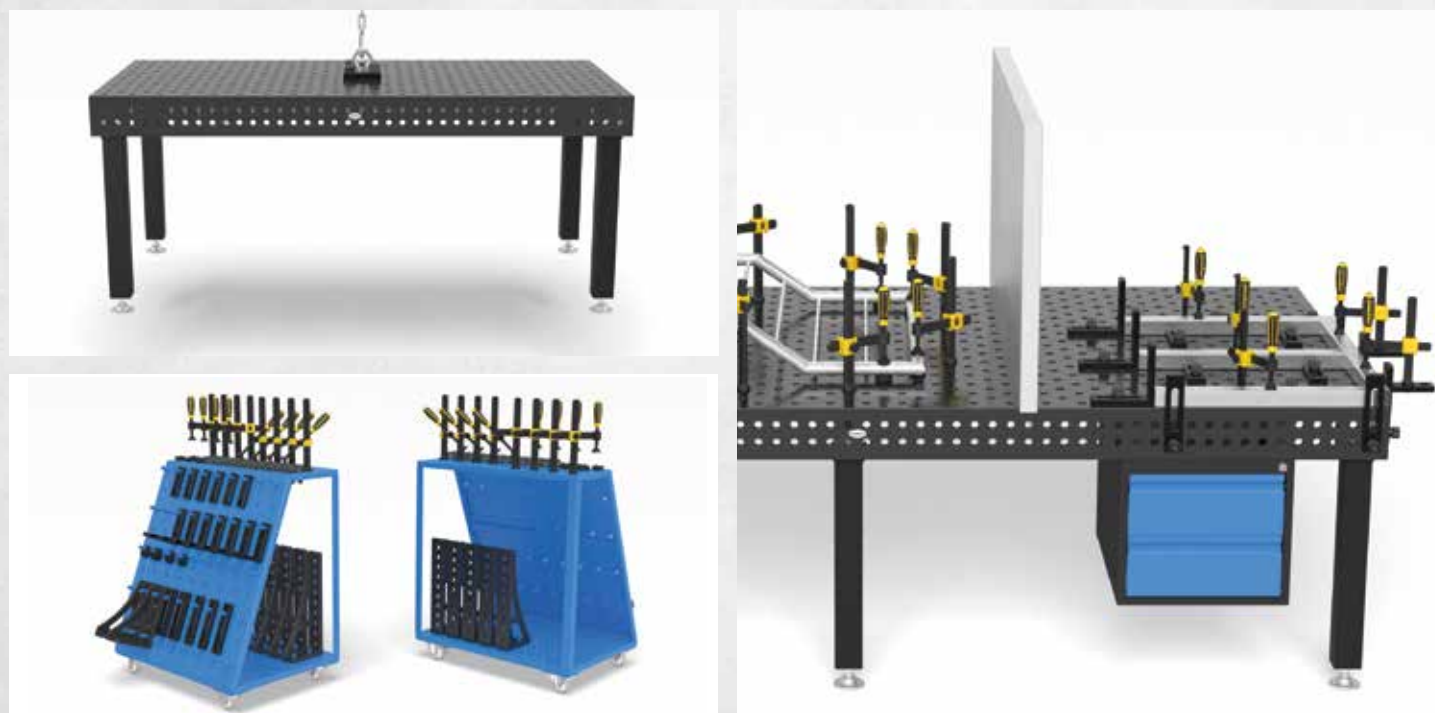
Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-fastclamp22

Аксесоари от Siegmund –
практически решения, които
улесняват ежедневната ви работа.

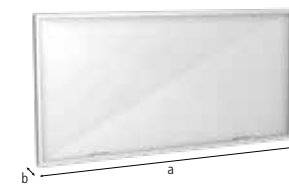


УДОБНИ АКСЕСОАРИ

Ние ви предлагаме решения във всички области – дори в най-малките. Няма значение дали търсите гъвкав позициониран държач за вашата заваръчна горелка или искате да създадете две работни зони на една заваръчна маса. Нашите практически аксесоари предлагат множество възможности.



2-220910



2-280980

2-220910	Количка за фиксатори - Прахово покритие	1.212,00 лв	•
Максимално натоварване 240 кг			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
650 мм	900 мм	1.020 мм	50,00 кг
2-280980	Защитна стена при заваряване	314,00 лв	•
монтаж с 2 болта (16: 000520, 22: 002822, 28: 280510), Без надраскване, продукт с възможност за доплащане			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
1.600 мм	50 мм	800 мм	23,00 кг



2-220852



2-220820



2-220920

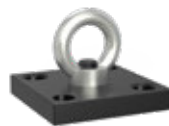


2-000810

2-220852	шестограмен ключ Размери 5	26,00 лв	•
жълт			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
-	-	0,09 кг	
2-220820	четка Ø 24 с предпазител	33,00 лв	•
за почистване на отвори			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
-	24 мм	0,06 кг	
2-220920	Държач за горелка - полиран	41,00 лв	•
може да се позиционира в системния отвор			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
200 мм	-	0,36 кг	
2-000810	Бърза връзка Комфорт	81,00 лв	•
гарантира 100% контакт с масата за заваряване, Монтиране в системните отвори, Заредете до 500 А, Напречно сечение на кабел 70-95 мм ² .			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
-	-	0,66 кг	



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-accessories22



2-000830.N



2-000835.N

2-000830.N	Държач с крепежна плоча - нитрирани	92,00 лв ●
1800 кг товароносимост (с 2x 280510), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), за безопасно транспортиране на заваръчните маси и тежките компоненти на Siegmund. Допълнителни инструкции за употреба онлайн!		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
150 мм	150 мм	25 мм
Тегло:	4,70 кг	
2-000835.N	Държач - нитрирани	173,00 лв ●
2500 кг товароносимост (с 2x 280510), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), 700 кг товароносимост (с 2x 160510), за безопасно транспортиране на заваръчните маси и тежките компоненти на Siegmund. Допълнителни инструкции за употреба онлайн!		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
200 мм	100 мм	165 мм
Тегло:	4,50 кг	

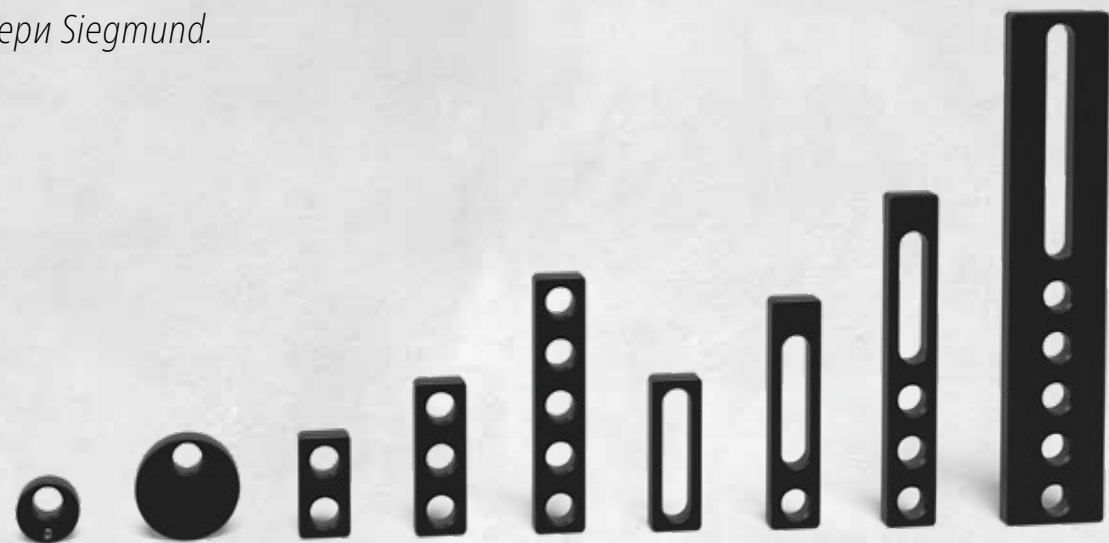


Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-accessories22

= устойчивост на надрасване
 = Защита против заваръчни пръски
 = Защита от корозия

● = Складов продукт
 ○ = Продукт по поръчка

Разнообразни възможности за затягане с лесно боравене със стопери Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

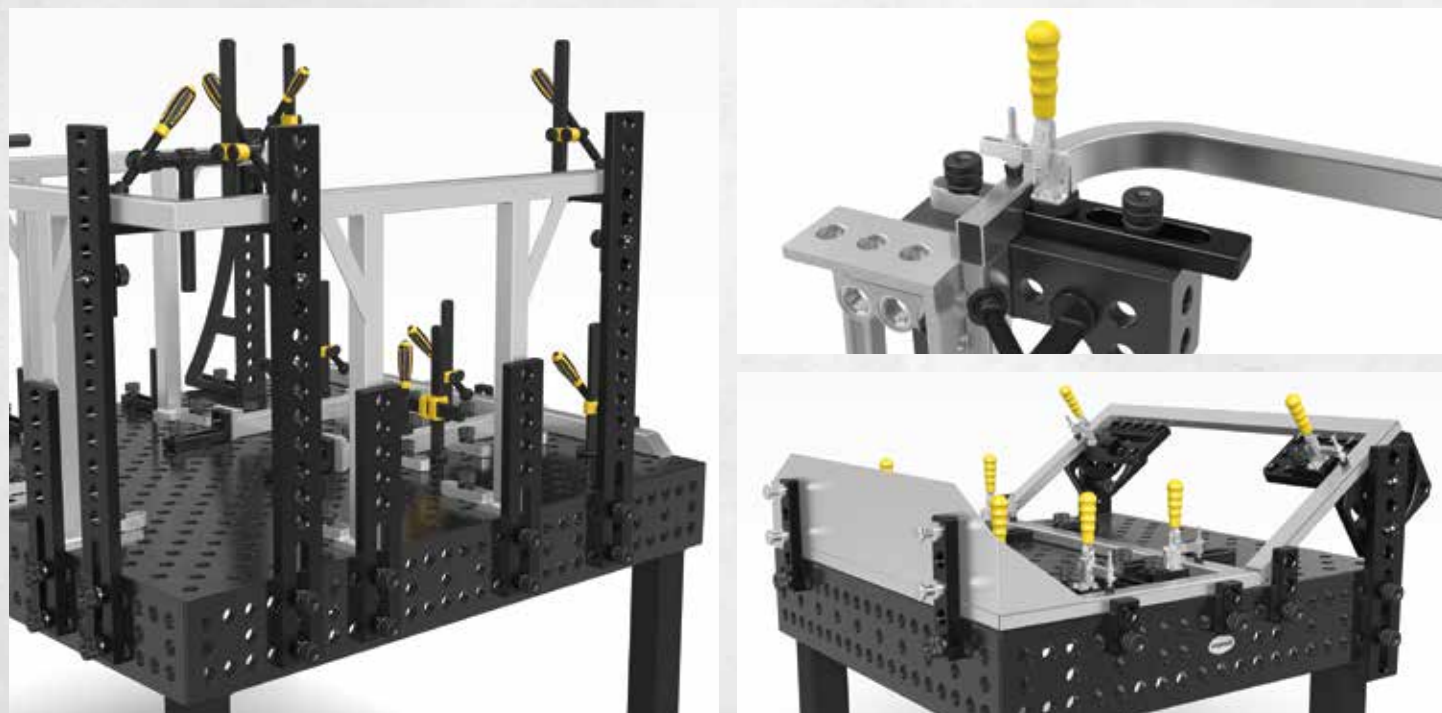
Независимо от мястото и работата с големи компоненти – изберете от широк диапазон от дължини. Почти всички наши инструменти са нитрирани и предлагат износващи се, устойчиви на корозия и дълготрайни повърхности.

БЪРЗО И ЛЕСНО БОРАВЕНЕ

Комбинацията от системни отвори и продълговати отвори предлага възможности за фиксиране и променливо затягане. Много от нашите инструменти са оборудвани със скала за прецизно позициониране. Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за закрепване върху заваръчни маси или ограничители и стопери.

ЗАОБЛЕНИ ЪГЛИ И РЪБОВЕ

Радиусите на ъглите и ръбовете дават на аксесоарите добра защита на ръбовете. Това намалява щетите на вашите компоненти или други аксесоари на Siegmund по време на монтажа и намалява риска от нараняване и повреда по време на вътрешен и външен транспорт.



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-stop28



2-280401.N	Ексцентричен стопер Ø 60 - нитрирани	37,00 лв
	в случаи на ограничено пространство, безкрайно въртене	
	Ø: 60 мм MS: (d) 25 мм Тегло: 0,42 кг	
2-280402.N	Ексцентричен стопер Ø 60 с резба М10 - нитрирани	44,00 лв
	за свързване, безкрайно въртене	
	Ø: 60 мм MS: (d) 25 мм Тегло: 0,41 кг	
2-280403.N	Ексцентричен стопер Ø 100 - нитрирани	44,00 лв
	също така може да се използва като опора, безкрайно въртене	
	Ø: 100 мм MS: (d) 25 мм Тегло: 1,40 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-280416	Flex стопер 25x140 Стомана - поцинковани	39,00 лв
	с продълговати отвори, в случаи на ограничено пространство	
	Дължина: (a) 140 мм Ширина: (b) 40 мм MS: (d) 25 мм WS: 6 мм VB: 100 мм Тегло: 0,37 кг	
2-280412	Flex стопер 25x156 - Алуминиев	39,00 лв
	с продълговати отвори, за обработка на неръждаема стомана, в случаи на ограничено пространство	
	Дължина: (a) 156 мм Ширина: (b) 52 мм MS: (d) 25 мм WS: 12 мм VB: 100 мм Тегло: 0,30 кг	
2-280410.N	Универсален стопер 150 L - нитрирани	63,00 лв
	с продълговати отвори	
	Дължина: (a) 150 мм Ширина: (b) 50 мм MS: (d) 25 мм WS: - VB: 100 мм Тегло: 0,78 кг	
2-280410.A	Универсален стопер 150 L - Алуминиев	70,00 лв
	с продълговати отвори, за обработка на неръждаема стомана	
	Дължина: (a) 150 мм Ширина: (b) 50 мм MS: (d) 25 мм WS: - VB: 100 мм Тегло: 0,30 кг	

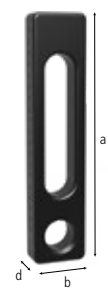
MS=Дебелина на материала; WS=Дебелина на стената; VB=Регулиране;

= устойчивост на надраскване = Защита против заваръчни пръски = Защита от корозия = Алуминиев = скала

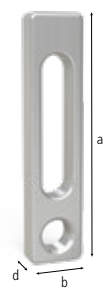
• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

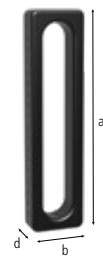
Пояснение на стр. 105



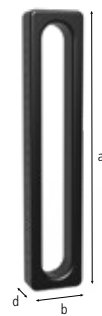
2-280420.N



2-280420.A



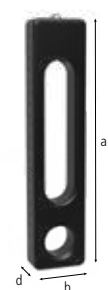
2-280410.1.N



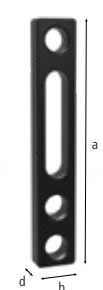
2-280410.2.N

2-280420.N	Универсален стопер 225 L - нитрирани	98,00 лв
	комбинира се с призми и адаптери	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
225 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
100 мм	1,40 кг	
2-280420.A	Универсален стопер 225 L - Алуминиев	98,00 лв
	за обработка на неръждаема стомана, комбинира се с призми и адаптери	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
225 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
100 мм	0,55 кг	
2-280410.1.N	Универсален стопер 200 L - нитрирани	76,00 лв
	с продълговати отвори	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
200 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
150 мм	1,00 кг	
2-280410.2.N	Универсален стопер 250 L - нитрирани	81,00 лв
	с продълговати отвори	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
250 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
200 мм	1,20 кг	

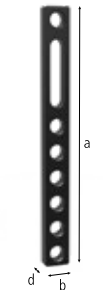
MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;



2-280421



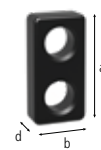
2-280426.N



2-280427.N

2-280421	Универсален стопер 225 L FDS с част за притискане - полиран	98,00 лв
	с част за притискане	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
225 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
100 мм	1,40 кг	
2-280426.N	Универсален стопер 300 - нитрирани	98,00 лв
	3 отвора за съответната система	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
300 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
100 мм	1,85 кг	
2-280427.N	Универсален стопер 500 - нитрирани	129,00 лв
	7 отвора	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
500 мм	50 мм	25 мм
VB:	Тегло:	
100 мм	3,30 кг	

MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;



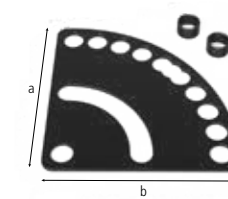
2-280407.N



2-280408.N



2-280409.N



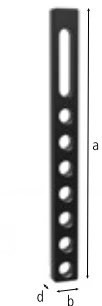
2-280455.N

2-280407.N	Универсален стопер 100 - нитрирани	41,00 лв
	2 отвора, разстояние между отворите 50 мм	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
100 мм	50 мм	25 мм
Тегло:		
0,75 кг		
2-280408.N	Универсален стопер 150 - нитрирани	52,00 лв
	3 отвора за съответната система, разстояние между отворите 50 мм	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
150 мм	50 мм	25 мм
Тегло:		
1,10 кг		
2-280409.N	Универсален стопер 250 - нитрирани	76,00 лв
	5 отвора, разстояние между отворите 50 мм	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
250 мм	50 мм	25 мм
Тегло:		
1,80 кг		
2-280455.N	Подравнителен ъглов шаблон - нитрирани	92,00 лв
	2x Дистанционер, безстепенно регулиране от 0-90°	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	MS: (d)
250 мм	250 мм	5 мм
Тегло:		
1,50 кг		

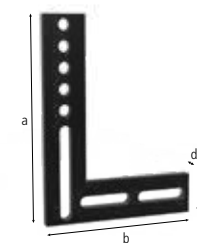
MS=Дебелина на материала;



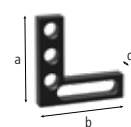
2-280422.N



2-280424.N



2-280444



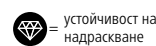
2-280445

2-280422.N	Универсален стопер 325 L - нитрирани	98,00 лв
	3 отвора	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
325 мм	50 мм	-
MS: (d)	VB:	Тегло:
25 мм	100 мм	2,10 кг
2-280424.N	Универсален стопер 525 L - нитрирани	124,00 лв
	7 отвора	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
525 мм	50 мм	-
MS: (d)	VB:	Тегло:
25 мм	100 мм	3,50 кг
2-280444	Плосък ъгъл 500 голям - полиран	194,00 лв
	5 отвора, за настройка от 90 градуса	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
500 мм	375 мм	100 мм
MS: (d)	VB:	Тегло:
25 мм	-	12,00 кг
2-280445	Плосък ъгъл 175 малък - полиран	138,00 лв
	3 отвора	
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
175 мм	175 мм	50 мм
MS: (d)	VB:	Тегло:
25 мм	-	1,85 кг

MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;



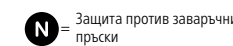
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-stop28



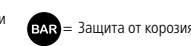
= устойчивост на надраскване



= скала



= Защита против заваръчни пръски



= Защита от корозия

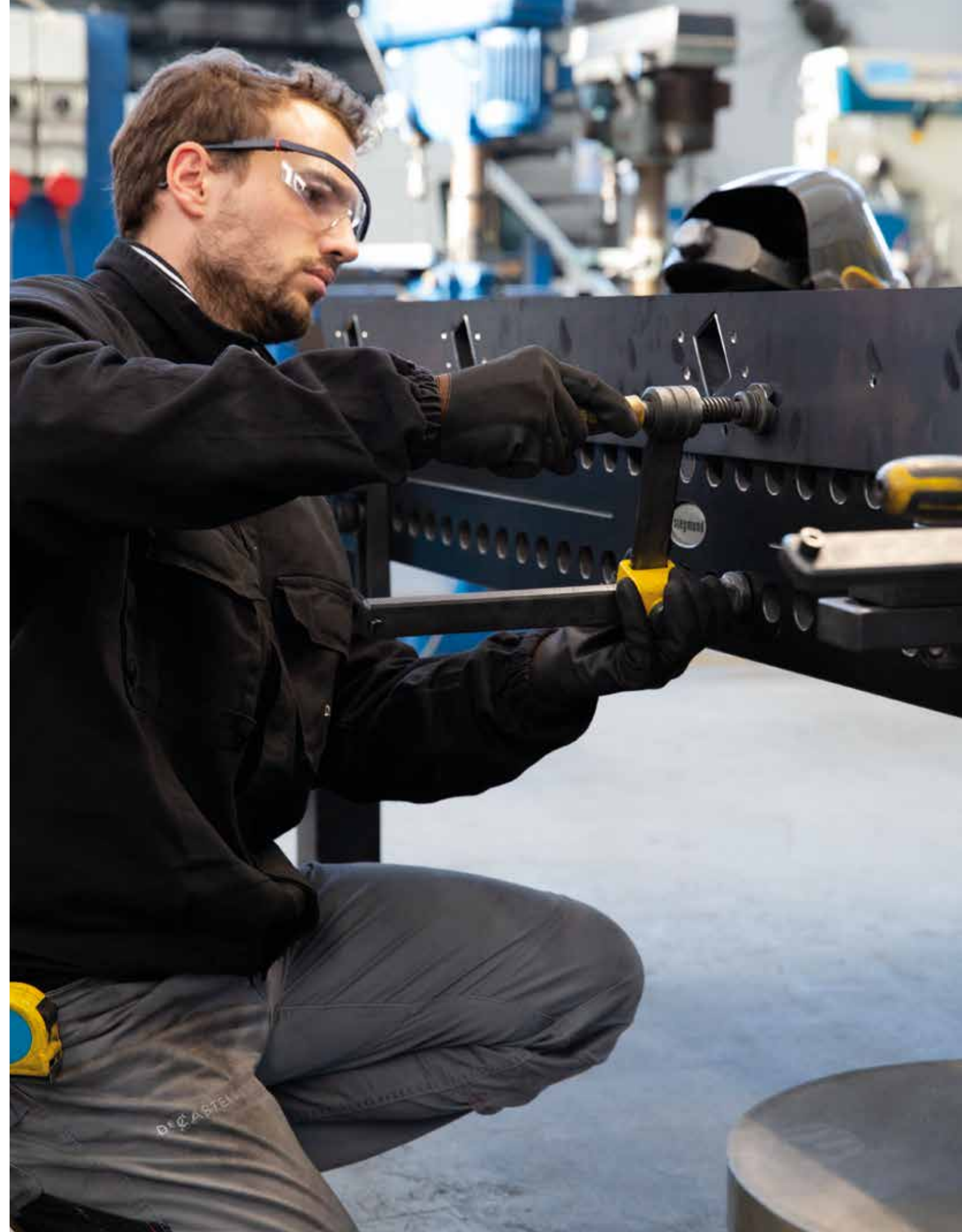
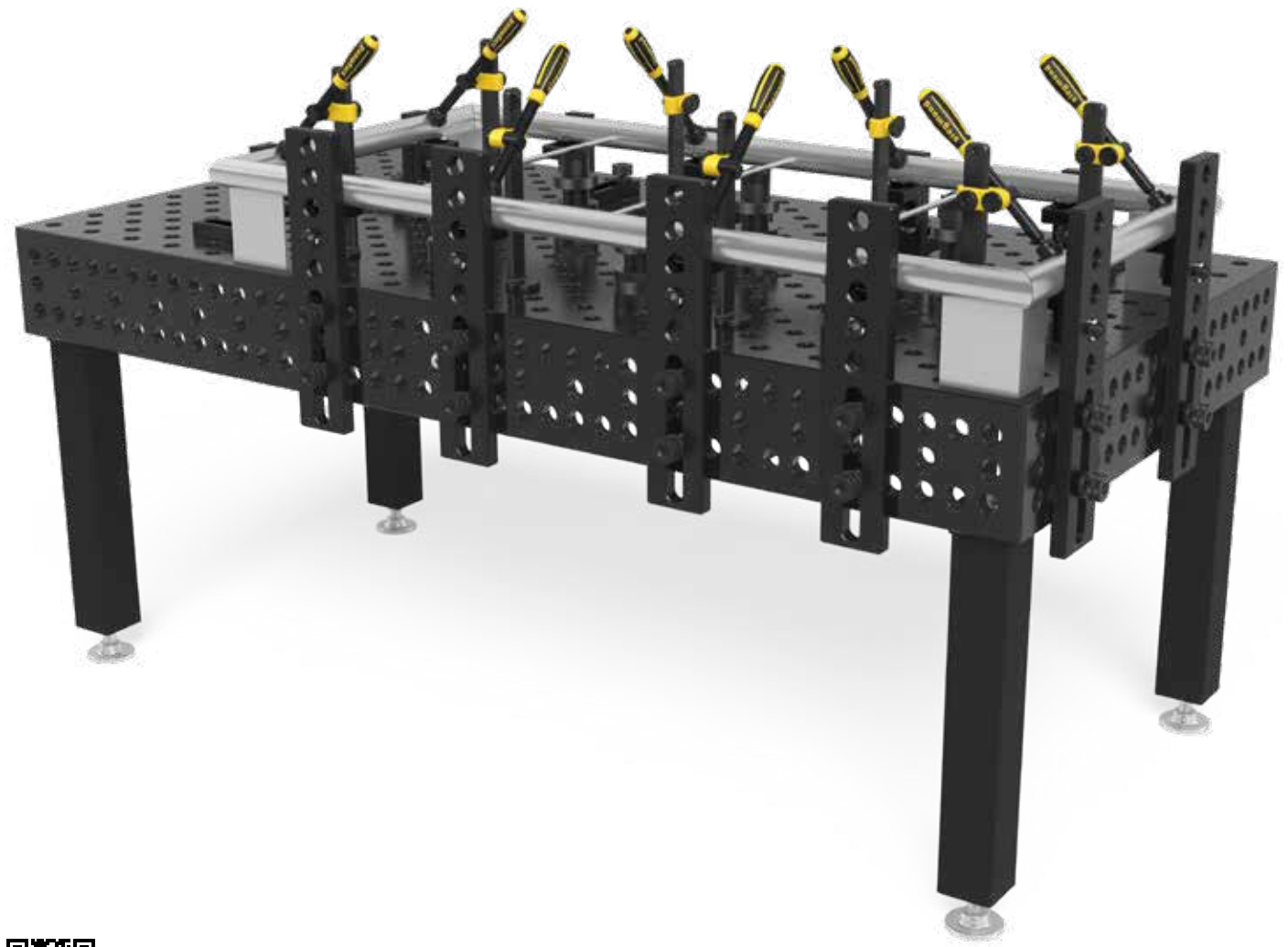


= Алуминиев



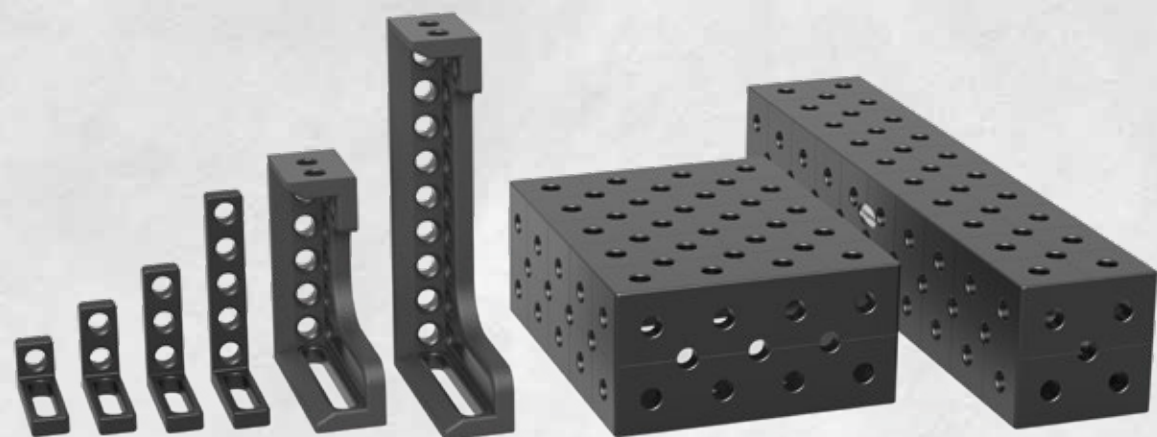
2-280430.N	Универсален стопер 500 S - нитрирани	129,00 лв •
	5 отвора	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	500 мм	100 мм
	MS: (d)	VB:
	25 мм	200 мм
	Тегло:	7,90 кг
2-280432.N	Универсален стопер 750 S - нитрирани	159,00 лв •
	10 отвора	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	750 мм	100 мм
	MS: (d)	VB:
	25 мм	200 мм
	Тегло:	12,10 кг
2-280434.N	Универсален стопер 1000 S - нитрирани	181,00 лв •
	15 отвора	
	Дължина: (a)	Ширина: (b)
	1.000 мм	100 мм
	MS: (d)	VB:
	25 мм	200 мм
	Тегло:	16,30 кг

MS=Дебелина на материала; VB=Регулиране;



= устойчивост на надрасване
 = Защита против заваръчни пръски
 = Защита от корозия
• = Складов продукт
○ = Продукт по поръчка

Лесна работа в три измерения с квадратите от Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

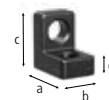
Изберете от широка гама от форми, варианти и размери. Почти всички наши инструменти са нитрирани и предлагат износващи се, устойчиви на корозия и дълготрайни повърхности. Предлагаме и специални алуминиеви греди за обработка на неръждаема стомана.

ЛЕСНА РАБОТА В ТРИ ИЗМЕРЕНИЯ

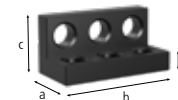
Независимо дали като ограничител за компоненти или като разширение на маса – стягите Siegmund отварят света на триизмерното затягане. Много от нашите инструменти са оборудвани със скала за прецизно позициониране. Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за закрепване върху заваръчни маси или ограничители и стопери.

ЗАОБЛЕНИ ЪГЛИ И РЪБОВЕ

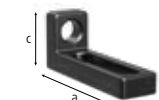
Радиусите на ъглите и ръбовете дават на аксесоарите добра защита на ръбовете. Това намалява щетите на вашите компоненти или други аксесоари на Siegmund по време на монтажа и намалява риска от нараняване и повреда по време на вътрешен и външен транспорт.



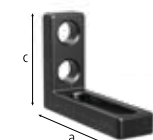
2-280105.N



2-280107.N



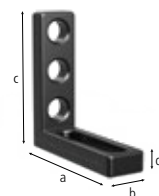
2-280109.N



2-280109.1.N

2-280105.N	Прав ъгъл 75 L - нитрирани	81,00 лв
	отвор / отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	75 мм 50 мм 75 мм 25 мм 1,00 кг	
2-280107.N	Фиксиращ ъгъл - нитрирани	203,00 лв
	за свързване на заваръчни маси с опорни и фундаментни шини	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	75 мм 150 мм 75 мм 25 мм 2,90 кг	
2-280109.N	Прав ъгъл 175 SL - нитрирани	133,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 75 мм 25 мм 1,40 кг	
2-280109.1.N	Прав ъгъл 175 ML - нитрирани	142,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 125 мм 25 мм 1,80 кг	

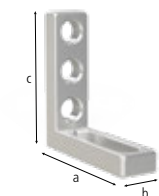
MS=Дебелина на материала;



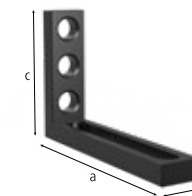
2-280110.N



2-280110.G



2-280110.A



2-280115.N

2-280110.N	Прав ъгъл 175 L - нитрирани	168,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 25 мм 1,95 кг	
2-280110.G	Прав ъгъл 175 L - полиран	155,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 25 мм 1,90 кг	
2-280110.A	Прав ъгъл 175 L - Алуминиев	190,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 25 мм 0,80 кг	
2-280115.N	Прав ъгъл 275 WL - нитрирани	183,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор 200	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	275 мм 50 мм 175 мм 25 мм 2,50 кг	

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-square28

= устойчивост на надрасване

= Защита против заваръчни пръски

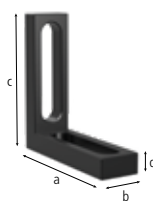
= Защита от корозия

= скала

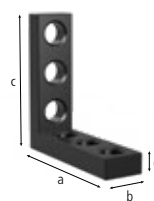
= Алуминиев

● = Складов продукт

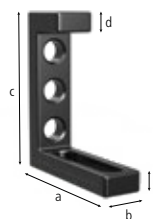
○ = Продукт по поръчка



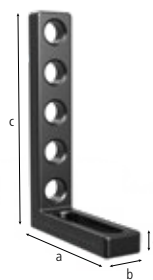
2-280111.N



2-280113.N



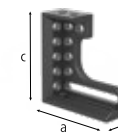
2-280114.N



2-280112.N



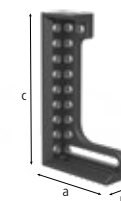
2-280124.N



2-280126.N



2-280130.N



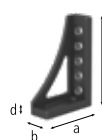
2-280132.N

2-280111.N	Прав ъгъл 175 WL - нитрирани	168,00 лв
	елипсовиден отвор / елипсовиден отвор 100, гъвкавост във всяка посока	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 25 мм 1,80 кг	
2-280113.N	Прав ъгъл 175 VL - нитрирани	155,00 лв
	отвор / отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 175 мм 25 мм 2,40 кг	
2-280114.N	Прав ъгъл 200 L - нитрирани	205,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 200 мм 25 мм 2,71 кг	
2-280112.N	Прав ъгъл 275 L - нитрирани	183,00 лв
	отвор / елипсовиден отвор, ъгъл и разширение за маса, подходящ за леки компоненти	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	175 мм 50 мм 275 мм 25 мм 2,80 кг	

MS=Дебелина на материала;

2-280124.N	Прав ъгъл 300 GK ляв - нитрирани	408,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 300 мм 27 мм 12,90 кг	
2-280126.N	Прав ъгъл 300 GK десен - нитрирани	408,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 300 мм 27 мм 12,90 кг	
2-280130.N	Прав ъгъл 500 GK ляв - нитрирани	502,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 500 мм 27 мм 17,50 кг	
2-280132.N	Прав ъгъл 500 GK десен - нитрирани	502,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 500 мм 27 мм 17,50 кг	

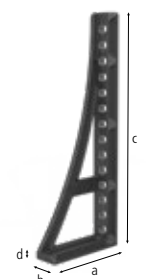
MS=Дебелина на материала;



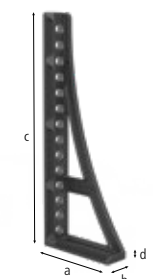
2-280152.N



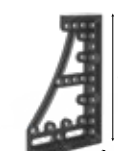
2-280162.N



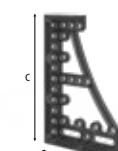
2-280166.N



2-280167.N



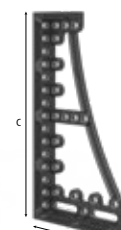
2-280134.N



2-280136.N



2-280144.N



2-280146.N

2-280152.N	Прав ъгъл 300 G - нитрирани	260,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 75 мм 300 мм 27 мм 6,52 кг	
2-280162.N	Прав ъгъл 500 G - нитрирани	339,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	200 мм 75 мм 500 мм 27 мм 9,40 кг	
2-280166.N	Прав ъгъл 750 G ляв - нитрирани	413,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	276 мм 85 мм 750 мм 27 мм 13,60 кг	
2-280167.N	Прав ъгъл 750 G десен - нитрирани	413,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	276 мм 85 мм 750 мм 27 мм 13,60 кг	

MS=Дебелина на материала;

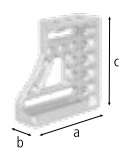
2-280134.N	Прав ъгъл 600 GK ляв - нитрирани	607,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 600 мм 27 мм 22,50 кг	
2-280136.N	Прав ъгъл 600 GK десен - нитрирани	607,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 600 мм 27 мм 22,50 кг	
2-280144.N	Прав ъгъл 800 GK ляв - нитрирани	745,00 лв
	стопер ляв, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 800 мм 27 мм 27,00 кг	
2-280146.N	Прав ъгъл 800 GK десен - нитрирани	745,00 лв
	десен стопер, използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 800 мм 27 мм 27,00 кг	

MS=Дебелина на материала;

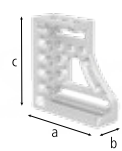


Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square28

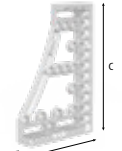
= устойчивост на надраскване = Защита против заваръчни пръски = Защита от корозия = скала



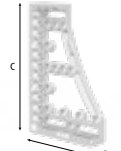
2-280120



2-280121



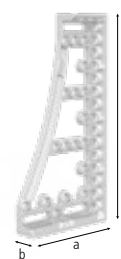
2-280138



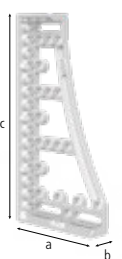
2-280139

2-280120	Прав ъгъл 300 GK лев - Алюминиево - Титаниев	426,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 300 мм 27 мм 5,00 кг	
2-280121	Прав ъгъл 300 GK десен - Алюминиево - Титаниев	426,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	280 мм 95 мм 300 мм 27 мм 5,00 кг	
2-280138	Прав ъгъл 600 GK лев - Алюминиево - Титаниев	666,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 600 мм 27 мм 8,70 кг	
2-280139	Прав ъгъл 600 GK десен - Алюминиево - Титаниев	666,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 600 мм 27 мм 8,70 кг	

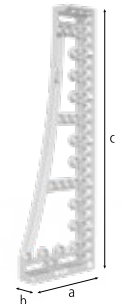
MS=Дебелина на материала;



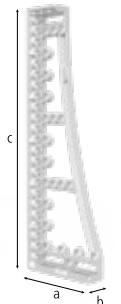
2-280140



2-280141



2-280148



2-280149

2-280140	Прав ъгъл 800 GK лев - Алюминиево - Титаниев	819,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 800 мм 27 мм 10,40 кг	
2-280141	Прав ъгъл 800 GK десен - Алюминиево - Титаниев	819,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 800 мм 27 мм 10,40 кг	
2-280148	Прав ъгъл 1200 GK лев - Алюминиево - Титаниев	1.299,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 1.200 мм 27 мм 13,50 кг	
2-280149	Прав ъгъл 1200 GK десен - Алюминиево - Титаниев	1.299,00 лв
	използваем като разширение за маса, за тежки компоненти, не достига твърдостта на нитрираната чугунена стомана, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	376 мм 95 мм 1.200 мм 27 мм 13,50 кг	

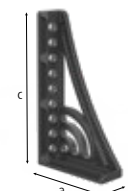
MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-square28



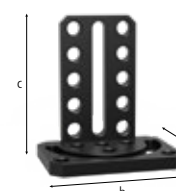
2-280164.N



2-280165.N



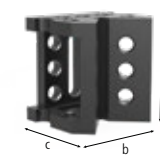
2-280195.N



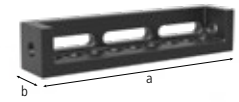
2-280101.N

2-280164.N	Прав ъгъл 500 G с ротиращ ъгъл лев - нитрирани	476,00 лв
	използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	276 мм 95 мм 500 мм 27 мм 11,50 кг	
2-280165.N	Прав ъгъл 500 G с ротиращ ъгъл десен - нитрирани	476,00 лв
	използваем като разширение за маса, материал: GGG40, Препоръчва се поръчка по двойки	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	276 мм 95 мм 500 мм 27 мм 11,50 кг	
2-280195.N	Подвижна основа - нитрирани	526,00 лв
	Комбинацията позволяваща плъзгане по две оси, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	350 мм 300 мм 50 мм - 16,00 кг	
2-280101.N	Прав ъгъл 275 - нитрирани	570,00 лв
	безстепенно регулиране от 0-180°	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) MS: (d) Тегло:	
	180 мм 250 мм 275 мм - 10,20 кг	

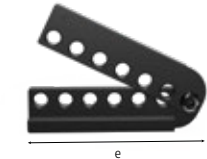
MS=Дебелина на материала;



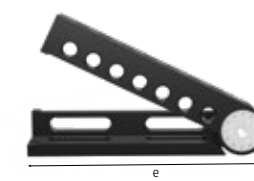
2-280191.N



2-280302.N



2-280170.N

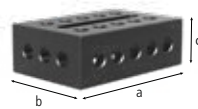


2-280171.N

2-280191.N	Ъглов конектор, чугунен - нитрирани	487,00 лв
	диагонално разширение на масата под ъгъл 45°, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	200 мм 200 мм 170 мм - 15,70 кг	
2-280302.N	Подвижен прав ъгъл - нитрирани	430,00 лв
	четиристранно разширение на масата, удължение на маса или фиксиращ блок, материал: GGG40	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	500 мм 100 мм 100 мм - 15,80 кг	
2-280170.N	Универсален ъгъл с механично затягане - нитрирани	618,00 лв
	вкл. матрица, регулируем ъгъл между 10° и 150°	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	- - - 350 мм 14,50 кг	
2-280171.N	Универсален ъглов хидравличен стопер - нитрирани	1.024,00 лв
	безстепенно регулиране от 0-225°, не включва шестоъгълен ключ 14 (280854)	
	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) SL: (e) Тегло:	
	- - - 475 мм 23,00 кг	

SL=Странична дължина;

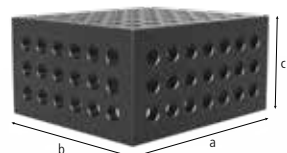
= скала
 = Алюминиев
 = Титаниев
 = устойчивост на надрасване
 = Защита против заваръчни пръски
 = Защита от корозия



2-280300.N



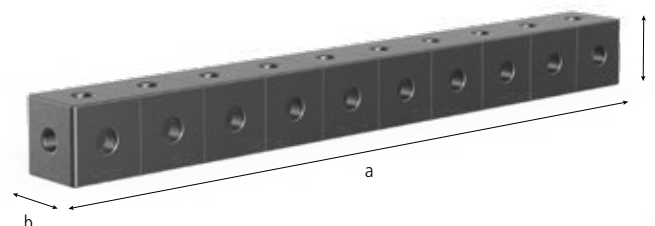
2-280301.N



2-280285.P

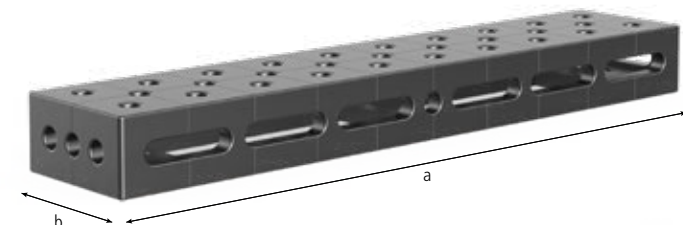
2-280300.N	Чугунена помощна рамка 300x200x100 десен - нитрирани	518,00 лв ●
десен стопер, разстояние между отворите 50 мм, материал: GGG40		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
300 мм	200 мм	100 мм
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	19,50 кг	
2-280301.N	Чугунена помощна рамка 300x200x100 ляв - нитрирани	518,00 лв ●
стопер ляв, разстояние между отворите 50 мм, материал: GGG40		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
300 мм	200 мм	100 мм
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	19,50 кг	
2-280285.P	Фиксиращ блок 400x350x200 - Плазмано нитриран	1.144,00 лв ●
петстранен, разстояние между отворите 50 мм		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
400 мм	350 мм	200 мм
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	60,00 кг	

MS=Дебелина на материала;



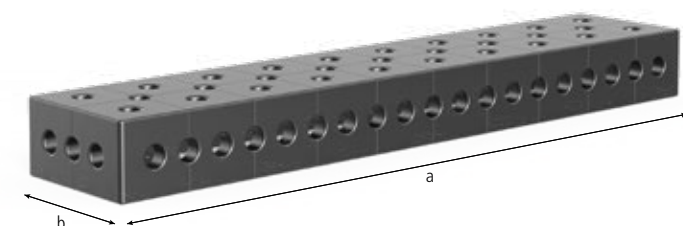
фиксираща греда - Плазмано нитриран					
универсален свързващ елемент					
	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:
2-280303.P	1.000 мм	100 мм	100 мм	25 мм	48,00 кг
2-280303.1.P	2.000 мм	100 мм	100 мм	25 мм	95,00 кг
2-280303.2.P	3.000 мм	100 мм	100 мм	25 мм	141,00 кг

MS=Дебелина на материала;



Греда U-Shape 200/100 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					
	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:
2-280311.P	500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	40,00 кг
2-280312.P	500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	40,00 кг
2-280321.P	1.000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	72,00 кг
2-280322.P	1.000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	72,00 кг

MS=Дебелина на материала;

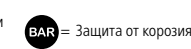
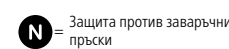
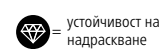


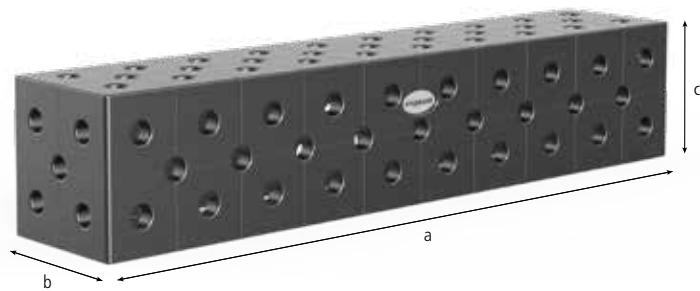
Греда U-Shape 200/100 - Плазмано нитриран					
с диагонална решетка, за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 1000 мм с монтажни отвори за краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата					
	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:
2-280310.P	500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	31,00 кг
2-280320.P	1.000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	75,00 кг
2-280330.P	1.500 мм	200 мм	100 мм	25 мм	108,00 кг
2-280340.P	2.000 мм	200 мм	100 мм	25 мм	141,00 кг

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square28



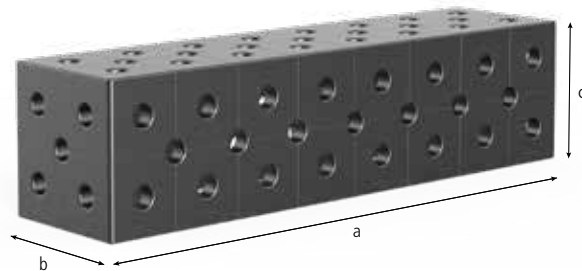


Греда U-Shape 200/200 - Плазмано нитриран

с диагонална решетка, 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

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-280396.P	100 мм	200 мм	200 мм	25 мм	21,00 кг	557,00 лв •
2-280396.1.P	200 мм	200 мм	200 мм	25 мм	31,00 кг	675,00 лв •
2-280360.P	500 мм	200 мм	200 мм	25 мм	67,00 кг	834,00 лв •
2-280370.P	1.000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	120,00 кг	1.404,00 лв •
2-280380.P	1.500 мм	200 мм	200 мм	25 мм	172,00 кг	1.998,00 лв •
2-280390.P	2.000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	225,00 кг	2.455,00 лв •
2-280391.P	2.400 мм	200 мм	200 мм	25 мм	266,00 кг	3.027,00 лв •
2-280392.P	3.000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	331,00 кг	3.796,00 лв •
2-280394.P	4.000 мм	200 мм	200 мм	25 мм	439,00 кг	4.663,00 лв •

MS=Дебелина на материала;



Греда U-Shape 200/200 специален размер - Плазмано нитриран

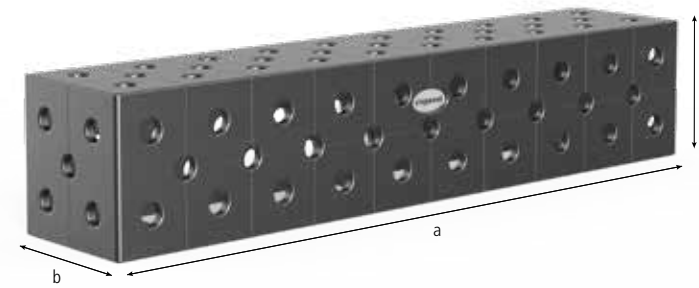
с диагонална решетка, за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), като разширение за маса и вертикална надстройка, от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1000 мм опора през краката на масата, може да се използва върху фундаментна релса с крак 280371, Отстъпка: започвайки от 5 броя: 5 %, започвайки от 10 броя: 10 %, започвайки от 20 броя: 15 %.

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-280362.P	600 мм	200 мм	200 мм	25 мм	77,00 кг	1.070,00 лв •
2-280366.P	800 мм	200 мм	200 мм	25 мм	99,00 кг	1.284,00 лв •
2-280374.P	1.200 мм	200 мм	200 мм	25 мм	140,00 кг	1.762,00 лв •
2-280378.P	1.400 мм	200 мм	200 мм	25 мм	162,00 кг	1.939,00 лв •
2-280382.P	1.600 мм	200 мм	200 мм	25 мм	182,00 кг	2.162,00 лв •
2-280386.P	1.800 мм	200 мм	200 мм	25 мм	204,00 кг	2.343,00 лв •

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square28



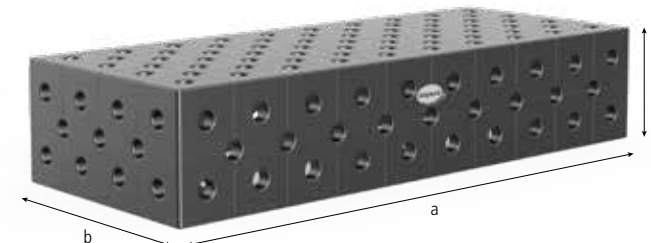
System 28 PREMIUM LIGHT

Греда U-Shape 200/200 Premium Light - Инструментална стомана 8.7 - Плазмано нитриран

до 40% икономия на тегло, за свързване на маси (със свързващ болт 800562), като разширение за маса и вертикална надстройка, за фиксиране с болтове 280510/280511 бо Необходим е дистанционер 800653.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

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-800360.P	500 мм	200 мм	200 мм	15 мм	42,00 кг	834,00 лв •
2-800370.P	1.000 мм	200 мм	200 мм	15 мм	76,00 кг	1.404,00 лв •
2-800380.P	1.500 мм	200 мм	200 мм	15 мм	110,00 кг	1.998,00 лв •
2-800390.P	2.000 мм	200 мм	200 мм	15 мм	143,00 кг	2.455,00 лв •

MS=Дебелина на материала;

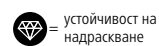


Греда U-Shape 400/200 с диагонална решетка - Плазмано нитриран

с диагонална решетка, 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

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-280360.2.P	500 мм	400 мм	200 мм	25 мм	107,00 кг	1.297,00 лв •
2-280370.2.P	1.000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	188,00 кг	2.097,00 лв •
2-280374.2.P	1.200 мм	400 мм	200 мм	25 мм	216,00 кг	3.027,00 лв ○
2-280380.2.P	1.500 мм	400 мм	200 мм	25 мм	260,00 кг	3.261,00 лв •
2-280390.2.P	2.000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	336,00 кг	3.857,00 лв •
2-280391.2.P	2.400 мм	400 мм	200 мм	25 мм	392,00 кг	4.663,00 лв ○
2-280392.2.P	3.000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	489,00 кг	5.726,00 лв •
2-280394.2.P	4.000 мм	400 мм	200 мм	25 мм	641,00 кг	7.596,00 лв ○

MS=Дебелина на материала;



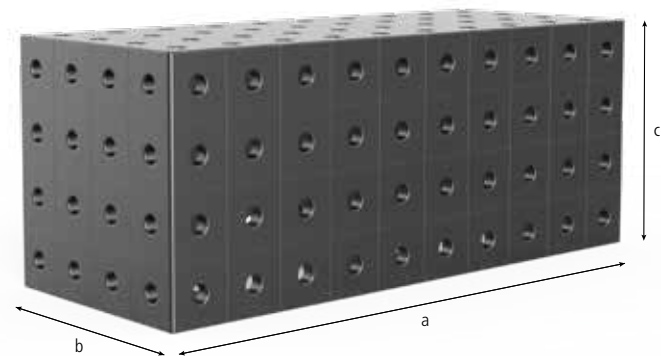
устойчивост на надраскване



Защита против заваръчни пръски



Защита от корозия



Греда U-Share 400/400 - Плазмано нитриран

за надстройки с тежки детайли (завинтване със свързващ болт 280560.N), за свързване на маси (със свързващ болт 280560.N), от 500 мм с отвори за монтаж на краката на масата, от 1.000 мм опора през краката на масата, може да се използва върху фундаментна релса с крак 280371, Диагонална решетка по запитване

	Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	MS: (d)	Тегло:	
2-280360.3.P	500 мм	400 мм	400 мм	25 мм	176,00 кг	1.981,00 лв ○
2-280370.3.P	1.000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	295,00 кг	3.302,00 лв ●
2-280374.3.P	1.200 мм	400 мм	400 мм	25 мм	340,00 кг	3.743,00 лв ○
2-280380.3.P	1.500 мм	400 мм	400 мм	25 мм	414,00 кг	4.787,00 лв ○
2-280390.3.P	2.000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	533,00 кг	5.779,00 лв ○
2-280391.3.P	2.400 мм	400 мм	400 мм	25 мм	622,00 кг	7.264,00 лв ○
2-280392.3.P	3.000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	770,00 кг	8.729,00 лв ●
2-280394.3.P	4.000 мм	400 мм	400 мм	25 мм	1.007,00 кг	11.888,00 лв ○

MS=Дебелина на материала;



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-square28

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

За фиксиране и свързване на различни инструменти на Siegmund и заваръчни маси.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

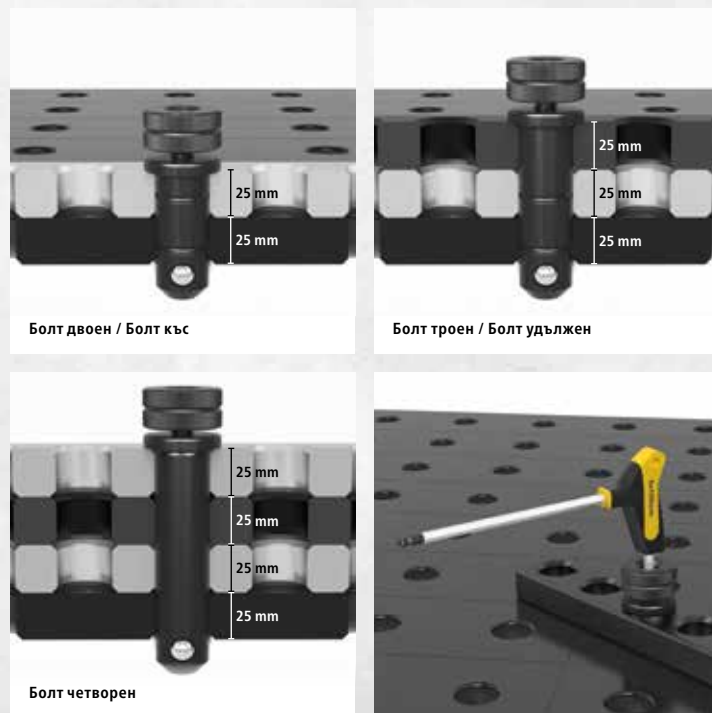
Нашите болтове са изработени от закалена високолегирана стомана за максимална здравина. Изберете от широка гама бързозатягащи се болтове, свързващи болтове и много други. Магнитните затягащи болтове се предлагат от алуминий.

БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАХВАЩАНЕ

Болтовете могат лесно да бъдат фиксирани и разхлабени на ръка или с шестоъгълния ключ. Не са необходими допълнителни инструменти. Болтът може да се почисти лесно по всяко време.

РАЗЛИЧНИ ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Препоръчваме нашите бързозатягащи се болтове за затягане на части на инструмента върху заваръчните маси на Siegmund. Ако искате да свържете масите помежду си или да използвате големи греди като удължения на масите, препоръчваме да използвате свързващи болтове. Моля, следвайте инструкциите в продуктите таблици.

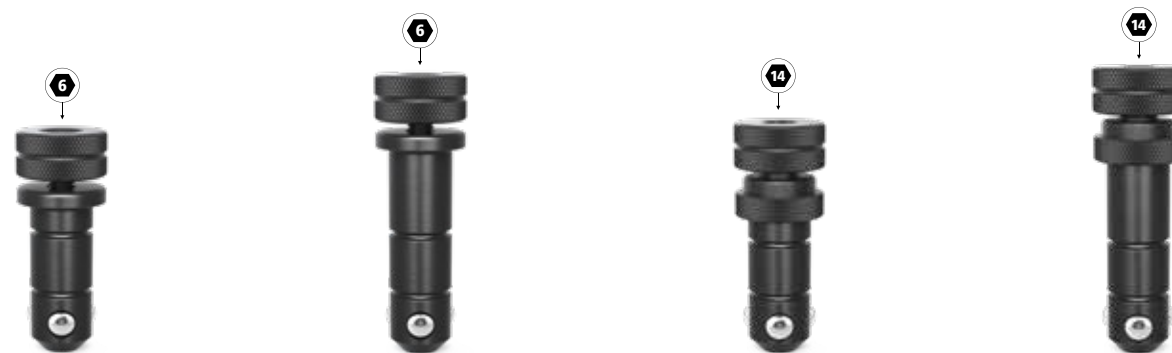


⬡ = Шестоъгълен отвор

⬢ = Външен шестоъгълник



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-bolt28



2-280510 2-280512 2-280532 2-280533

2-280510	Бързо фиксиращ болт къс - полиран	90,00 лв
за стягане на 2 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
95 мм	28 мм	220,00 кН
		AM:
		25,00 Nm
		AM1:
		10,00 Nm
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,54 кг
2-280512	Бързо фиксиращ болт удължен - полиран	114,00 лв
за стягане на 3 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
120 мм	28 мм	220,00 кН
		AM:
		25,00 Nm
		AM1:
		10,00 Nm
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,65 кг
2-280532	Универсален болт Comfort къс - полиран	92,00 лв
за стягане на 2 компонента, Асортимент 45-53 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
100 мм	28 мм	200,00 кН
		AM:
		25,00 Nm
		AM1:
		10,00 Nm
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,60 кг
2-280533	Универсален болт Comfort удължен - полиран	116,00 лв
за стягане на 3 компонента, Асортимент 70-78 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
125 мм	28 мм	200,00 кН
		AM:
		25,00 Nm
		AM1:
		10,00 Nm
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,70 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-280516 2-280536 2-280537 2-280540

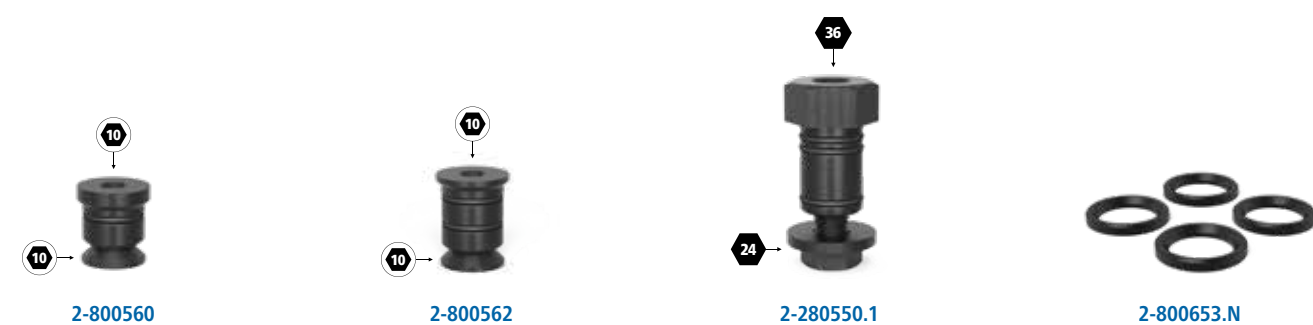
2-280516	Бързостягащ болт - полиран	116,00 лв
Асортимент 33-60 мм, фиксиране без използване на инструменти, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
235 мм	28 мм	220,00 кН
		AM:
		-
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,63 кг
2-280536	Стандартен болт Basic къс - полиран	68,00 лв
за стягане на 2 компонента, Асортимент 42-57 мм, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, почистете отворите преди употреба, не е подходящ за алуминиеви профили		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
84 мм	28 мм	200,00 кН
		AM:
		25,00 Nm
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,43 кг
2-280537	Стандартен болт Basic удължен - полиран	90,00 лв
за стягане на 3 компонента, Асортимент 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		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
108 мм	28 мм	200,00 кН
		AM:
		25,00 Nm
		ZK:
		25,00 кН
		Тегло:
		0,55 кг
2-280540	Болт - полиран	24,00 лв
рентабилно рамества втори фиксиращ болт, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
70 мм	28 мм	-
		AM:
		-
		ZK:
		-
		Тегло:
		0,40 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-280522	Плосък болт къс - полиран	81,00 лв
за стягане на 2 компонента, минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
74 мм	28 мм	220,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 кН
Тегло:	0,36 кг	
2-280523	Плосък болт удължен - полиран	94,00 лв
за стягане на 3 компонента, минимална изпъкналост, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
99 мм	28 мм	220,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 кН
Тегло:	0,46 кг	
2-280528	Болт без глава къс - полиран	81,00 лв
за стягане на 2 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
67 мм	28 мм	220,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	-	10,00 кН
Тегло:	0,30 кг	
2-280529	Болт без глава удължен - полиран	105,00 лв
за стягане на 3 компонента, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape, главата на болта неизпъква, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
91 мм	28 мм	220,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	-	10,00 кН
Тегло:	0,41 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; AM1=Момент на затягане Алуминиев; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



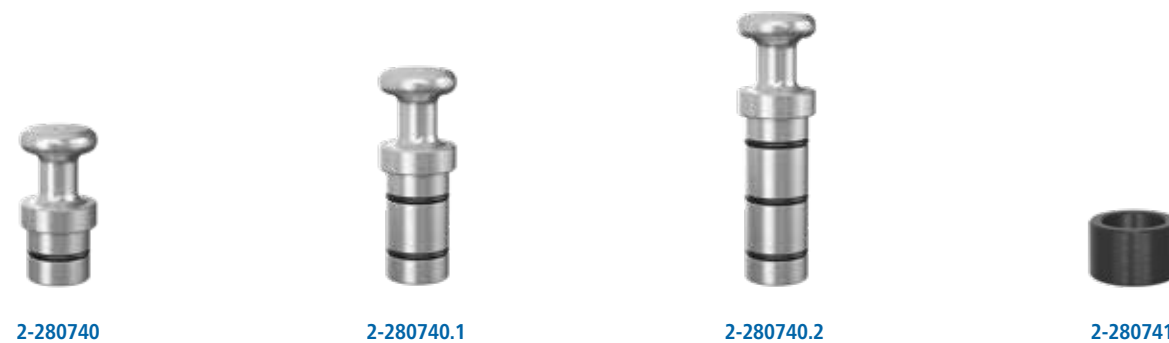
2-800560	Свързващ болт / Siegmund Light <-> Siegmund Light - полиран	37,00 лв
за свързване на продукти на Siegmund Light (дебелина на материала 15 мм), не е подходящ за алуминиеви профили		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
26 мм	28 мм	200,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 кН	10,00 кН
Тегло:	0,15 кг	
2-800562	Свързващ болт / Siegmund <-> Siegmund Light - полиран	37,00 лв
за свързване на Siegmund и Siegmund Light (25 мм и 15 мм дебелина на материала), не е подходящ за алуминиеви профили		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
40 мм	28 мм	200,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 кН	10,00 кН
Тегло:	0,15 кг	
2-800550.1	Свързващ болт, хексагонален къс - полиран	50,00 лв
за свързване на 2 компонента, не е подходящ за алуминиеви профили, подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
58 мм	28 мм	200,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	20,00 кН	20,00 кН
Тегло:	0,40 кг	
2-800653.N	Дистанционен пръстен за Premium Light 4 броя в опаковка - нитрирани	15,00 лв
разстояние между два стягащи елемента, е необходим за фиксиране на материал с дебелина 15 мм с болт 280510/280511, Обхват на доставка: 4 броя		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
10 мм	40 мм	-
AM:	AM1:	ZK:
-	-	-
Тегло:	0,04 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-280560.N	Свързващ болт къс - нитрирани	37,00 лв
за свързване на 2 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
50 мм	28 мм	200,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 кН	10,00 кН
Тегло:	0,18 кг	
2-280561	Свързващ болт удължен - полиран	46,00 лв
за свързване на 3 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
75 мм	28 мм	200,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 кН	10,00 кН
Тегло:	0,20 кг	
2-280562	Свързващ болт удължен - полиран	55,00 лв
за свързване на 4 компонента, за свързване на маси среди U-shapes, не е подходящ за алуминиеви профили, не е подходящ за продълговати отвори, Дългосрочно фиксиращ накрайник		
Дължина: (а)	Ø:	SK:
100 мм	28 мм	200,00 кН
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 кН	10,00 кН
Тегло:	0,34 кг	

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-280740	Магнитен болт 68 - Алуминиев	46,00 лв
Дължина на вала 25 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
68 мм	28 мм	0,09 кг
2-280740.1	Магнитен болт 93 - Алуминиев	55,00 лв
Дължина на вала 50 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
93 мм	28 мм	0,13 кг
2-280740.2	Магнитен болт 118 - Алуминиев	63,00 лв
Дължина на вала 75 мм, фиксиране без използване на инструменти, подходящ за чувствителни към натиск детайли или когато не е възможно противопоставяне		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
118 мм	28 мм	0,16 кг
2-280741	Дистанционен пръстен за магнитен болт - полиран	13,00 лв
разстояние между два стягащи елемента		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
25 мм	40 мм	0,12 кг



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-bolt28

Иновативни решения за затягане и фиксиране на детайли върху заваръчни маси Siegmund.



РАЗЛИЧНИ РАЗМЕРИ И ВИДОВЕ

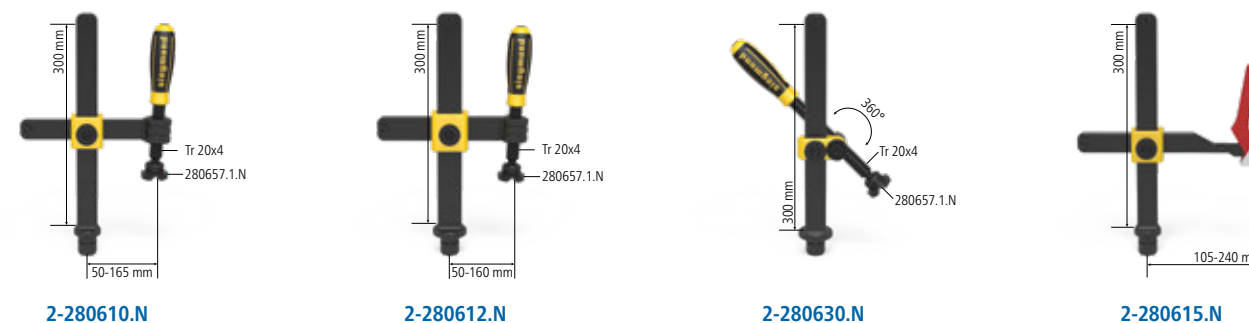
Независимо дали са класически стяги или версии с бързо затягане – Siegmund предлага правилните затягащи елементи за всеки проект. Изберете от различни размери, видове и дръжки.

БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАХВАЩАНЕ

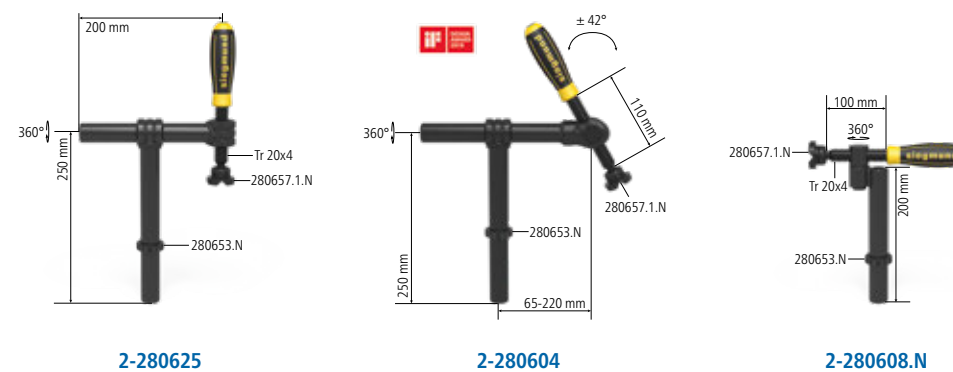
С няколко лесни стъпки можете да поставите стягите на Siegmund и скобата за бърза смяна в отвора и да затегнете детайлите.

ПРИЗМИ И РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

Предлагаме различни призми и резервни части за различни стяги. Например, призми за работа от неръждаема стомана или по-дълги хоризонтални / вертикални греди, за да се преодолее по-голяма ширина на участъка.



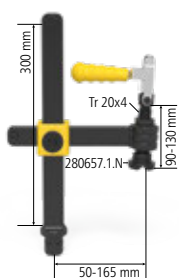
2-280610.N	Стандартна стяга Professional - нитрирани	135,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 5 kN 220 мм 310 мм 2,70 кг	
2-280612.N	Стандартна стяга Professional XL - нитрирани	159,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 7 kN 240 мм 310 мм 3,40 кг	
2-280630.N	Стандартна стяга Professional 45°/90° - нитрирани	127,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, безстепенно въртящ се от 0°-360° макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 5 kN - 310 мм 2,30 кг	
2-280615.N	Бърза стяга Professional - нитрирани	173,00 лв
	макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 5 kN 275 мм 310 мм 2,00 кг	



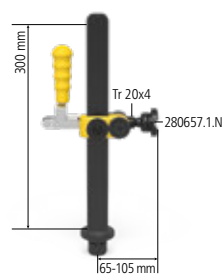
2-280625	Стяга за тръби Basic 180° - полиран	114,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, затягане под ъгъл 180°, фиксиране с регулиращ пръстен макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 3 kN 220 мм 250 мм 2,30 кг	
2-280604	Стяга за тръби Универсален - полиран	135,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, затягане под ъгъл от +/- 42°, фиксиране с регулиращ пръстен макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 3 kN 265 мм 250 мм 2,30 кг	
2-280608.N	Стяга за тръби Basic 90° - нитрирани	90,00 лв
	взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм, затягане под ъгъл 90°, безстепенно въртящ се от 0°-360°, фиксиране с регулиращ пръстен макс. сила на задържане Ширина: (b) Височина: (c) Тегло: 3 kN - 230 мм 1,40 кг	



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-clamp28



2-280611.1

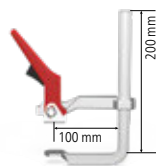


2-280611.2

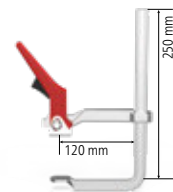


2-009902

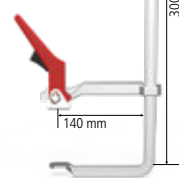
2-280611.1	Стандартна стяга Professional с бърза стяга	194,00 лв	•
взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм			
макс. сила на задържане	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
2,5 kN	222 мм	310 мм	3,30 кг
2-280611.2	Стандартна стяга Professional 45°/90° с бърза стяга	190,00 лв	•
взаимозаменяема призма, Шпиндел с диаметър на сферата 16 мм			
макс. сила на задържане	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
2,5 kN	-	310 мм	2,20 кг
2-009902	Вертикално затягаща стяга	131,00 лв	•
използваем в отвор с с резба 280618.N			
Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:	
-	85 мм	0,40 кг	



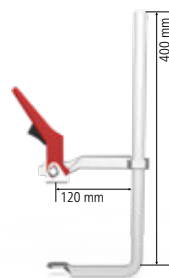
2-280616



2-280616.1



2-280616.2



2-280616.3

2-280616	Бързо-освобождаваща стяга S20	109,00 лв	•
затягане независимо от системните отвори			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Тегло:	
200 мм	100 мм	1,10 кг	
2-280616.1	Бързо-освобождаваща стяга S25	124,00 лв	•
затягане независимо от системните отвори			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Тегло:	
250 мм	120 мм	1,50 кг	
2-280616.2	Бързо-освобождаваща стяга S30	146,00 лв	•
затягане независимо от системните отвори			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Тегло:	
300 мм	140 мм	2,30 кг	
2-280616.3	Бързо-освобождаваща стяга S40	153,00 лв	•
затягане независимо от системните отвори			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Тегло:	
400 мм	120 мм	2,50 кг	



2-280663



2-280663.1



2-280618.N



2-280619

2-280663	Адаптер 45° за стяга 280610.N - полиран / нитрирани	35,00 лв	•
за стяга 280610.N			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Ø:
75 мм	30 мм	55 мм	-
			Тегло:
			0,18 кг
2-280663.1	Адаптер 45° за стяга XL 280612.N - полиран / нитрирани	39,00 лв	•
за стяга XL 280612.N			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Ø:
75 мм	30 мм	60 мм	-
			Тегло:
			0,18 кг
2-280618.N	Втулка Tr 20x4 - нитрирани	13,00 лв	•
за 280610.N, 280612.N, 280625, резба 20 x 4 мм за система 28, използваем за всеки системен отвор			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Ø:
-	-	22 мм	30 мм
			Тегло:
			0,05 кг
2-280619	Втулка Tr 12x3 - полиран / нитрирани	15,00 лв	•
трапец-резба 12 x 3 мм за Система 16, използваем за всеки системен отвор			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Ø:
-	-	23 мм	32 мм
			Тегло:
			0,07 кг



2-280770



2-280771



2-280772

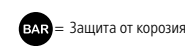
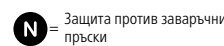
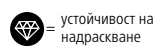


2-280773

2-280770	Ъглов адаптор 45° за свързваща стяга	52,00 лв	•
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			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
80 мм	40 мм	40 мм	0,32 кг
2-280771	Ъглов адаптор 90° за свързваща стяга	50,00 лв	•
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			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
80 мм	40 мм	40 мм	0,32 кг
2-280772	Ъглов адаптер 45° за свързваща стяга	31,00 лв	•
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			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
100 мм	67 мм	40 мм	0,32 кг
2-280773	Ъглов адаптер 90° за свързваща стяга	31,00 лв	•
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			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
85 мм	85 мм	40 мм	0,39 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clamp28



• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105



2-280657.1.N



2-280658.E



2-280659.PA



2-280661

2-280657.1.N	Призма за стяга - нитрирани	17,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	24 мм 40 мм 0,09 кг	
2-280658.E	Призма за стяга - Неръждаема стомана	24,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби, за устойчиви на надраскване повърхности (предотвратяване на ръжда)	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	21 мм 40 мм 0,10 кг	
2-280659.PA	Призма за стяга - Полиамидни	20,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби, за чувствителни към надраскване повърхности	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	24 мм 40 мм 0,01 кг	
2-280661	Компонент за Стандартна стяга - полиран	24,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби, по задание на клиента	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	30 мм 40 мм 0,19 кг	



2-280660



2-280660.E



2-280660.PA

2-280660	притискателен накрайник за Стандартна стяга - полиран / нитрирани	17,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, подходяща само за стяги, за фиксиране в ъгли или канали	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 35 мм 0,07 кг	
2-280660.E	притискателен накрайник за Стандартна стяга - Неръждаема стомана	24,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, подходяща само за стяги, за устойчиви на надраскване повърхности (предотвратяване на ръжда), за фиксиране в ъгли или канали	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 35 мм 0,07 кг	
2-280660.PA	притискателен накрайник за Стандартна стяга - Полиамидни	20,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, подходяща само за стяги, за чувствителни към надраскване повърхности, за фиксиране в ъгли или канали	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	20 мм 35 мм 0,01 кг	



2-280650



2-280650.A



2-280650.PA

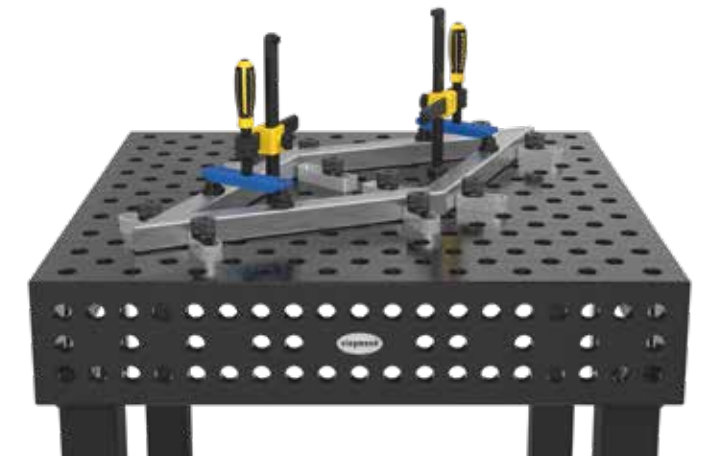
2-280650	Дуо призма Ø 40 - полиран / нитрирани	35,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	35 мм 40 мм 0,15 кг	
2-280650.A	Дуо призма Ø 40 - Алюминиев	39,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	35 мм 40 мм 0,05 кг	
2-280650.PA	Дуо призма Ø 40 - Полиамидни	39,00 лв •
	за шпиндел с диаметър на топката 16 мм, съвместим с 28 мм отвори и скоби, за чувствителни към надраскване повърхности	
	Височина: (с) Ø: Тегло:	
	35 мм 40 мм 0,02 кг	



2-280210



2-280211



2-280210	Мост за стяга 2P за Стандартна стяга	85,00 лв •
	2 свързващи точки, взаимозаменяема призма, Доставка включва: 1 фиксиращ мост, 2 глави, 2 призми	
	Дължина: (а) Ширина: (b) Височина: (с) Тегло:	
	170 мм 35 мм 20 мм 0,80 кг	
2-280211	Фиксиращ мост 3P за Стандартна стяга	105,00 лв •
	3 свързващи точки, взаимозаменяема призма, Доставка включва: 1 фиксиращ мост, 3 глави, 3 призми	
	Дължина: (а) Ширина: (b) Височина: (с) Тегло:	
	170 мм 35 мм 20 мм 1,00 кг	



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-clamp28

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

= Полиамидни

= Алюминиев

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105

Стабилни повърхности за тръби и компоненти от всякакъв вид с призми и супорти от Siegmund.



РАБОТА С ТРЪБИ

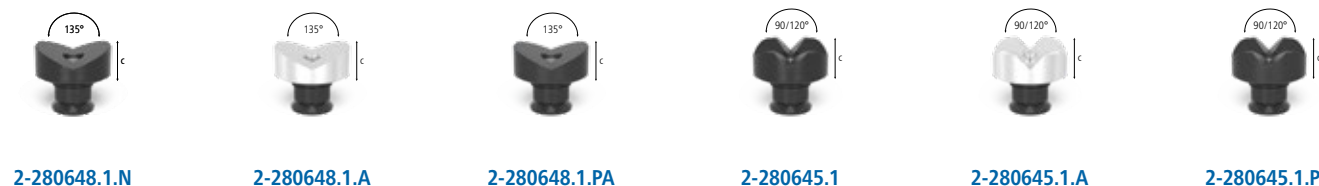
Призмите създават стабилни опорни повърхности за тръби от всякакъв вид. Всяка призма е снабдена с винт, който ѝ позволява да бъде закрепена към сондажите на системата. Той може просто да се развие за свободно позициониране, независимо от решетката на отвора. Изберете от различни диаметри и ъгли на опората.

РАЗЛИЧНИ МАТЕРИАЛИ

Всяка призма се предлага в нитрирана версия (защитена срещу пръски от заваряване), алуминий (обработка от неръждаема стомана) и полиамид (обработка на алуминий и неръждаема стомана).

УДЪЛЖЕТЕ И БАЛАНСИРАЙТЕ

Опорите могат да се използват като удължители за призми или други компоненти като скоби или за компенсирание на разликите във височината.



2-280648.1.N	Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен - нитрирани	48,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 80 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 20 мм 50 мм 0,20 кг	
2-280648.1.A	Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен - Алуминиев	59,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 80 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 20 мм 50 мм 0,07 кг	
2-280648.1.PA	Призма Ø 50 135° със завъртащ пръстен - Полиамидни	63,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 80 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 20 мм 50 мм 0,03 кг	
2-280645.1	Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен - полиран / нитрирани	55,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 20 мм 50 мм 0,20 кг	
2-280645.1.A	Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен - Алуминиев	63,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 20 мм 50 мм 0,07 кг	
2-280645.1.PA	Варио призма Ø 50 90° / 120° със завъртащ пръстен - Полиамидни	68,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за чувствителни към надраскване повърхности, за кръгли и квадратни тръби до Ø 50 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 20 мм 50 мм 0,03 кг	



2-280651.1.N	Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен - нитрирани	55,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 80 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 30 мм 60 мм 0,52 кг	
2-280651.1.A	Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен - Алуминиев	63,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 80 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 30 мм 60 мм 0,18 кг	
2-280651.1.PA	Призма Ø 60 135° със завъртащ пръстен - Полиамидни	68,00 лв
	M16-резба например призма с арт. номер 280649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 80 мм Височина: (с) Ø: Тегло: 30 мм 60 мм 0,08 кг	



Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-prism28

= устойчивост на надраскване

= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

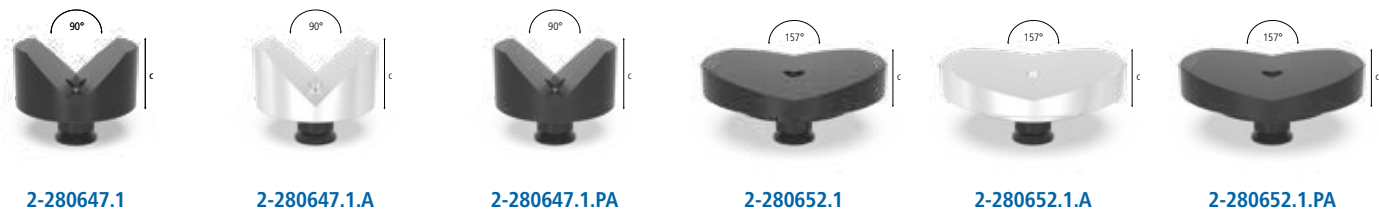
= Алуминиев

= Полиамидни

• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105



2-280647.1	Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен - полиран / нитрирани	66,00 лв •
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
40 мм	80 мм	1,01 кг
2-280647.1.A	Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен - Алуминиев	76,00 лв •
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
40 мм	80 мм	0,55 кг
2-280647.1.PA	Призма Ø 80 90° със завъртащ пръстен - Полиамидни	81,00 лв •
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за чувствителни към надраскване повърхности, за кръгли и квадратни тръби до Ø 100 мм		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
40 мм	80 мм	0,19 кг
2-280652.1	Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен - полиран / нитрирани	92,00 лв •
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 400 мм		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
30 мм	120 мм	1,70 кг
2-280652.1.A	Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен - Алуминиев	114,00 лв •
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за тръби до Ø 400 мм		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
30 мм	120 мм	0,70 кг
2-280652.1.PA	Призма Ø 120 157° със завъртащ пръстен - Полиамидни	129,00 лв •
M16-резба например призма с арт. номер 280649, за чувствителни към надраскване повърхности, за тръби до Ø 400 мм		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
30 мм	120 мм	0,30 кг



2-280670	конус за стяга - полиран / нитрирани	59,00 лв •
за вътрешно фиксиране на кръгли и квадратни тръби до Ø 80 мм, фиксиране с болтове		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
70 мм	80 мм	1,40 кг
2-280822	Поддържащ винт Ø 80 - полиран	138,00 лв •
височина за регулиране на нониуса в диапазона от 75-110 мм, комбинируем с поддържащ комплект 280821 и удължители на призми		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
75 - 110 мм	80 мм	2,30 кг
2-280824	Регулируема височина със скала - полиран	85,00 лв •
включва Регулиращ винт, безстепенно регулиране на височината между 20-105 мм, винт за свързване с призми		
Височина: (с)	Ø:	Тегло:
144 мм	50 мм	0,87 кг



2-280649	Удължение за призма 25 - полиран	22,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорти 280821 и супорт с винт 280822		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
25 мм	28 мм	0,11 кг
2-280649.1	Удължение за призма 50 - полиран	26,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорти 280821 и супорт с винт 280822		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
50 мм	28 мм	0,22 кг
2-280649.2	Удължение за призма 100 - полиран	33,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорти 280821 и супорт с винт 280822		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
100 мм	28 мм	0,45 кг
2-280649.3	Удължение за призма 150 - полиран	41,00 лв •
съвместим с призми, комплект супорти 280821 и супорт с винт 280822		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
150 мм	28 мм	0,69 кг



2-280669.N	Удължение за призма - нитрирани	17,00 лв •
за монтиране на призми в отвори		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
17 мм	28 мм	0,14 кг
2-280821	Комплект супорти 11-части - полиран	92,00 лв •
компенсира от 1-100 мм разлика във височината, с резба M10		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
125 мм	50 мм	1,95 кг
2-280821.1	Притягаща кула - полиран	44,00 лв •
променлива опорна повърхност, с резба M10		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
125 мм	50 мм	0,60 кг
2-280821.2	Комплект шайби	46,00 лв •
дискове: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 мм вкл. 1/10 ⁿ диск 2,54 мм		
Дължина: (а)	Ø:	Тегло:
-	50 мм	1,35 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-prism28

ALU = Алуминиев

PA = Полиамидни

100 = скала

устойчивост на надраскване

N = Защита против заваръчни пръски

BAR = Защита от корозия



2-280646.1



2-280646.2

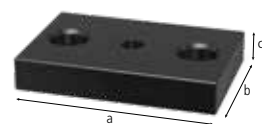


2-280646.3



2-280646.4

2-280646.1	Вертикална тръба 225	92,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
225 мм	57 мм	1,70 кг	
2-280646.2	Вертикална тръба 475	103,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
475 мм	57 мм	2,94 кг	
2-280646.3	Вертикална тръба 725	114,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
725 мм	57 мм	4,24 кг	
2-280646.4	Вертикална тръба 975	129,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Височина: (c)	Ø:	Тегло:	
975 мм	57 мм	5,54 кг	



2-280646.5



2-280646



2-280617.5H

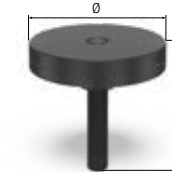
2-280646.5	Адаптер, голям	68,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
150 мм	100 мм	25 мм	2,60 кг
2-280646	Адаптер, малък	44,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
120 мм	120 мм	25 мм	2,23 кг
2-280617.5H	Неръждаема кръстачка за стяга с ръчен винт	55,00 лв	•
за модул Призма Модулен			
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)	Тегло:
104 мм	80 мм	56 мм	1,27 кг



2-280175



2-280176



2-280177



2-280825

2-280175	Дистанционер 100 Ø 50	68,00 лв	•
с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба			
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:	Тегло:
100 мм	-	50 мм	0,52 кг
2-280176	Дистанционер 100 Ø 75	76,00 лв	•
с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба			
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:	Тегло:
100 мм	-	75 мм	0,92 кг
2-280177	Дистанционер 100 Ø 100	81,00 лв	•
с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба			
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:	Тегло:
100 мм	-	100 мм	1,42 кг
2-280825	Втулка за M16 резба - полиран	26,00 лв	•
Дължина: (a)	Височина: (c)	Ø:	Тегло:
-	23 мм	30 мм	0,07 кг



2-280175.1



2-280176.1



2-280177.1

2-280175.1	Дистанционер 150 Ø 50	72,00 лв	•
с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба			
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:	
150 мм	50 мм	0,60 кг	
2-280176.1	Дистанционер 150 Ø 75	79,00 лв	•
с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба			
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:	
150 мм	75 мм	1,00 кг	
2-280177.1	Дистанционер 150 Ø 100	85,00 лв	•
с резбована втулка 280825, удачна за ъгли и стопери, M16 резба			
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:	
150 мм	100 мм	1,50 кг	



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-prism28

Затегнете компонентите в хоризонтално и вертикално положение само с няколко прости стъпки.



ЗАТЕГНАТО ЗА СЕКУНДИ

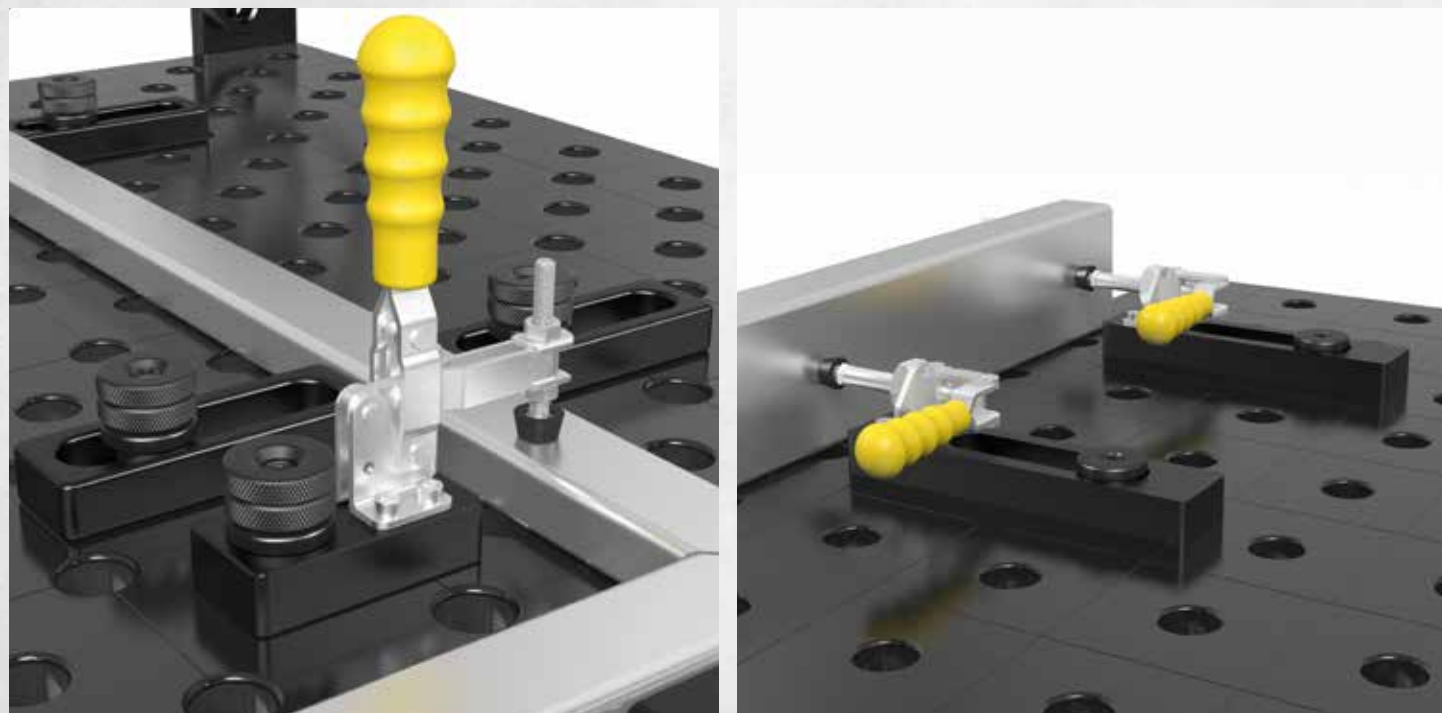
Благодарение на лесния за използване механизъм на бързо-сменяемата стяга, компонентите могат да бъдат затегнати за секунди само с няколко прости стъпки.

ТОЧНОСТ ЧРЕЗ РАЗНООБРАЗИЕ ОТ АДАПТЕРИ

В комбинация с различните адаптери, бързо-сменяемите стяги могат да се използват универсално и точно в отворите.

ГЪВКАВОСТ БЛАГОДАРЕНИЕ НА МОДУЛНАТА СИСТЕМА

Бързо-сменяемите стяги, могат да се комбинират с голям брой наши аксесоари. В комбинация с универсален ограничител например можете да постигнете възможно най-голяма функционалност.



2-280706



2-280707



2-280730.N



2-280730.1.N

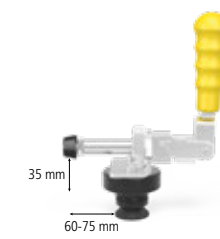
2-280706	Бързо-сменяеми стяги 100	114,00 лв
Дължина на затягащото рамо 100 мм, Задържане 5-75 мм, Монтиране в системните отвори		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
340 мм	30 мм	150 мм 1,20 кг
2-280707	Бързо-сменяеми стяги 160	114,00 лв
Дължина на затягащото рамо 160 мм, Свързване 0-75 мм, Монтиране в системните отвори		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
360 мм	30 мм	150 мм 1,20 кг
2-280730.N	Комбиниран адаптер 225 - нитрирани	100,00 лв
за фиксиране на бързо освобождаващи стяги на Siegmund, Предлага се само до април 2022 г.!		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
225 мм	50 мм	25 мм 1,35 кг
2-280730.1.N	Комбиниран адаптер 100 - нитрирани	68,00 лв
за фиксиране на бързо освобождаващи стяги на Siegmund, Предлага се само до април 2022 г.!		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
100 мм	50 мм	25 мм 0,80 кг



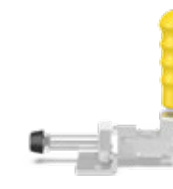
2-280705



2-009082



2-280710



2-009083

2-280705	Вертикално затягаща стяга с адаптер	72,00 лв
Адаптер 280715, използваем за всеки системен отвор, Предлага се само до април 2022 г.!		
макс. сила на задържане	Тегло:	
1,8 kN	0,73 кг	
2-009082	Вертикално затягаща стяга	48,00 лв
Модел на дупка 32x19 мм, без адаптер, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 14		
макс. сила на задържане	Тегло:	
1,8 kN	0,39 кг	
2-280710	Хоризонтално затягаща стяга с адаптер	90,00 лв
Адаптер 280715, използваем за всеки системен отвор, Предлага се само до април 2022 г.!		
макс. сила на задържане	Тегло:	
2,5 kN	0,71 кг	
2-009083	Хоризонтално затягаща стяга	55,00 лв
Модел на дупка 37 мм, без адаптер, Предлага се само до април 2022 г.!. Новата версия виж на стр. 14		
макс. сила на задържане	Тегло:	
2,5 kN	0,40 кг	

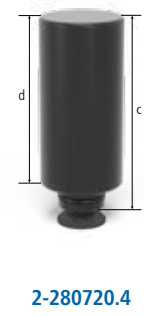
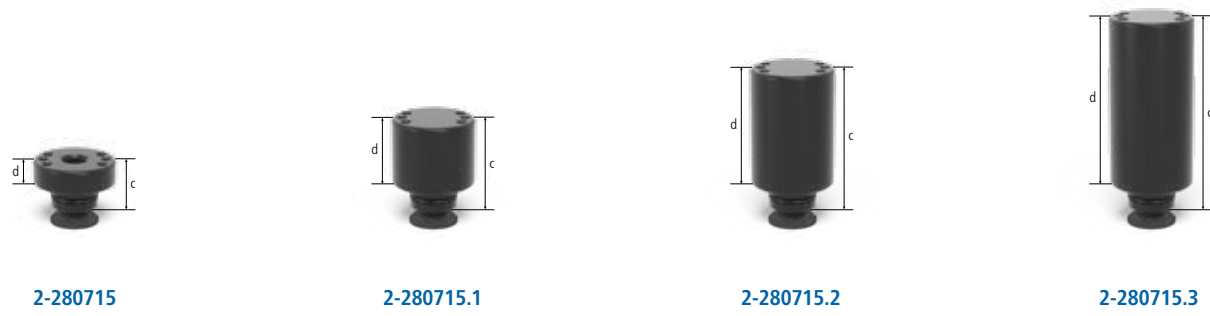


Подробна информация за продуктите на: www.siegmund.com/F-fastclamp28

◆ = устойчивост на надраскване N = Защита против заваръчни пръски BAR = Защита от корозия

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

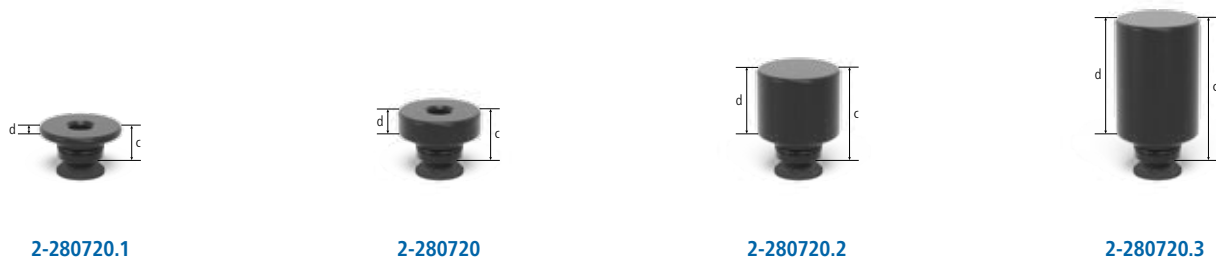
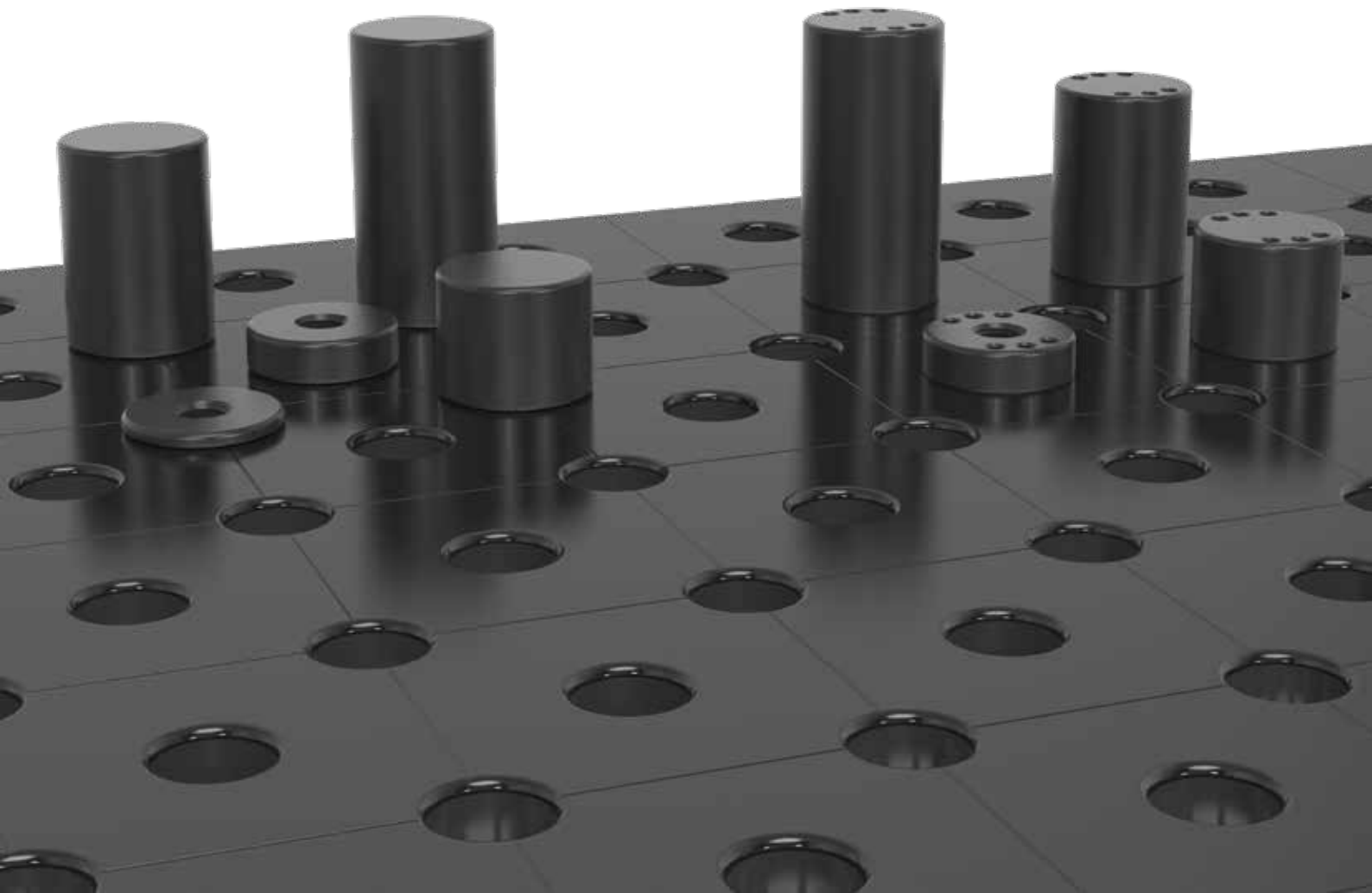


2-280715	Адаптер, модел с отвори Ø 50 / 15 - полиран	28,00 лв ●
за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 32x19 мм / 37 мм), за система 28, Предлага се само до април 2022 г.! Новата версия виж на стр. 21		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
30 мм	50 мм	15 мм 0,30 кг
2-280715.1	Адаптер, модел с отвори Ø 50 / 40 - полиран	35,00 лв ●
за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 32x19 мм / 37 мм), за система 28, Предлага се само до април 2022 г.! Новата версия виж на стр. 21		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
55 мм	50 мм	40 мм 0,56 кг
2-280715.2	Адаптер, модел с отвори Ø 50 / 70 - полиран	39,00 лв ●
за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 32x19 мм / 37 мм), за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
85 мм	50 мм	70 мм 1,00 кг
2-280715.3	Адаптер, модел с отвори Ø 50 / 100 - полиран	44,00 лв ●
за бързо сменяема стяга (Модел на дупка 32x19 мм / 37 мм), за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
115 мм	50 мм	100 мм 1,49 кг

MS=Дебелина на материала;

2-280720.4	Адаптер, модел без отвори Ø 50 / 100 - полиран	46,00 лв ●
за бързо сменяема стяга, за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
115 мм	50 мм	100 мм 1,50 кг

MS=Дебелина на материала;



2-280720.1	Адаптер, модел без отвори Ø 50 / 5 - полиран	26,00 лв ●
за бързо сменяема стяга, за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
20 мм	50 мм	5 мм 0,11 кг
2-280720	Адаптер, модел без отвори Ø 50 / 15 - полиран	31,00 лв ●
за бързо сменяема стяга, за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
30 мм	50 мм	15 мм 0,30 кг
2-280720.2	Адаптер, модел без отвори Ø 50 / 40 - полиран	37,00 лв ●
за бързо сменяема стяга, за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
55 мм	50 мм	40 мм 0,62 кг
2-280720.3	Адаптер, модел без отвори Ø 50 / 70 - полиран	41,00 лв ●
за бързо сменяема стяга, за система 28, Предлага се само до април 2022 г.!		
Височина: (c)	Ø:	MS: (d) Тегло:
85 мм	50 мм	70 мм 1,07 кг

MS=Дебелина на материала;

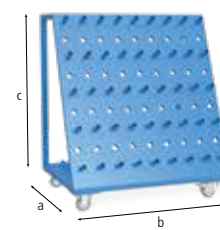
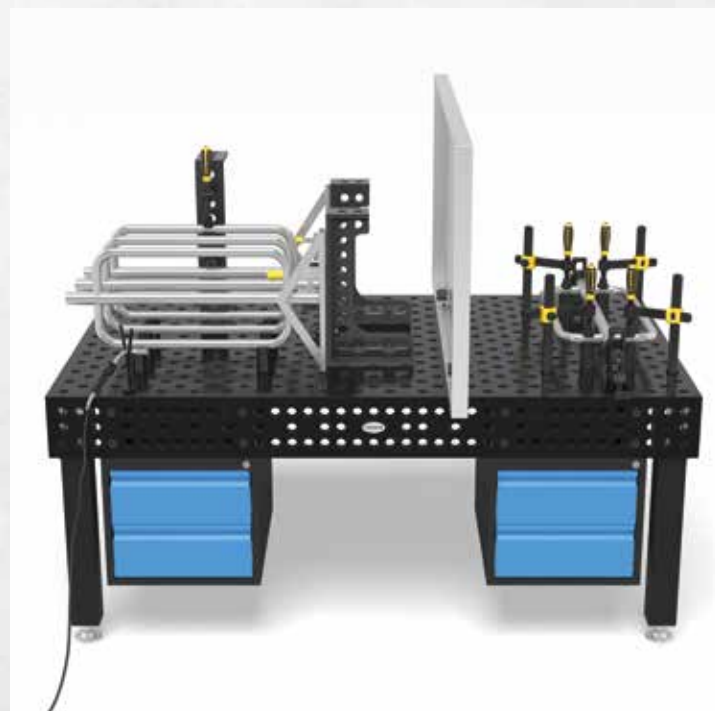
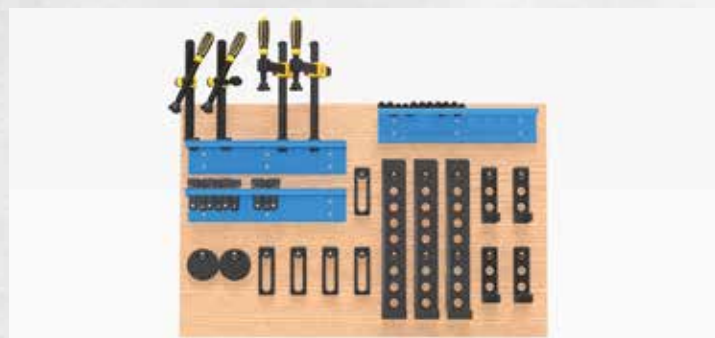


Аксесоари от Siegmund –
практически решения, които
улесняват ежедневната ви работа.



УДОБНИ АКСЕСОАРИ

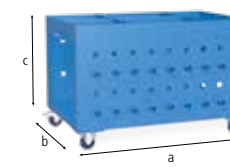
Ние ви предлагаме решения във всички области – дори в най-малките. Няма значение дали търсите гъвкав позициониран държач за вашата заваръчна горелка или искате да създадете две работни зони на една заваръчна маса. Нашите практически аксесоари предлагат множество възможности.



2-280910



2-280915

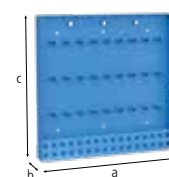


2-280911

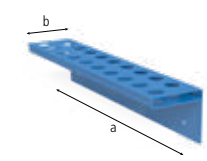


2-280916

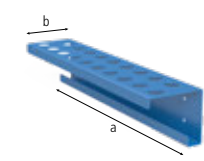
2-280910	Количка за фиксатори - Прахово покритие	1.212,00 лв •
Максимално натоварване 240 кг		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
650 мм	900 мм	1.020 мм 50,00 кг
2-280915	Калъф	470,00 лв •
за количка за инструменти 280910		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
-	-	- 3,20 кг
2-280911	Количка за фиксатори компактност - Прахово покритие	1.212,00 лв •
удобно съхранение под масата за заваряване		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
1.000 мм	650 мм	640 мм 59,00 кг
2-280916	Калъф	470,00 лв •
За количка за инструменти Compact 280911		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
-	-	- 3,20 кг



2-280912



2-280930



2-280931

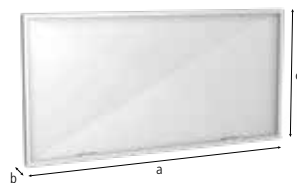


2-280936

2-280912	Стойка за инструменти - Прахово покритие	463,00 лв •
монтаж към заваръчната маса с болтове или с винтове към стената		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Ø: Тегло:
800 мм	100 мм	800 мм - 22,50 кг
2-280930	Модул за стена за инструменти - Прахово покритие	138,00 лв •
за Винтова стяга / призма / Болтове, задния борд не е включен в доставката		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Ø: Тегло:
500 мм	100 мм	110 мм 28 мм 2,20 кг
2-280931	Модул за стена за инструменти без втулки - Прахово покритие	92,00 лв •
за призма / Болтове, задния борд не е включен в доставката		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Ø: Тегло:
500 мм	100 мм	110 мм 28 мм 1,90 кг
2-280936	Стойка за инструменти - полиран	7,00 лв •
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Ø: Тегло:
37 мм	-	- 28 мм 0,10 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-accessories28



2-280980



2-000810



2-280920

2-280980	Защитна стена при заваряване	314,00 лв •
монтаж с 2 болта (16: 000520, 22: 002822, 28: 280510), Без надраскване, продукт с възможност за доплащане		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
1.600 мм	50 мм	800 мм
Тегло:		23,00 кг
2-000810	Бърза връзка Комфорт	81,00 лв •
гарантира 100% контакт с масата за заваряване, Монтиране в системните отвори, Заредете до 500 А, Напречно сечение на кабел 70-95 мм ² .		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
-	-	-
Тегло:		0,66 кг
2-280920	Държач за горелка - полиран	52,00 лв •
може да се позиционира в системния отвор		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
-	-	200 мм
Тегло:		0,50 кг



2-280852.1



2-280852



2-280854

2-280852.1	шестограмен ключ Размери 6	26,00 лв •
жълт		
Тегло:		
0,09 кг		
2-280852	шестограмен ключ Размери 6	26,00 лв •
червен		
Тегло:		
0,50 кг		
2-280854	шестограмен ключ Размери 14	26,00 лв •
за фиксиране на позициониращите болтове и големи универсални ъгли		
Тегло:		
0,45 кг		



2-280820



2-280820.10

2-280820	четка Ø 30 с предпазител	35,00 лв •
за почистване на отвори		
Ø:	Тегло:	
30 мм	0,06 кг	
2-280820.10	четка Ø 30 10 броя в комплект	107,00 лв •
Ø:	Тегло:	
30 мм	0,06 кг	



2-000830.N



2-000830.N.T1



2-000831



2-000835.N

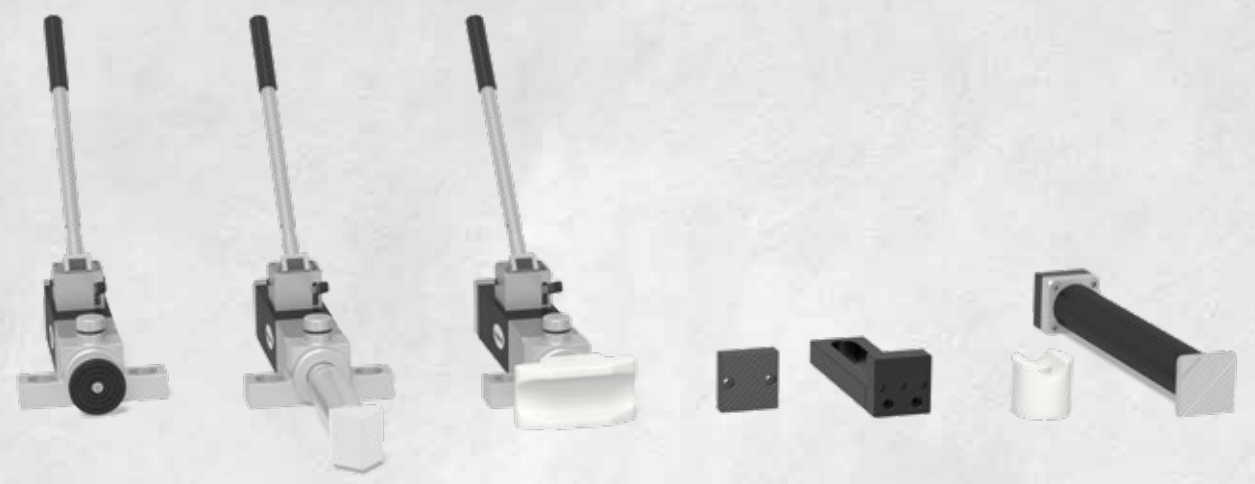
2-000830.N	Държач с крепежна плоча - нитрирани	92,00 лв •
1800 кг товароносимост (2x 280510), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), за безопасно транспортиране на заваръчните маси и тежките компоненти на Siegmund, Допълнителни инструкции за употреба онлайн!		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
150 мм	150 мм	25 мм
Тегло:		4,70 кг
2-000830.N.T1	Адаптерна плоча 150x150x25 за държач	68,00 лв •
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
150 мм	150 мм	25 мм
Тегло:		3,90 кг
2-000831	Кука за транспортиране без адаптер	26,00 лв •
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
-	-	-
Тегло:		0,70 кг
2-000835.N	Държач - нитрирани	173,00 лв •
2500 кг товароносимост (с 2x 280510), 1000 кг товароносимост (с 2x 002822), 700 кг товароносимост (с 2x 160510), за безопасно транспортиране на заваръчните маси и тежките компоненти на Siegmund, Допълнителни инструкции за употреба онлайн!		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
200 мм	100 мм	165 мм
Тегло:		4,50 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-accessories28



Изправете деформирани стоманени изделия и без усилия премахнете нежеланите неравности или напрежения в материала с пресата за маса Siegmund.



РАБОТА С ЪГЛИТЕ

Ъглите могат да бъдат изпънати с алуминиев накрайник. Вътрешният заваръчен шев няма да бъде повреден от това.

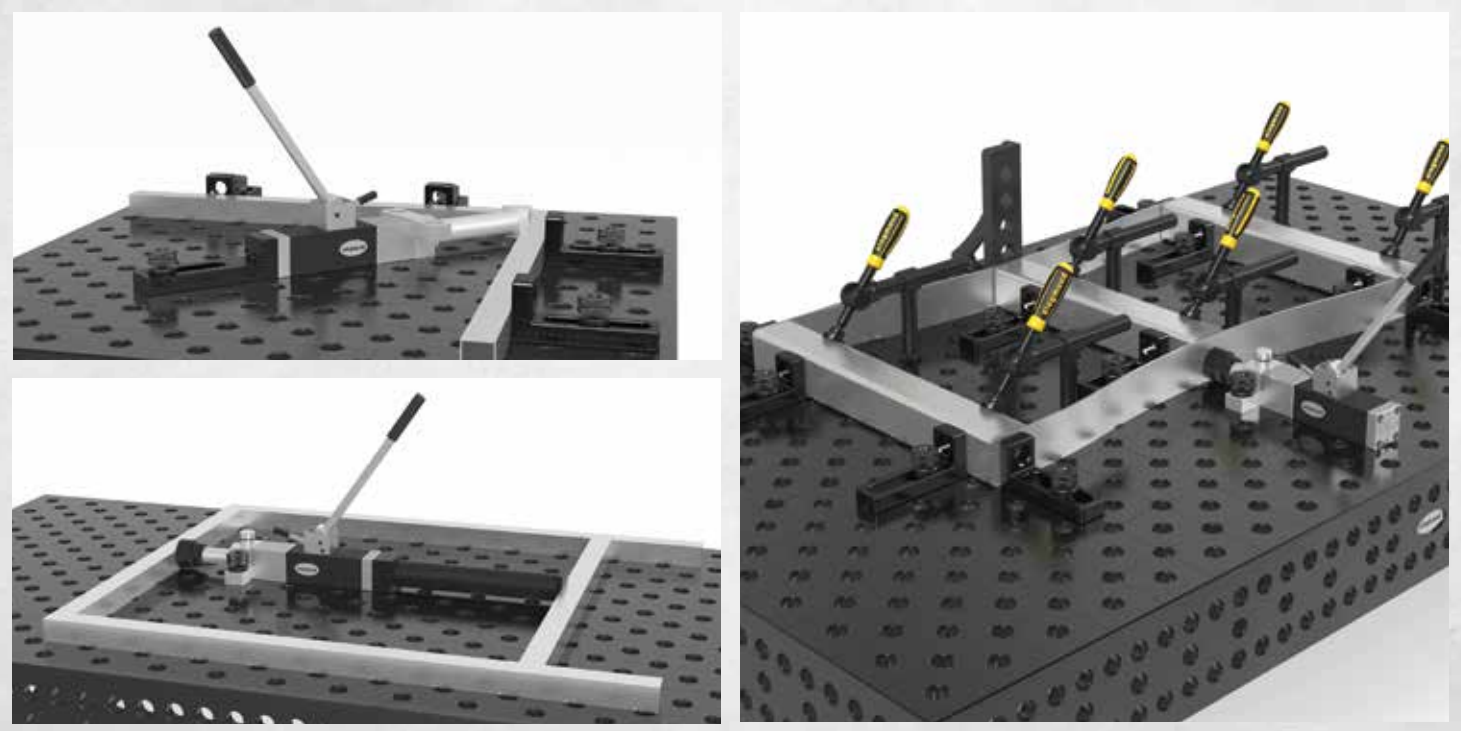
ОГЪВАНЕ НА ТРЪБИ

С приспособлението за огъване на тръби, тръби до Ø 42 мм могат да бъдат огънати или изправени. Правилното боравене и повтаряемостта ще доведат до чист резултат без никакви следи.

РАБОТА ВЪВ ВЕРТИКАЛНО ПОЛОЖЕНИЕ

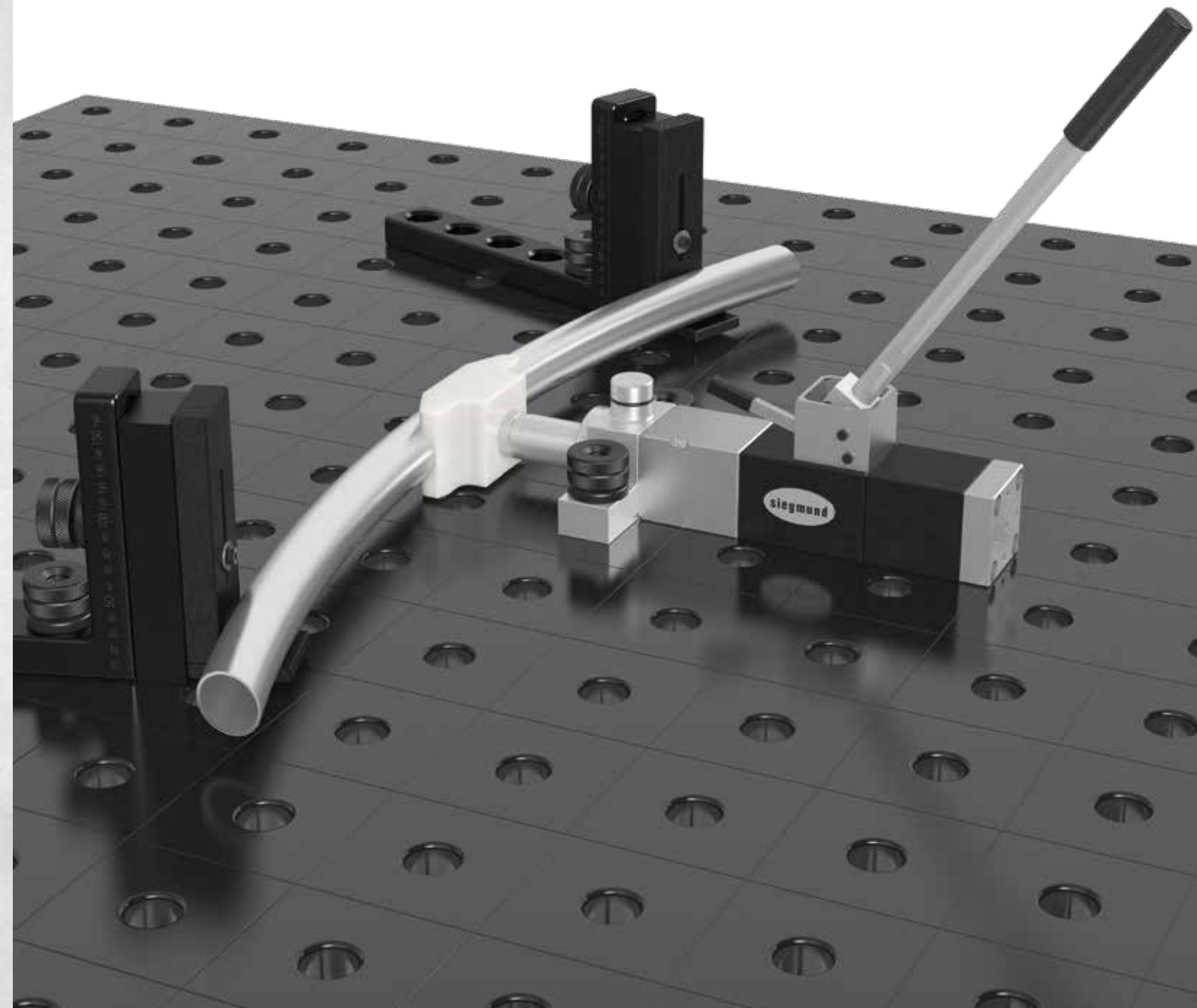
С помощта на интегрирания болт на пресата за изравняване и фиксиране също може да се използва безопасно във вертикално положение. Трябва да се отбележи, че пресата аса винаги трябва да бъде фиксирана на две места, във всяка позиция.

Налични аксесоари online:
www.siegmund.com/F-tablepress



2-28004643

2-28004643	Преса за изравняване и фиксиране System 28	2.038,00 лв •
	сила на натиск от 2,5 тона, общ ход 60 мм, работна сила 330 N, винаги е необходимо фиксиране на две места	
	Тегло:	
	6,70 кг	





2-000942



2-000940



2-000914



2-000915

2-000942	брус за почистване 150x50x25	28,00 лв ●
за поддръжка и изравняване на неравностите по повърхността на масата, подходящ за нитрирани маси за заваряване и аксесоари		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
150 мм	50 мм	25 мм 0,42 кг
2-000940	брус за почистване 200x50x25	35,00 лв ●
за поддръжка и изравняване на неравностите по повърхността на масата, подходящ за нитрирани маси за заваряване и аксесоари		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
200 мм	50 мм	25 мм 0,56 кг
2-000914	CleanBasic 1 литра спрей	24,00 лв ●
почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
-	-	- 1,10 кг
2-000915	CleanBasic 5 литра	72,00 лв ●
почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c) Тегло:
-	-	- 5,20 кг



2-000924



2-000929



2-000926

2-000924	Течност против пръски със защита от корозия 1 литра спрей	28,00 лв ●
незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн		
Тегло:		
1,10 кг		
2-000929	Течност против пръски със защита от корозия бутилка 1 литра	63,00 лв ●
незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн		
Тегло:		
1,10 кг		
2-000926	Течност против пръски със защита от корозия 5 литра	85,00 лв ●
незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн		
Тегло:		
5,20 кг		



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-maintenance



2-000914.8 2-000915.6 2-000924.8 2-000926.6

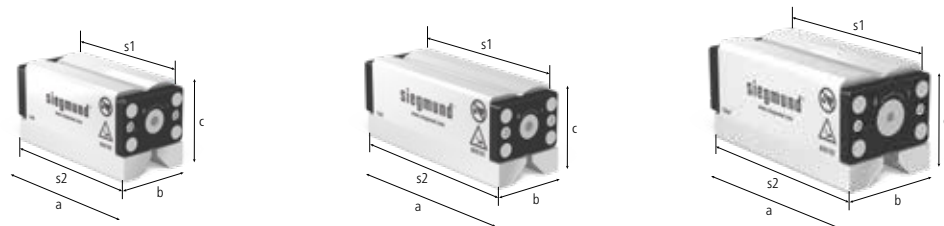
2-000914.8	Специална оферта CleanBasic 8x 1 литра спрей	173,00 лв •
	почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн	
Специална цена	Тегло: 8,80 кг	
2-000915.6	Специална оферта CleanBasic 6x 5 литра	389,00 лв •
	почистващ препарат на водна основа, за ежедневно почистване на масата, предотвратява корозията, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн	
Специална цена	Тегло: 31,20 кг	
2-000924.8	Специална оферта Течност против пръски със защита от корозия 8x 1 литра спрей	205,00 лв •
	незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн	
Специална цена	Тегло: 8,80 кг	
2-000926.6	Специална оферта Течност против пръски със защита от корозия 6x 5 литра	461,00 лв •
	незапалима, водоразтворима течност против пръски, предотвратява залепването на пръски по заваръчната маса, информационен лист за безопасност, достъпен онлайн	
Специална цена	Тегло: 31,20 кг	



2-004300 2-004302 2-164302.Set 2-224302.Set

2-004300	Менгеме 100 за система 16 / 22 / 28 - с 16 мм отвори	234,00 лв •
	Ширина на челюстта 100 мм, Ход на отваряне 135 мм, Монтаж: System 16: 2x 160510, System 22: 2x 160512 + 2x 000541, System 28: 2x 160510 + 2x 000545	
	Тегло: 9,50 кг	
2-004302	Менгеме 125 за System 28 - с 28 мм отвори	314,00 лв •
	Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 160 мм, Монтаж: System 16: 2x 160510 + 2x 000546, System 22: 2x 220512 + 2x 000544, System 28: 2x 280510	
	Тегло: 13,50 кг	
2-164302.Set	Комплект за система 16: Менгеме 125 включва 2x Втулка за увеличаване 000546	341,00 лв •
	Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 160 мм, Монтаж: 2x 160510	
Специална цена	Тегло: 13,60 кг	
2-224302.Set	Комплект за система 22: Менгеме 125 включва 2x Втулка за увеличаване 000544	341,00 лв •
	Ширина на челюстта 125 мм, Ход на отваряне 160 мм, Монтаж: 2x 220512	
Специална цена	Тегло: 13,70 кг	





2-000780 2-000781 2-000782

2-000780	Двойно магнитен свързващ блок 5	485,00 лв
сила на задържане 5 кН, гъвкаво фиксиране върху стоманени повърхности без интерференционни контури (напр. маса за заваряване Siegmond), с шестограм (Размери 8)		
Стягаща повърхност (s1)	Повърхност (s2)	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:
120 x 57 мм	136 x 64 мм	143 мм 64 мм 71 мм 3,90 кг
2-000781	Двойно магнитен свързващ блок 7	605,00 лв
сила на задържане 7 кН, гъвкаво фиксиране върху стоманени повърхности без интерференционни контури (напр. маса за заваряване Siegmond), с шестограм (Размери 8)		
Стягаща повърхност (s1)	Повърхност (s2)	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:
156 x 57 мм	172 x 64 мм	178 мм 64 мм 71 мм 4,90 кг
2-000782	Двойно магнитен свързващ блок 10	799,00 лв
сила на задържане 10 кН, гъвкаво фиксиране върху стоманени повърхности без интерференционни контури (напр. маса за заваряване Siegmond), с шестограм (Размери 8)		
Стягаща повърхност (s1)	Повърхност (s2)	Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:
162 x 76 мм	178 x 87 мм	184 мм 87 мм 88 мм 8,80 кг



2-000780.Set 2-000781.Set 2-000782.Set

2-000780.Set	Специална оферта Двойно магнитен свързващ блок 5	869,00 лв
Обект на доставка: 2x Двойно магнитен свързващ блок + 1x шестограмен ключ		
% Специална цена	Стягаща повърхност (s1)	Повърхност (s2) Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:
	120 x 57 мм	136 x 64 мм 143 мм 64 мм 71 мм 7,90 кг
2-000781.Set	Специална оферта Двойно магнитен свързващ блок 7	1.088,00 лв
Обект на доставка: 2x Двойно магнитен свързващ блок + 1x шестограмен ключ		
% Специална цена	Стягаща повърхност (s1)	Повърхност (s2) Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:
	156 x 57 мм	172 x 64 мм 178 мм 64 мм 71 мм 9,90 кг
2-000782.Set	Специална оферта Двойно магнитен свързващ блок 10	1.437,00 лв
Обект на доставка: 2x Двойно магнитен свързващ блок + 1x шестограмен ключ		
% Специална цена	Стягаща повърхност (s1)	Повърхност (s2) Дължина: (a) Ширина: (b) Височина: (c) Тегло:
	162 x 76 мм	178 x 87 мм 184 мм 87 мм 88 мм 17,70 кг



2-000520 2-002822 2-002216

2-000520	Комбиниран бързо затягащ болт към 28 -> 16 - полиран	92,00 лв
за монтиране на компоненти от големи системи към по-малки системи, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: ZK: Тегло:
75 мм	40 мм	55,00 кН 10,00 Nm 10,00 кН 0,32 кг
2-002822	Комбиниран бързо затягащ болт към 28 -> 22 - полиран	92,00 лв
за монтиране на компоненти от големи системи към по-малки системи, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: ZK: Тегло:
88 мм	40 мм	130,00 кН 15,00 Nm 15,00 кН 0,45 кг
2-002216	Комбиниран бързо затягащ болт към 22 -> 16 - полиран	85,00 лв
за монтиране на компоненти от големи системи към по-малки системи, НЕ МОЖЕ да се използва за свързване на маси и греди U-shape		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: ZK: Тегло:
71 мм	35 мм	55,00 кН 10,00 Nm 10,00 кН 0,28 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.



2-000562 2-028022 2-022016

2-000562	Свързващ болт 28 <-> 16 - полиран	44,00 лв
за свързване на маси от различни системи, за свързване на компоненти през отвор на кръстосана система, не е подходящ за алуминиеви профили		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: ZK: Тегло:
34 мм	32 мм	50,00 кН 15,00 Nm 4,00 кН 0,12 кг
2-028022	Свързващ болт 28 <-> 22 - полиран	44,00 лв
за свързване на маси от различни системи, за свързване на компоненти през отвор на кръстосана система, не е подходящ за алуминиеви профили		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: ZK: Тегло:
36 мм	32 мм	120,00 кН 15,00 Nm 6,00 кН 0,11 кг
2-022016	Свързващ болт 22 <-> 16 - полиран	39,00 лв
за свързване на маси от различни системи, за свързване на компоненти през отвор на кръстосана система, не е подходящ за алуминиеви профили		
Дължина: (a)	Ø:	SK: AM: ZK: Тегло:
27 мм	27 мм	20,00 кН 15,00 Nm 4,00 кН 0,06 кг

SK=Свързваща сила; AM=Момент на затягане Стомана; ZK=Сила на опън; Въртящият момент на затягане зависи от материала.





2-000570



2-000571.N



2-000572.N

2-000570	свързваща плоча 28 -> 16 - полиран / нитрирани	79,00 лв •
междусистемно монтиране на скоби, монтаж с болтове		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
150 мм	50 мм	35 мм
		Тегло: 0,94 кг
2-000571.N	свързваща плоча 28 -> 22 - нитрирани	79,00 лв •
междусистемно монтиране на скоби, монтаж с болтове		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
150 мм	50 мм	35 мм
		Тегло: 1,09 кг
2-000572.N	свързваща плоча 22 -> 16 - нитрирани	79,00 лв •
междусистемно монтиране на скоби, монтаж с болтове		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Височина: (c)
150 мм	50 мм	25 мм
		Тегло: 0,83 кг



2-000544



2-000546



2-000542

2-000544	Втулка за увеличаване 28 -> 22 - полиран	24,00 лв •
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		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
35 мм	36 мм	0,10 кг
2-000546	Втулка за увеличаване 28 -> 16 - полиран	24,00 лв •
за фиксиране на компоненти от големи системи върху по-малки системи, фиксиране вътре в компонента, подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
29 мм	36 мм	0,07 кг
2-000542	Втулка за увеличаване 22 -> 16 - полиран	24,00 лв •
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		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
23 мм	31 мм	0,05 кг



2-000545



2-000541



2-000543

2-000545	Втулка за увеличаване 16 -> 28 - полиран	24,00 лв •
за монтиране на компоненти от малки системи върху по-големи системи, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
24 мм	32 мм	0,05 кг
2-000541	Втулка за увеличаване 16 -> 22 - полиран	24,00 лв •
стягане с дълъг болт е необходимо, за монтиране на компоненти от малки системи върху по-големи системи, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
24 мм	27 мм	0,04 кг
2-000543	Втулка за увеличаване 22 -> 28 - полиран	24,00 лв •
стягане с дълъг болт е необходимо, за монтиране на компоненти от малки системи върху по-големи системи, не е подходящ за продълговати отвори		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
36 мм	32 мм	0,08 кг



2-000547



2-000549

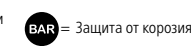
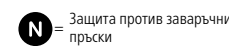
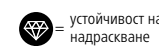


2-000548

2-000547	Адаптер 16 -> 28 - полиран	26,00 лв •
закрепване на компоненти в лагер система, не е подходящ за фиксиране със затягащи болтове		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
40 мм	31 мм	0,12 кг
2-000549	Адаптер 22 -> 28 - полиран	26,00 лв •
закрепване на компоненти в лагер система, не е подходящ за фиксиране със затягащи болтове		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
25 мм	30 мм	0,04 кг
2-000548	Адаптер 16 -> 22 - полиран	26,00 лв •
закрепване на компоненти в лагер система, не е подходящ за фиксиране със затягащи болтове		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
18 мм	24 мм	0,02 кг



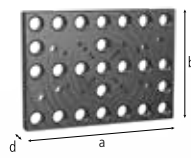
Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-connecting



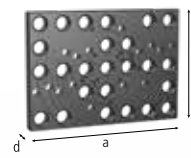
• = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

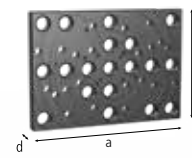
Пояснение на стр. 105



2-280250.P



2-280251.P



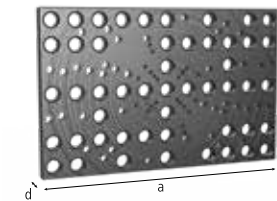
2-280252.P



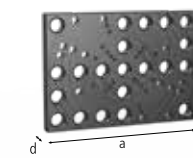
2-280255

2-280250.P	Монтажна плоча 150 lbs с фиксиращ болт - нитрирани	1.002,00 лв
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		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
350 мм	250 мм	-
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	14,00 кг	
2-280251.P	Монтажна плоча 300 lbs с фиксиращ болт - нитрирани	1.142,00 лв
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, препоръчана за система 16: 000562 / 000520 / 000546, препоръчана за система 22: 028022 / 002822 / 000544		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
350 мм	250 мм	-
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	14,00 кг	
2-280252.P	Монтажна плоча 400-600 lbs с фиксиращ болт - нитрирани	1.190,00 лв
за фланец US Norm, ANSI / ASME B 16,5 400-600 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		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
350 мм	250 мм	-
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	14,00 кг	
2-280255	Фиксиращ болт Ø 15,5 - полиран	26,00 лв
за 280250.P / 280251.P / 280252.P		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
39 мм	-	16 мм
MS: (d)	Тегло:	
-	0,03 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-280220.P



2-280221.P



2-280222



2-280223

2-280220.P	Свързваща плоча 550 за фланци по DIN с фиксиращ болт - нитрирани	1.068,00 лв
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 280233, 2x 280224, 2x 280225, 2x 280226, 2x 280227, препоръчана за система 16: 000562 / 000520 / 000546, препоръчана за система 22: 028022 / 002822 / 000544		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
550 мм	350 мм	-
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	30,00 кг	
2-280221.P	Свързваща плоча 350 за фланци по DIN с фиксиращ болт - нитрирани	922,00 лв
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		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
350 мм	250 мм	-
MS: (d)	Тегло:	
25 мм	14,00 кг	
2-280222	Фиксиращ болт Ø 13,8 за отвор 8.1 - полиран	22,00 лв
за 280220.P / 280221.P		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
39 мм	-	14 мм
MS: (d)	Тегло:	
-	0,03 кг	
2-280223	Фиксиращ болт Ø 17,8 за отвор 10.1 - полиран	22,00 лв
за 280220.P / 280221.P		
Дължина: (a)	Ширина: (b)	Ø:
41 мм	-	18 мм
MS: (d)	Тегло:	
-	0,05 кг	

MS=Дебелина на материала;



2-280256



2-280257



2-280258



2-280259

2-280256	Фиксиращ болт Ø 18,9 - полиран	26,00 лв
за 280250.P / 280251.P / 280252.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
41 мм	19 мм	0,05 кг
2-280257	Фиксиращ болт Ø 22,2 - полиран	28,00 лв
за 280250.P / 280251.P / 280252.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
45 мм	22 мм	0,10 кг
2-280258	Фиксиращ болт Ø 25,2 - полиран	41,00 лв
за 280251.P / 280252.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
50 мм	25 мм	0,14 кг
2-280259	Фиксиращ болт Ø 28,2 - полиран	44,00 лв
за 280252.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
50 мм	28 мм	0,16 кг



2-280224



2-280225



2-280226



2-280227

2-280224	Фиксиращ болт Ø 21,8 за отвор 16.1 - полиран	22,00 лв
за 280220.P / 280221.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
47 мм	22 мм	0,10 кг
2-280225	Фиксиращ болт Ø 25,8 за отвор 16.1 - полиран	35,00 лв
за 280220.P / 280221.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
50 мм	26 мм	0,14 кг
2-280226	Фиксиращ болт Ø 29,8 за отвор 16.1 - полиран	35,00 лв
за 280220.P / 280221.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
55 мм	30 мм	0,20 кг
2-280227	Фиксиращ болт Ø 32,8 за отвор 16.1 - полиран	35,00 лв
за 280220.P / 280221.P		
Дължина: (a)	Ø:	Тегло:
60 мм	33 мм	0,27 кг



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-flanges

= устойчивост на надрасване

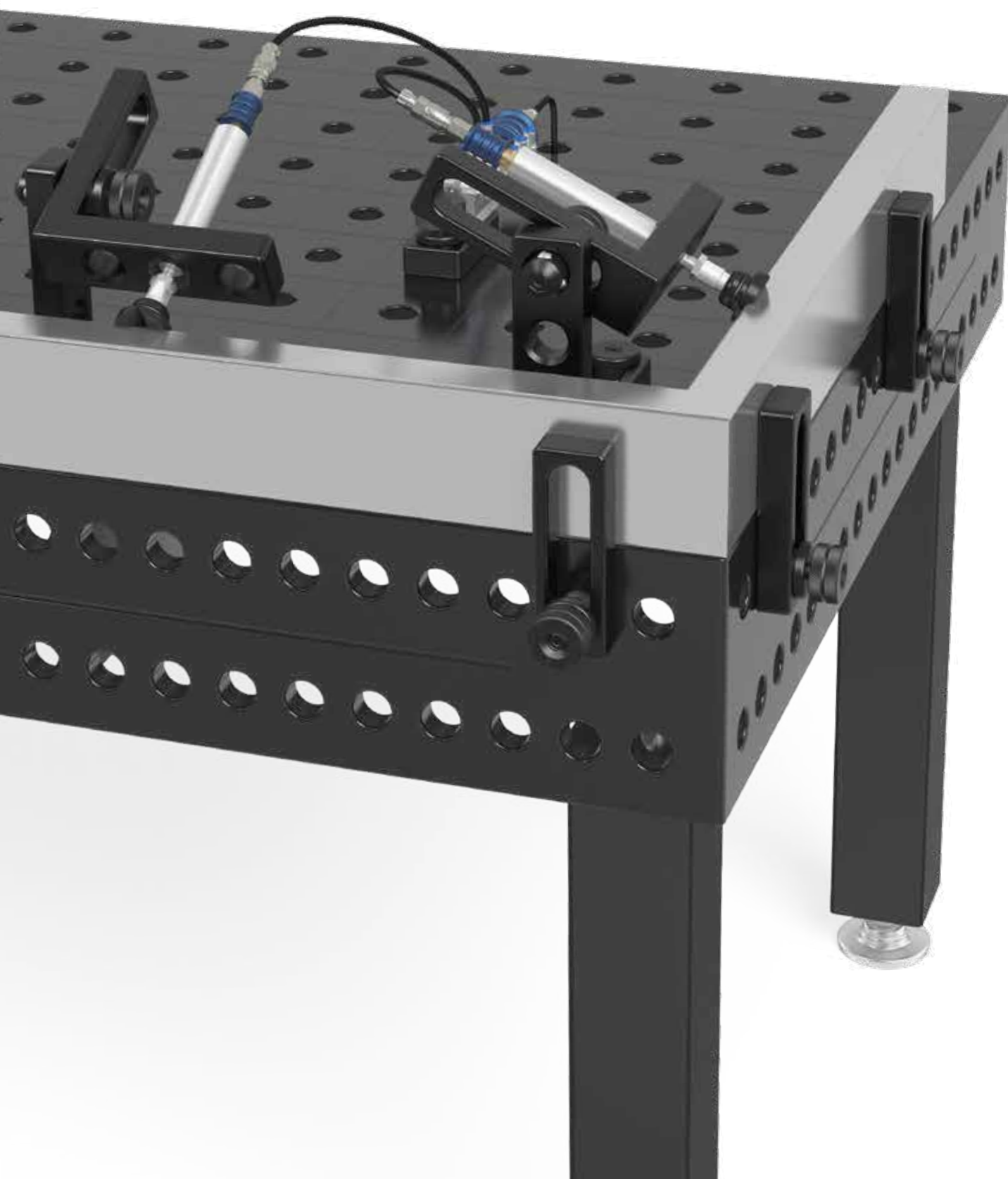
= Защита против заваръчни пръски

= Защита от корозия

● = Складов продукт

○ = Продукт по поръчка

Пояснение на стр. 105



0-000850



0-000851



0-000855



0-000860

0-000850	Пневматичен цилиндър, със вкл. адаптер Система 16 за автоматично фиксиране, монтира се в системния отвор с адаптер, обхват на повдигане 25 мм или 50 мм, в зависимост от цилиндъра под налягане Сила Тегло: F = 650 N 8 bar 0,90 кг	544,00 лв ○
0-000851	Пневматичен цилиндър, със вкл. адаптер, система 28 за автоматично фиксиране, монтира се в системния отвор с адаптер, обхват на повдигане 25 мм или 50 мм, в зависимост от цилиндъра под налягане Сила Тегло: F = 650 N 8 bar 0,93 кг	522,00 лв ○
0-000855	Пневматичен цилиндър, удължен за System 28 за автоматично фиксиране, монтира се в отвори за резби с резбова втулка 28, обхват на повдигане 25 мм или 50 мм, в зависимост от цилиндъра под налягане Сила Тегло: F = 350 N 8 bar 0,80 кг	456,00 лв ○
0-000860	Делител за 8 акцептора за автоматично фиксиране, връзка между пневматичния цилиндър и компресора, работно налягане от 1-10 bar Тегло: 0,14 кг	500,00 лв ○



Подробна информация за продуктите на:
www.siegmund.com/F-pneumatic

Релсова система



Пространство за прецизно и бързо позициониране...

... за да отговори на тези изисквания, Siegmund предлага идеалното решение - новата релсова система с вградена кръгла релса.

Прецизното инсталиране на нашата релсова система създава структурирано работно пространство с максимална точност. Например на дължина от 25 метра има отклонение от прил. 2 мм (ако се инсталира с подходящо измерващо оборудване). Поради това големите работни детайли могат да бъдат произведени по размери.

Комбинацията от маси, свързващи рамки и принадлежности води до множество опции за фиксиране във всякакви пространствени измерения. С помощта на свързващи рамки с колела, масите и аксесоарите лесно се преместват върху 100 мм решетка. Благодарение на гъвкавостта на релсовата система, различните детайли могат да бъдат бързо позиционирани, нагласени и фиксирани. Релсовата система Siegmund залага на качество, прецизност и пестене на време.



Повече информация
и версии на продукта:
www.siegmund.com/F-rail

siegmund®

Платформена система



Големи компоненти – просто и точно фиксиране

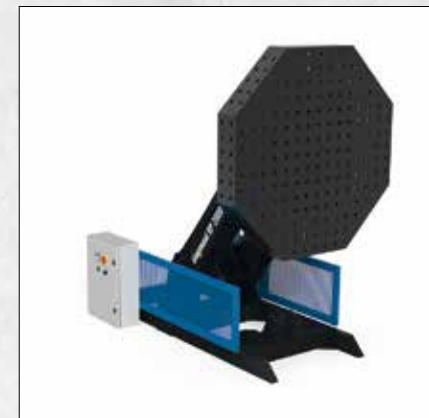
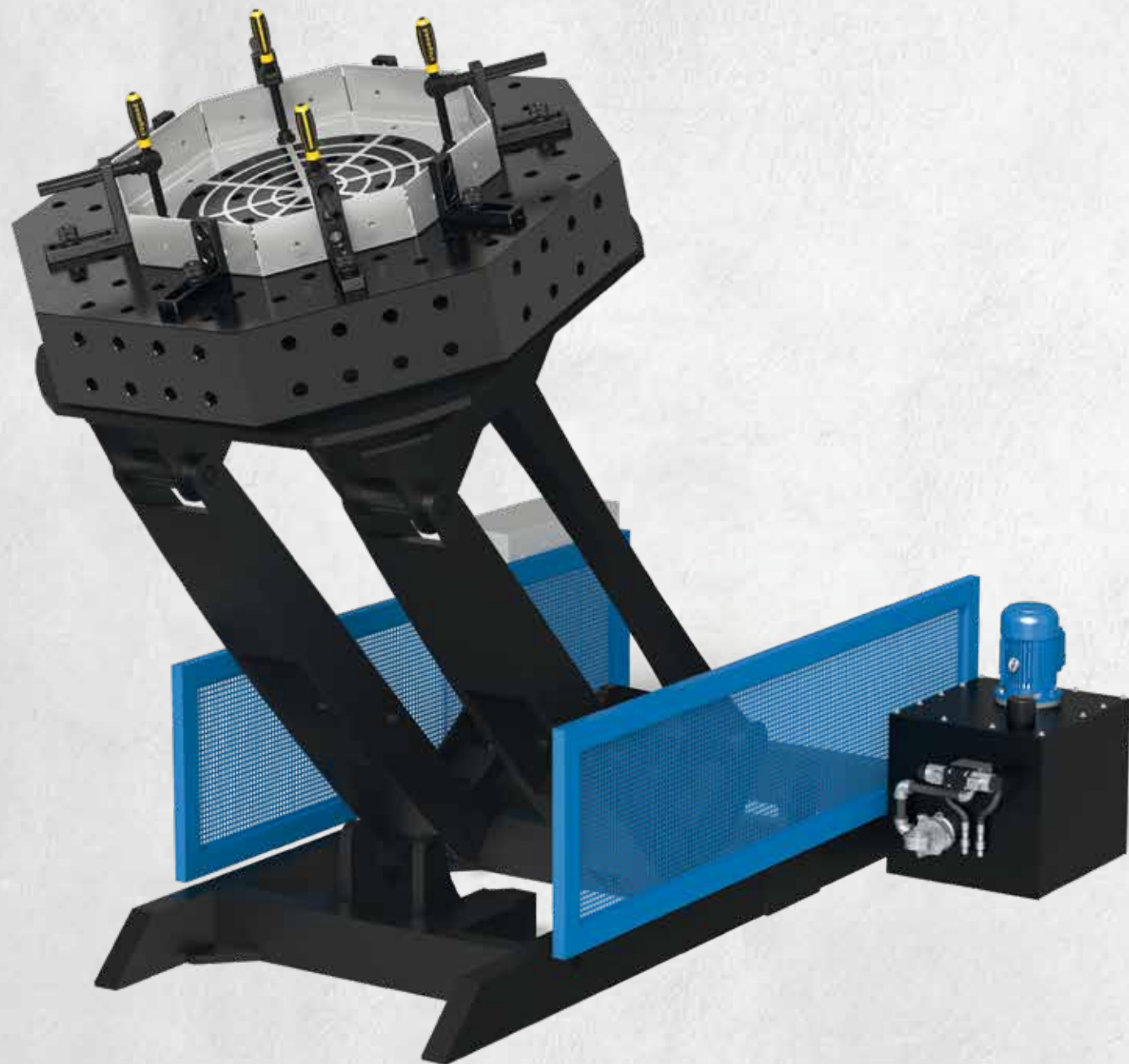
За да посрещнем непрекъснато растящите предизвикателства и винаги да бъдем една крачка пред конкуренцията по отношение на гъвкавостта и точността, ние разработихме платформа специално за вас. Тя може да бъде сглобена, за да се създаде структурирано и точно работно пространство във всякакъв размер. Точно подравнена още по време на инсталационния процес, използвайки най-съвременна 3D лазерна технология. Полученото ниво е снабдено с решетка с отвори, което съществено опростява работата с големи и тежки компоненти. Устройствата за захващане на Siegmund предлагат множество опции за фиксиране, които ви подготвят за всички бъдещи предизвикателства.

Платформите могат да бъдат монтирани в или над пода. За да се създаде повече работно пространство, платформената система с маси може да бъде разширена в бъдеще.



Повече информация
и версии на продукта:
www.siegmund.com/F-platform





ВАШЕТО ПРЕДИМСТВО

Siegmund ротиращ-позиционер е идеален за заваряване, монтаж и поддръжка. Позиционирането става чрез хидравлична ротационна функция, заедно с безстепенно регулиране на оста по височина.

Предлага се в три различни размера с капацитет на натоварване 1.250 кг, 2.000 кг, 3.000 кг и 4.500 кг. Специални размери при запитване.

След включване на захранването устройството е готово за употреба незабавно.

ПРОДУКТИВНОСТ

- Бърза ориентация по детайла
- Оптималното ергономично позициониране предлага максимална производителност
- Един комплект-за повдигане, накланяне и завъртане
- Намалено време за престой

ЕРГОНОМИЧНОСТ

- Максимален достъп до компонент, осигурява най-доброто представяне на продукта
- Намален риск от деформация

КАЧЕСТВО

- Подобрено качество с гъвкаво позициониране (пласка позиция)
- Подобрено качество за максимален достъп

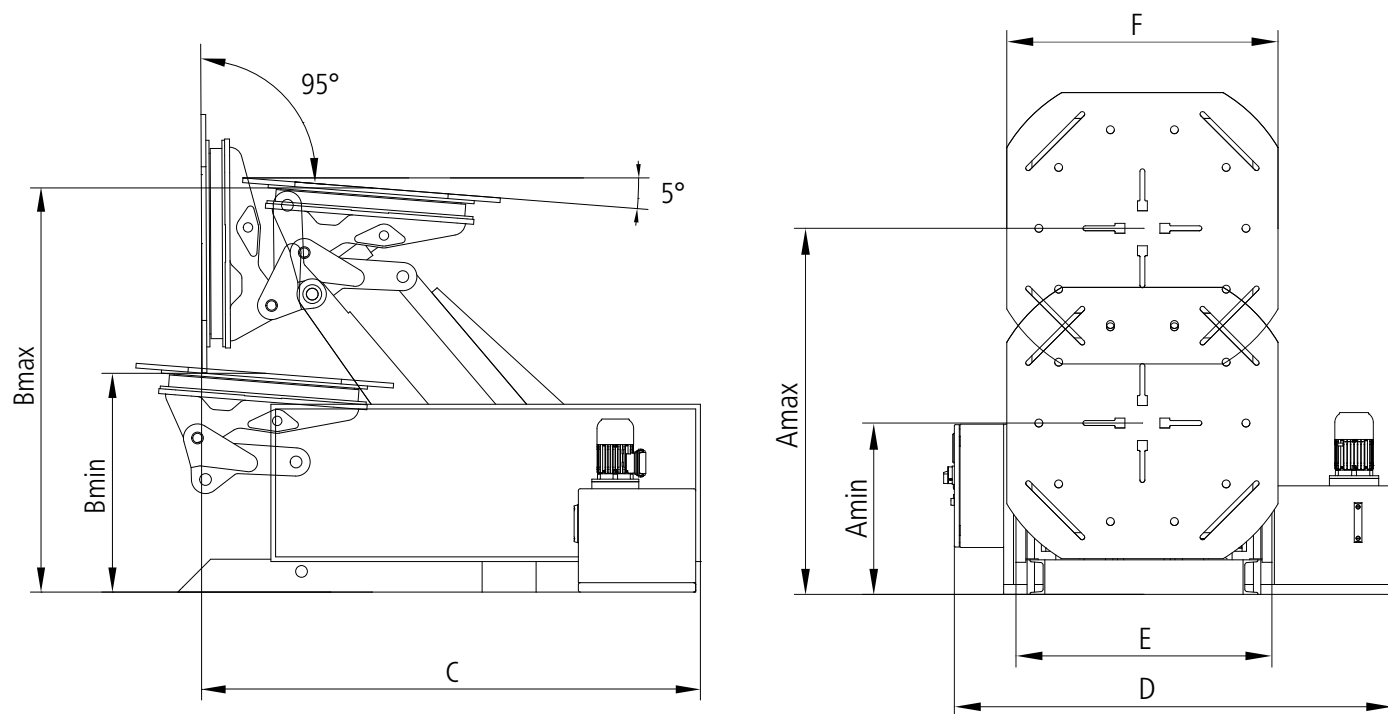
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Включен панел за ръчно управление, допълнителните панели са опции
- Хидравлично въртене на стягащата плоча
- Накланяне с обхват до 95° (по желание до 140°)
- Хидравлично регулиране на височината и функция наклон

ДРУГИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Голяма работна площ, ниска височина
- По желание може да се заземят
- Опция въртене на стягащата плоча с електрическо задвижване (хидравлично регулиране на височината и функция наклон)





Технически данни

	RP 1250	RP 2000	RP 3000 ⁴	RP 4500 ⁴
Тегло на позиционер (без маса)	прибл. 685 кг	прибл. 855 кг	прибл. 1.305 кг	прибл. 2.600 кг
Макс. данни за товарносимости ¹	1.250 кг	2.000 кг	3.000 кг	4.500 кг
Маса обороти за минута (хидравлично)	2,0	1,7	1,5	-
Завъртане на масата за минута (електрически)	0 - 2	0 - 2	0 - 2	0 - 1,5
Макс. въртящ момент	490 Nm	1.250 Nm	1.960 Nm	5.300 Nm
Наклон на ъгъла	95°	95° (Алтернативно 140°)	95° (Алтернативно 140°)	95° (Алтернативно 140°)
Накланящ ефект	4.900 Nm	7.850 Nm	11.750 Nm	21.200 Nm
A - Вертикален обхват на движение	мин. 520 мм, макс. 1.120 мм	мин. 570 мм, макс. 1.300 мм	мин. 790 мм, макс. 1.620 мм	мин. 840 мм, макс. 2.085 мм
B - Горизонтален диапазон на движение	мин. 700 мм, макс. 1.300 мм	мин. 700 мм, макс. 1.500 мм	мин. 720 мм, макс. 1.570 мм	мин. 860 мм, макс. 2.160 мм
C - Дължина	1.900 мм	2.000 мм	2.400 мм	3.000 мм
D - Ширина	1.780 мм	1.800 мм	1.800 мм	2.160 мм
E - Ширина на рамката	750 мм	750 мм	930 мм	1.250 мм
F - Диаметър на фиксиращата плоча	Ø 800 мм	Ø 800 мм	1.100 x 1.100 мм	1.500 x 1.500 мм
Кат. №	6R120016	6R200016	6R300016	6R450016
Цена ²	44.053 лв	48.546 лв	56.509 лв	85.663 лв

¹ Моля прочетете: Максимално натоварване минус теглото на масата. Осмогълните маси и греди не са включени в доставката.

² без Маса / Осмогълна плоча

Други възможности



Включено в основната цена.

РЪЧНО УПРАВЛЕНИЕ (С КАБЕЛ)³

Зададената операцията може да бъде инсталира в държача за поставяне на желаното място. За по-лесно боравене, ръчното управление, може да бъде отстранено по всяко време. Бутоните за контрол на работата позволяват лесно коригиране на позициите.

Кат. № 6R000150



ПЕДАЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ³

Крачният контрол е алтернатива на ръчното управление. Въртенето на стягащата плоча, може да се стартира и спира с интегрираната функция на педала.

Кат. № 6R000250

3.420 лв



КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ С ОПЦИЯ ЗА САМОУБУЧЕНИЕ

Контролният панел с функцията за обучение, дава възможност за автоматизиране на работните процеси. Позициите могат да бъдат програмирани, да се съхраняват и да се повтарят по всяко време с натискането на един бутон.

ЗА RP 1250, RP 2000, RP 3000

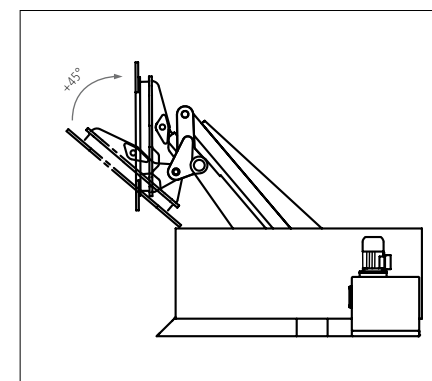
Кат. № 6R000550 19.438 лв

ЗА RP 4500

Кат. № 6R000560 21.056 лв

Ръчното управление (с кабел) не е включено. Предлага се срещу допълнително заплащане.

Кат. № 6R000150 2.097 лв



ЪГЪЛ С НАКЛОН 140°

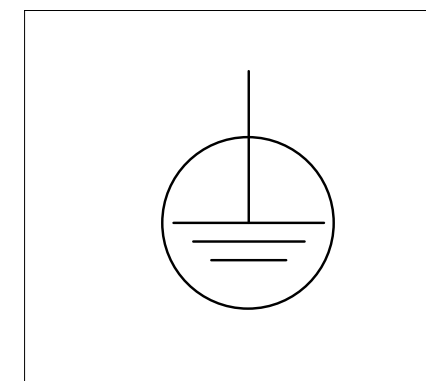
Плочата за захващане, може да се накланя на позиционера до 140°, благодарение на допълнителен цилиндър. Не се предлага за RP 1250. За осмогълни маси с размер от 1.200 mm не е възможно да се върти масата, когато тя е разширена.

ЗА RP 2000

Кат. № 6R000350 6.683 лв

ЗА RP 3000

Кат. № 6R000360 8.098 лв



ЗАЗЕМЯВАНЕ

Стабилната заземяваща връзка, гарантира оптимално свързване към плота на масата (особено когато масата се върти). Заваръчната машина е свързана към уреда с помощта на скоба.

ЗА RP 1250, RP 2000, RP 3000

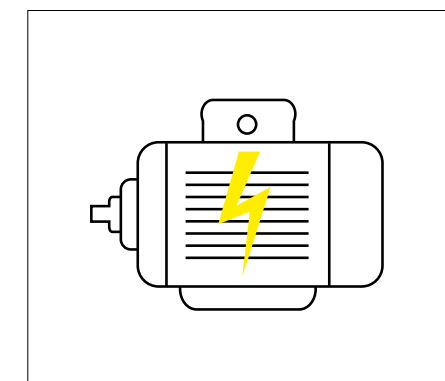
Кат. № 6R000400 2.025 лв

ЗА RP 4500

Кат. № 6R000410 2.431 лв

По-късна инсталация на тези опции не е възможна.

³ Допълнителен монтаж на тази допълнителна опция е възможен по всяко време.



ЕЛЕКТРОМОТОР

Използвайки електродвигател, задвижването, може да бъде много точно управлявано и съответната скорост може да се регулира непрекъснато. Повдигането и накланянето все още се извършват чрез хидравличното задвижване.

ЗА RP 1250

Кат. № 6R000450 6.074 лв

ЗА RP 2000

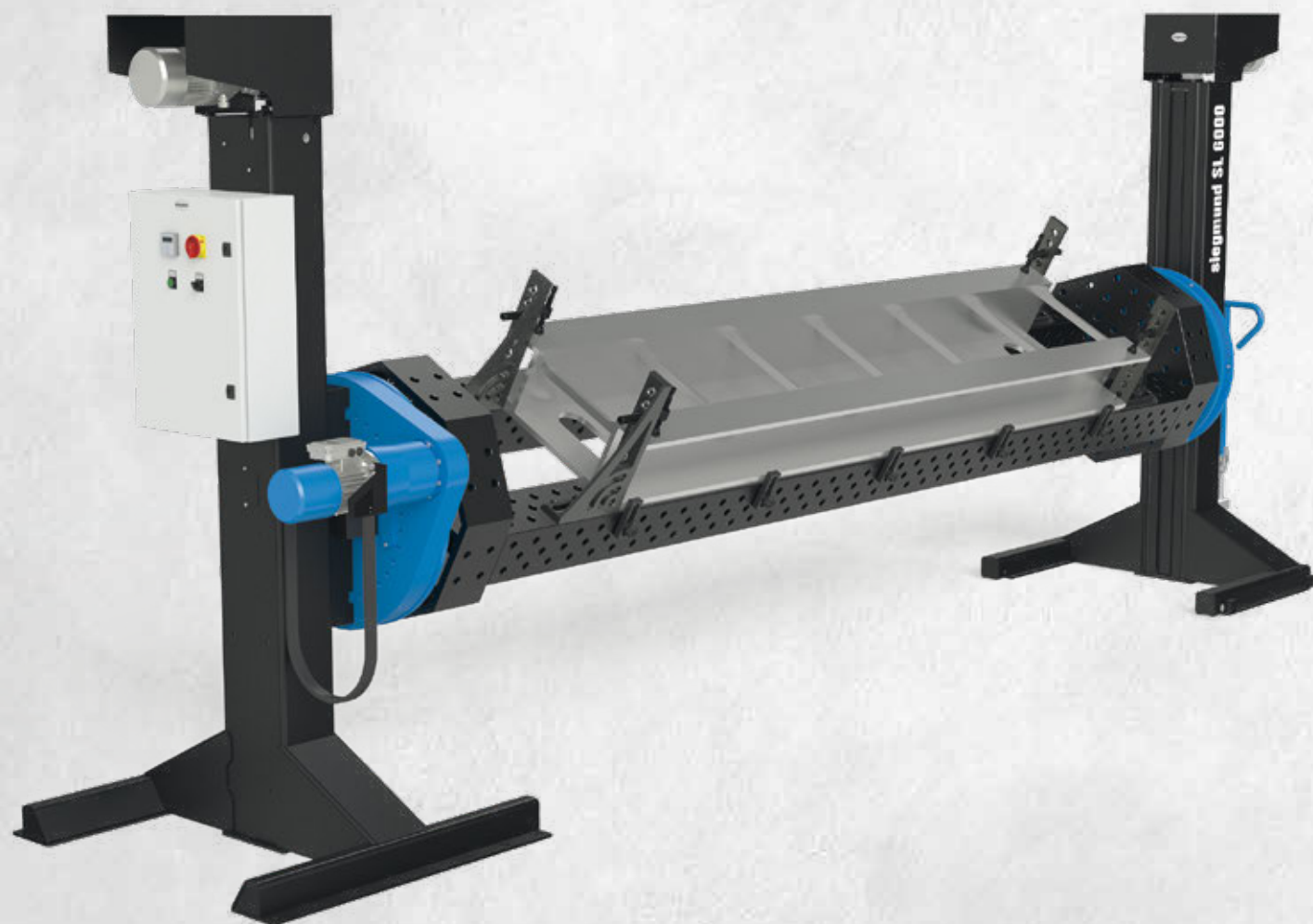
Кат. № 6R000460 8.098 лв

ЗА RP 3000

Кат. № 6R000470 7.694 лв

RP 4500

Стандартно с електрозадвижване.



ВАШЕТО ПРЕДИМСТВО

Системата Siegmund Synchronlift е електрически позициониращ механизъм Head & Tailstock и е идеален за заваряване, монтаж и поддръжка. Позиционирането се извършва чрез две електрически главни оси за повдигане и спускане и / или завъртане наляво и надясно.

Предлага се в три различни размера с товароподемност 2.000 кг, 4.000 кг и 6.000 кг. Други размери по поръчка.

След включване на захранването устройството е готово за употреба незабавно.

ПРОДУКТИВНОСТ

- Бърза ориентация по детайла
- Оптималното ергономично позициониране предлага максимална производителност
- Един комплект за повдигане и завъртане
- Намалено време за престой

ЕРГОНОМИЧНОСТ

- Максимален достъп до компонент, осигурява най-доброто представяне на продукта
- Намален риск от деформация

КАЧЕСТВО

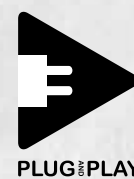
- Подобрено качество с гъвкаво позициониране (плоска позиция)
- Подобрено качество за максимален достъп

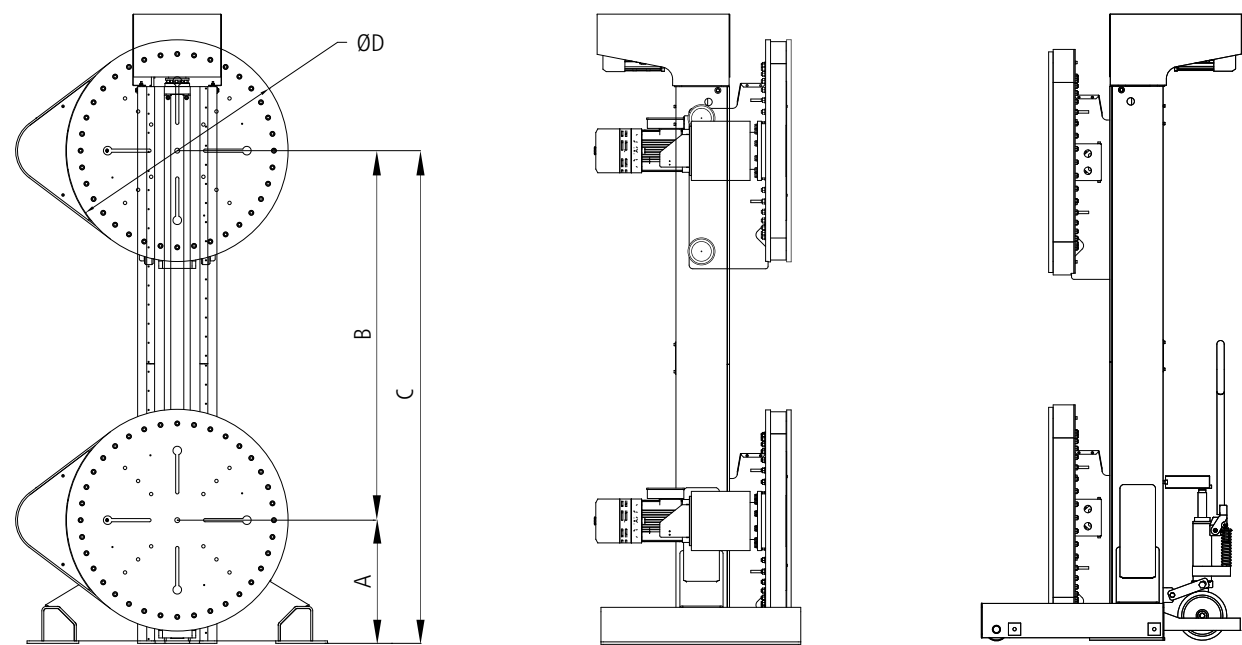
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Включен панел за ръчно управление, допълнителните панели са опции
- Дисплей за настройка на позиционера
- Постоянно завъртане на стягащата плоча
- Повдигач на палети за повторно позициониране

ДРУГИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Висока точност на повторение
- По желание може да се заземят





Технически данни

	SL 2000	SL 4000	SL 6000
Тегло на позиционер (без маса)	прибл. 1.200 кг	прибл. 1.200 кг	прибл. 1.200 кг
Макс. данни за товароносимости ¹	2.000 кг	4.000 кг	6.000 кг
Завъртане на масата за минута (електрически)	1	1	0,9
Макс. въртящ момент	3.000 Nm	3.500 Nm	4.000 Nm
Увеличаване и намаляване на скоростта	56 cm/min	56 cm/min	56 cm/min
Завъртане на мотора	0,75 kW	0,55 kW	0,55 kW
Задвижване на мотора	1,85 kW	1,85 kW	1,85 kW
Височина на кулата	2.500 мм	2.500 мм	2.500 мм
A - Мин. обхват на движение	350 мм	350 мм	450 мм
B - Общ удар	1.550 мм	1.550 мм	1.500 мм
C - макс. обхват на движение	1.900 мм	1.900 мм	1.950 мм
D - Диаметър на фиксиращата плоча	Ø 600 мм	Ø 600 мм	Ø 800 мм
Кат. №	65200016	65400016	65600016
Цена ²	67.630 лв	82.477 лв	100.420 лв

¹ Моля прочетете: Максимално натоварване минус теглото на масата. Осмогълните маси и греди не са включени в доставката.

² без Маса / Осмогълна плоча

Други възможности



Включено в основната цена.

РЪЧНО УПРАВЛЕНИЕ (С КАБЕЛ) ³

Зададената операция може да бъде инсталира в държача за поставяне на желаното място. За по-лесно боравене, ръчното управление, може да бъде отстранено по всяко време. Бутоните за контрол на работата позволяват лесно коригиране на позициите.

Кат. № 65000150



ПЕДАЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ ³

Крачният контрол е алтернатива на ръчното управление. Въртенето на стягащата плоча, може да се стартира и спира с интегрираната функция на педала.

Кат. № 65000250

3.261 лв



КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ С ОПЦИЯ ЗА САМОУБОЧЕНИЕ

Контролният панел с функцията за обучение, дава възможност за автоматизиране на работните процеси. Позициите могат да бъдат програмирани, да се съхраняват и да се повтарят по всяко време с натискането на един бутон.

Кат. № 65000550

10.035 лв



ПОДОВИ РЕЛСИ

Позиционерът може да се достави при поискване с допълнителни релси за пода. В резултат на това подвижните кули могат да се преместват точно успоредно една на друга.

РЕЛСА 2 М

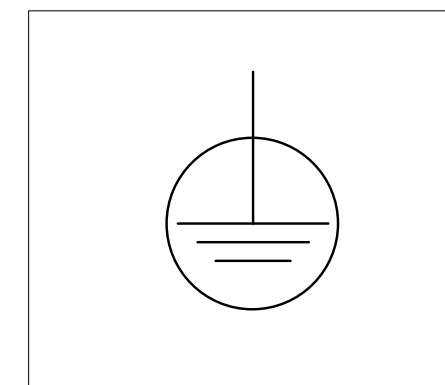
Кат. № 65000640

594 лв

ДВОЙНИ РЕЛСИ 2 М

Кат. № 65000650

1.190 лв



ЗАЗЕМЯВАНЕ

Стабилната заземяваща връзка, гарантира оптимално свързване към плота на масата (особено когато масата се върти). Заваръчната машина е свързана към уреда с помощта на скоба.

Кат. № 65000400

2.241 лв

По-късна инсталация на тези опции не е възможна.

³ Допълнителен монтаж на тази допълнителна опция е възможен по всяко време.



ВАШЕТО ПРЕДИМСТВО

Siegmund M-Positioner е идеален за заваряване, монтаж и поддръжка. Позиционирането става чрез ръчно задвижвано колело.

Предлага се в два различни размера с товароподемност от 500 кг и 1.500 кг.

ПРОДУКТИВНОСТ

- Бърза ориентация по детайла
- Оптималното ергономично позициониране предлага максимална производителност
- Настройка за ротация
- Намалено време за престой

ЕРГОНОМИЧНОСТ

- Максимален достъп до компонент, осигурява най-доброто представяне на продукта
- Намален риск от деформация

КАЧЕСТВО

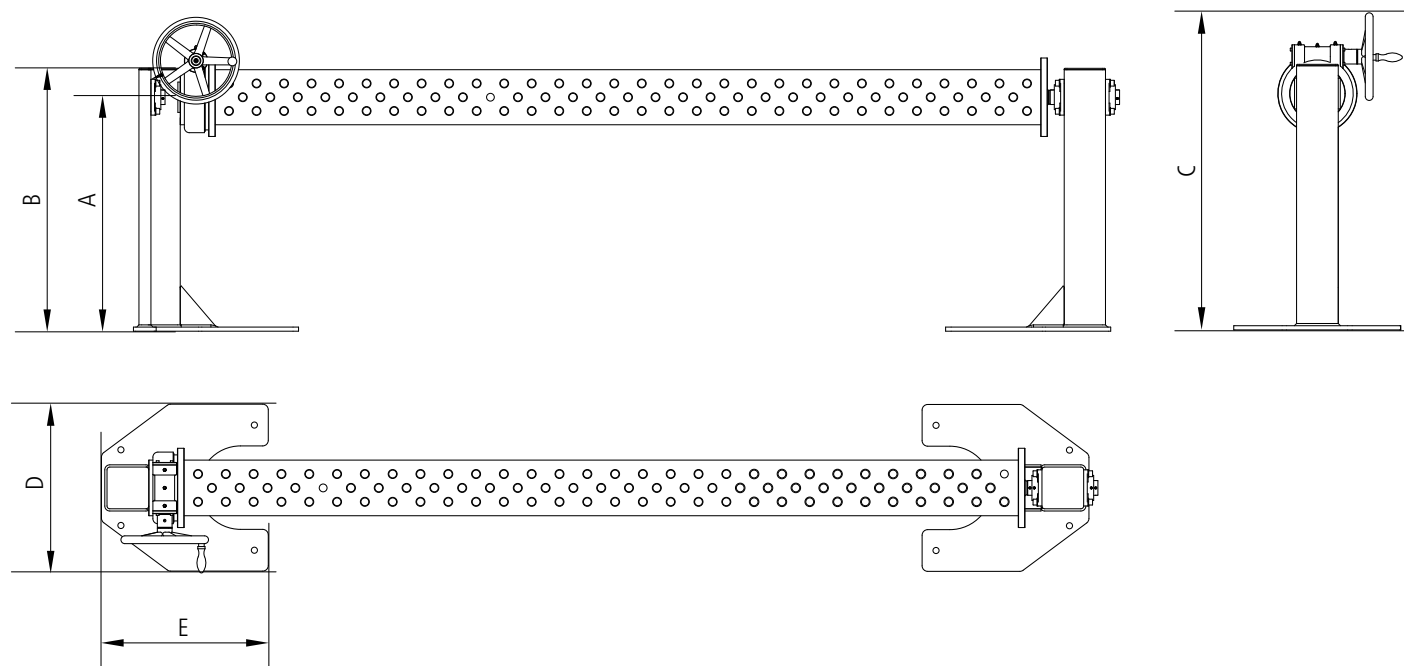
- Подобрено качество с гъвкаво позициониране (плоска позиция)
- Подобрено качество за максимален достъп

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Предаване на сила чрез лагер
- Задвижете ръчно колелото
- Универсален фланец за стягане на греди Siegmund

ДРУГИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стенд с възможност за закрепване към земята
- Стягане на компонентите на греди Siegmund



Технически данни

	MP 500	MP 1500
Тегло на позиционер	прибл. 110 кг	прибл. 180 кг
Макс. данни за товароносимости ¹	500 кг	1.500 кг
Въртящ момент	100 Nm	900 Nm
Контрол	Ръчно колело с дръжка Ø 200 мм	Ръчно колело с дръжка Ø 315 мм
Движение	ръчно	ръчно
Съотношение на предавките	1:73	1:73
Ос на въртене	хоризонтален	хоризонтален
Греда U-Share съвместимост	System 16	System 28
Макс. дължина греда U-Share	1.500 мм	3.000 мм
A - Работна височина	850 мм	850 мм
B - Височина на кулата	955 мм	955 мм
C - Обща височина	1.083 мм	1.140 мм
D - Ширина на основната плоча	500 мм	600 мм
E - Дължина на основната плоча	400 мм	600 мм
Кат. №	6M050016	6M150016
Цена ²	8.725 лв	9.280 лв

¹ Моля прочетете: Максимално натоварване минус теглото на U-Square. Осмоъгълните маси и греди не са включени в доставката.

² без U-квадрат

Подходящи Siegmund аксесоари за всички позиционери



SYSTEM 28
Стр. 232

SYSTEM 28 PREMIUM LIGHT
Стр. 233

SYSTEM 22
Стр. 231

SYSTEM 16
Стр. 230



SYSTEM 28
Стр. 232

SYSTEM 28 PREMIUM LIGHT
Стр. 233

SYSTEM 16
Стр. 230



SYSTEM 28
Стр. 232

SYSTEM 28 PREMIUM LIGHT
Стр. 233

SYSTEM 22
Стр. 231

SYSTEM 16
Стр. 230



SYSTEM 28
Стр. 174

SYSTEM 28 PREMIUM LIGHT
Стр. 175

SYSTEM 22
Стр. 141

SYSTEM 16
Стр. 116



SYSTEM 28
Стр. 175

SYSTEM 16
Стр. 116



SYSTEM 28
Стр. 176

Осмогълни маси

ЗАВАРЪЧНИ МАСИ ЗА ПОЗИЦИОНЕРИ

siegmund®

System 16



Размери	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 100 мм Решетка 50x50 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 50 мм Решетка 50x50 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	БЕЗ СТРАНИЧЕН ПАНЕЛ (12 мм) Решетка 50x50 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹
500 мм			2.381 лв Тегло при бл. 54 кг Кат. № 2-950500.P
600 мм	4.062 лв Тегло при бл. 98 кг Кат. № 2-920616.P	3.656 лв Тегло при бл. 77 кг Кат. № 2-920616.1.P	2.645 лв Тегло при бл. 63 кг Кат. № 2-950600.P
800 мм	5.989 лв Тегло при бл. 131 кг Кат. № 2-920816.P	5.390 лв Тегло при бл. 103 кг Кат. № 2-920816.1.P	3.898 лв Тегло при бл. 84 кг Кат. № 2-950800.P
1000 мм	7.164 лв Тегло при бл. 170 кг Кат. № 2-921016.P	6.447 лв Тегло при бл. 135 кг Кат. № 2-921016.1.P	4.663 лв Тегло при бл. 111 кг Кат. № 2-951000.P
1200 мм	9.018 лв Тегло при бл. 228 кг Кат. № 2-921216.P	8.116 лв Тегло при бл. 186 кг Кат. № 2-921216.1.P	5.871 лв Тегло при бл. 157 кг Кат. № 2-951200.P
Тежкотоварен	Доплащане за свързваща плоча по поръчка 1.162 лв Кат. № 0-940000		Допълнително заплащане за специфична модификация 863 лв Кат. № 0-940000.1

! Подходящ за всички позиционери Siegmund тип Roto и Synchronlift.

По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.

¹ с плазмено-нитрирано покритие

Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

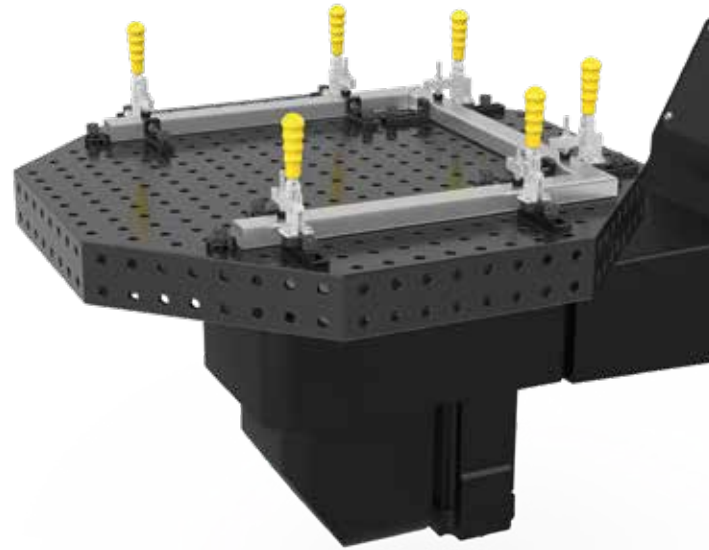
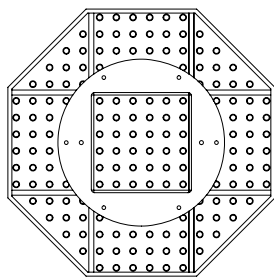
Премиум стомана S355J2+N,
плазмено нитрирана, VAR-покритие

Отвори Ø 16 мм
Решетка 50x50 мм
Дебелина на материала 12 мм

Осмогълната маса е особено подходяща за използване върху позиционери на работи. Осмогълната маса предлага подобни опции за захващане като система 16, поради паралелния модел на отворите в горната част. За да отговори на индивидуалните ви изисквания, масата може да бъде адаптирана към вашата производствена среда при поискване.

свързваща плоча

По поръчка, можем да произведем свързваща плоча със специално присъединяване, според вашите нужди, срещу допълнително заплащане. Поради персонализирането, теглото може да варира. адаптерните плочи не са включени стандартно в осмогълните маси.



НАШАТА ПРЕПОРЪКА ЗА ВСЯКА МАСА ЗА ЗАВАРЯВАНЕ SIEGMUND:

Тестер течност против пръски

Незапалимият спрей против пръски в допълнение с плазмено нитрираното покритие предотвратява залепването на заваръчните пръски.

28 лв
Кат. № 2-000924



System 22



Размери	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 150 мм Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	БЕЗ СТРАНИЧЕН ПАНЕЛ (18 мм) Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹
600 мм		3.300 лв Тегло при бл. 79 кг Кат. № 2-930600.P
800 мм	7.015 лв Тегло при бл. 209 кг Кат. № 2-920822.P	4.126 лв Тегло при бл. 112 кг Кат. № 2-930800.P
1000 мм	8.048 лв Тегло при бл. 276 кг Кат. № 2-921022.P	4.951 лв Тегло при бл. 155 кг Кат. № 2-931000.P
1200 мм	11.968 лв Тегло при бл. 368 кг Кат. № 2-921222.P	6.242 лв Тегло при бл. 220 кг Кат. № 2-931200.P
1400 мм	13.001 лв Тегло при бл. 477 кг Кат. № 2-921422.P	7.851 лв Тегло при бл. 305 кг Кат. № 2-931400.P
1500 мм	14.032 лв Тегло при бл. 525 кг Кат. № 2-921522.P	8.323 лв Тегло при бл. 340 кг Кат. № 2-931500.P
1600 мм	15.065 лв Тегло при бл. 604 кг Кат. № 2-921622.P	
1700 мм	16.345 лв Тегло при бл. 655 кг Кат. № 2-921722.P	
1800 мм	16.096 лв Тегло при бл. 710 кг Кат. № 2-921822.P	
Тежкотоварен	Доплащане за свързваща плоча по поръчка 1.162 лв Кат. № 0-940000	Допълнително заплащане за специфична модификация 863 лв Кат. № 0-940000.1

! Подходящ за всички позиционери Siegmund тип Roto и Synchronlift.

По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.

¹ с плазмено-нитрирано покритие

Добре защитени от корозия, драскотини и заваръчни пръски.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

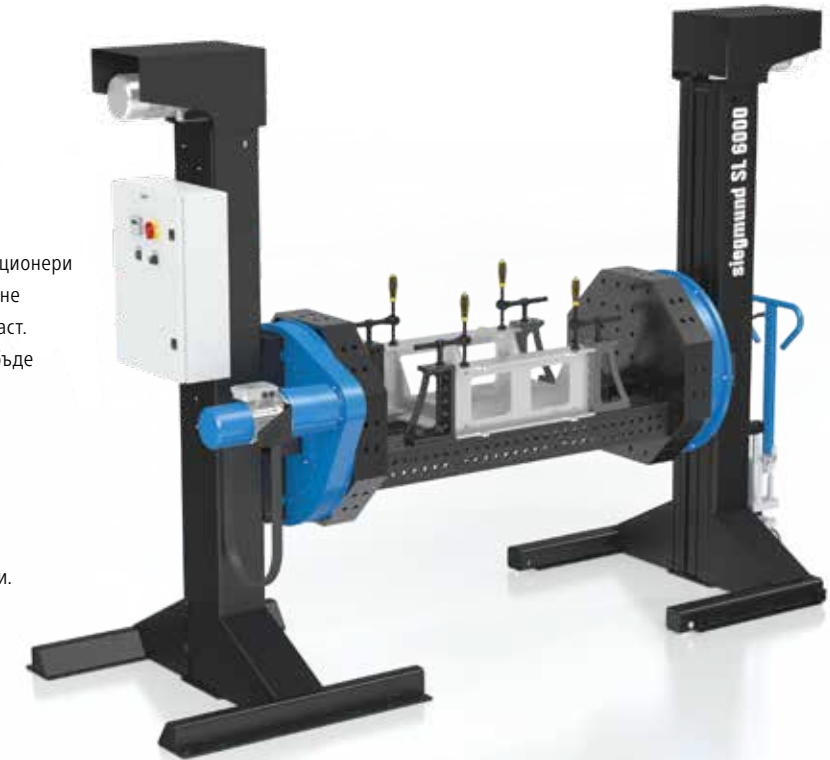
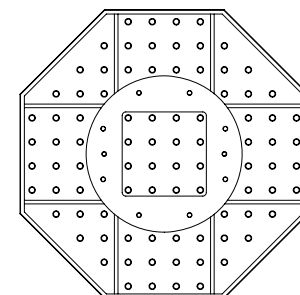
Премиум стомана S355J2+N,
плазмено нитрирана, VAR-покритие

Отвори Ø 22 мм
Решетка 100x100 мм
Дебелина на материала 18 мм

Осмогълната маса е особено подходяща за използване върху позиционери на работи. Осмогълната маса предлага подобни опции за захващане като система 22, поради паралелния модел на отворите в горната част. За да отговори на индивидуалните ви изисквания, масата може да бъде адаптирана към вашата производствена среда при поискване.

свързваща плоча

По поръчка, можем да произведем свързваща плоча със специално присъединяване, според вашите нужди, срещу допълнително заплащане. Поради персонализирането, теглото може да варира. адаптерните плочи не са включени стандартно в осмогълните маси.



Илюстрацията показва:
Siegmund Synchronlift Позиционер
Повече информация:
www.siegmund.com/F-pos

Осмогълни маси

ЗАВАРЪЧНИ МАСИ ЗА ПОЗИЦИОНЕРИ

System 28



Размери	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 200 мм Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 100 мм Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	БЕЗ СТРАНИЧЕН ПАНЕЛ (25 мм) Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹
600 мм			3.667 лв Тегло при бл. 94 кг Кат. № 2-940600.P
800 мм	7.795 лв Тегло при бл. 291 кг Кат. № 2-920800.P	6.877 лв Тегло при бл. 203 кг Кат. № 2-920800.1.P	4.584 лв Тегло при бл. 139 кг Кат. № 2-940800.P
1000 мм	8.941 лв Тегло при бл. 386 кг Кат. № 2-921000.P	7.795 лв Тегло при бл. 277 кг Кат. № 2-921000.1.P	5.501 лв Тегло при бл. 198 кг Кат. № 2-941000.P
1200 мм	13.298 лв Тегло при бл. 513 кг Кат. № 2-921200.P	10.088 лв Тегло при бл. 380 кг Кат. № 2-921200.1.P	6.934 лв Тегло при бл. 281 кг Кат. № 2-941200.P
1400 мм	14.445 лв Тегло при бл. 656 кг Кат. № 2-921400.P	12.381 лв Тегло при бл. 501 кг Кат. № 2-921400.1.P	8.723 лв Тегло при бл. 388 кг Кат. № 2-941400.P
1500 мм	15.592 лв Тегло при бл. 725 кг Кат. № 2-921500.P	13.298 лв Тегло при бл. 557 кг Кат. № 2-921500.1.P	9.247 лв Тегло при бл. 435 кг Кат. № 2-941500.P
1600 мм	16.738 лв Тегло при бл. 825 кг Кат. № 2-921600.P	13.757 лв Тегло при бл. 645 кг Кат. № 2-921600.1.P	
1700 мм	18.162 лв Тегло при бл. 896 кг Кат. № 2-921700.P	15.439 лв Тегло при бл. 705 кг Кат. № 2-921700.1.P	
1800 мм	17.885 лв Тегло при бл. 974 кг Кат. № 2-921800.P	16.738 лв Тегло при бл. 771 кг Кат. № 2-921800.1.P	
Тежкотоварен	Доплащане за свързваща плоча по поръчка 1.162 лв Кат. № 0-940000		Допълнително заплащане за специфична модификация 863 лв Кат. № 0-940000.1

! Подходящ за всички позиционери Siegmund тип Roto и Synchronlift.
По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.

¹ с плазмено-нитрирано покритие
Добре защитени от корозия,
драскотини и заваръчни пръски.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Премиум стомана S355J2+N,
плазмено нитрирана, VAR-покритие

Отвори Ø 28 мм
Решетка 100x100 мм
Дебелина на материала 25 мм

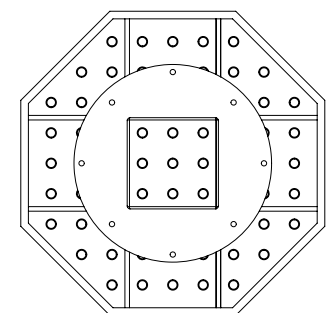
Осмогълната маса е особено подходяща за използване върху позиционери на работи. Осмогълната маса предлага подобни опции за захващане като система 28, поради паралелния модел на отворите в горната част. За да отговори на индивидуалните ви изисквания, масата може да бъде адаптирана към вашата производствена среда при поискване.

свързваща плоча

По поръчка, можем да произведем свързваща плоча със специално присъединяване, според вашите нужди, срещу допълнително заплащане. Поради персонализирането, теглото може да варира. адаптерните плочи не са включени стандартно в осмогълните маси.



Илюстрацията показва:
Siegmund Позиционер Roto
Повече информация:
www.siegmund.com/F-pos



Благодарение на по-лекия, но много по-твърд материал на Siegmund Premium Light можете да спестите до 40% от теглото в сравнение с конвенционално използвания материал.



System 28 PREMIUM LIGHT ²



Размери	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 200 мм Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	СТРАНИЧЕН БОРД НА МАСА 100 мм Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹	БЕЗ СТРАНИЧЕН ПАНЕЛ (15 мм) Решетка 100x100 мм с плазмено-нитрирано покритие ¹
600 мм			3.667 лв Тегло при бл. 69 кг Кат. № 2-840600.P
800 мм	7.795 лв Тегло при бл. 216 кг Кат. № 2-820800.P	6.877 лв Тегло при бл. 150 кг Кат. № 2-820800.1.P	4.584 лв Тегло при бл. 95 кг Кат. № 2-840800.P
1000 мм	8.941 лв Тегло при бл. 280 кг Кат. № 2-821000.P	7.795 лв Тегло при бл. 197 кг Кат. № 2-821000.1.P	5.501 лв Тегло при бл. 142 кг Кат. № 2-841000.P
1200 мм	13.298 лв Тегло при бл. 367 кг Кат. № 2-821200.P	10.088 лв Тегло при бл. 266 кг Кат. № 2-821200.1.P	6.934 лв Тегло при бл. 205 кг Кат. № 2-841200.P
1400 мм	14.445 лв Тегло при бл. 467 кг Кат. № 2-821400.P	12.381 лв Тегло при бл. 350 кг Кат. № 2-821400.1.P	8.723 лв Тегло при бл. 254 кг Кат. № 2-841400.P
1500 мм	15.592 лв Тегло при бл. 511 кг Кат. № 2-821500.P	13.298 лв Тегло при бл. 385 кг Кат. № 2-821500.1.P	9.247 лв Тегло при бл. 310 кг Кат. № 2-841500.P
1600 мм	16.738 лв Тегло при бл. 585 кг Кат. № 2-821600.P	13.757 лв Тегло при бл. 450 кг Кат. № 2-821600.1.P	
1700 мм	18.162 лв Тегло при бл. 630 кг Кат. № 2-821700.P	15.439 лв Тегло при бл. 487 кг Кат. № 2-821700.1.P	
1800 мм	17.885 лв Тегло при бл. 679 кг Кат. № 2-821800.P	16.738 лв Тегло при бл. 530 кг Кат. № 2-821800.1.P	
Тежкотоварен	Доплащане за свързваща плоча по поръчка 1.162 лв Кат. № 0-940000		Допълнително заплащане за специфична модификация 863 лв Кат. № 0-940000.1

! Подходящ за всички позиционери Siegmund тип Roto и Synchronlift.
По поръчка могат да се произведат маси с различни размери.

¹ с плазмено-нитрирано покритие
Добре защитени от корозия,
драскотини и заваръчни пръски.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

! инструментална стомана X8.7,
плазмено нитрирана, VAR-покритие

Отвори Ø 28 мм
Решетка 100x100 мм
NEW Дебелина на материала 15 мм

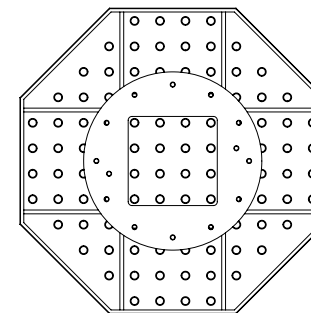
Осмогълната маса е особено подходяща за използване върху позиционери на работи. Осмогълната маса предлага подобни опции за захващане като система 28, поради паралелния модел на отворите в горната част. За да отговори на индивидуалните ви изисквания, масата може да бъде адаптирана към вашата производствена среда при поискване.

свързваща плоча

По поръчка, можем да произведем свързваща плоча със специално присъединяване, според вашите нужди, срещу допълнително заплащане. Поради персонализирането, теглото може да варира. адаптерните плочи не са включени стандартно в осмогълните маси.



Илюстрацията показва:
Siegmund Позиционер Roto
Повече информация:
www.siegmund.com/F-pos





LENZING AG, LENZING (AT)

Lenzing Group произвежда растителни влакна на седем места по света за модния, търговския, индустриалния, козметичния и хигиенния сектор.

За да може да адаптира и разшири производствената си площ, независимо, Lenzing работи с модулната система Siegmund. Отделите за поддръжка и електричество използват заваръчна маса система 28 и работната маса Workstation. Можете да видите производството на количка от неръждаема стомана.



WERKHUIZEN JACOBS, LUMMEN (BE)

Werkhuizen Jacobs се занимава основно със изграждането на специални конструкции за камиони. Отговаряйки на специфичните очаквания на клиента, основната рамка на камиона е адаптирана и подсилена.

Комбинацията от няколко заваръчни маси на Siegmund създава удължена линия, върху която работи специално проектирана хидравлична преса. За производството на платформи за товарене е разработена изключителна конструкция от греди U-shape. Комбинацията с ротатор позволява работа на 360°.

Йорис Жилет, инженер и ръководител на проекти ни казва в интервюто: „За ежедневните си задачи се нуждаем от голяма гъвкавост. Siegmund ни предлага високо качество и много опции за фиксиране.“





BLASI, MAHLBERG (DE)

Компанията Blasi произвежда автоматизирани врати по най-високи критерии повече от 40 години. В сътрудничество с международни архитекти, фирми за метални конструкции и строителни предприемачи се произвеждат индивидуални системи за врати. В производството им в Малберг около 100 служители разработват и произвеждат автоматични врати за целия свят. Отдел продажби и сервиза са позиционирани в 20 офиса по целия свят.

На снимките ще добиете представа за производството на Блази. За да се произвеждат възможно най-гъвкави и прецизни системи за вратите, те се произвеждат на осемогълни маси и U-греди на Siegmund. Тези компоненти на Siegmund са монтирани върху конструкция, разработена от самите Blasi, за да се обработи продукта във всяка необходима позиция и да се произвежда с най-висока точност.

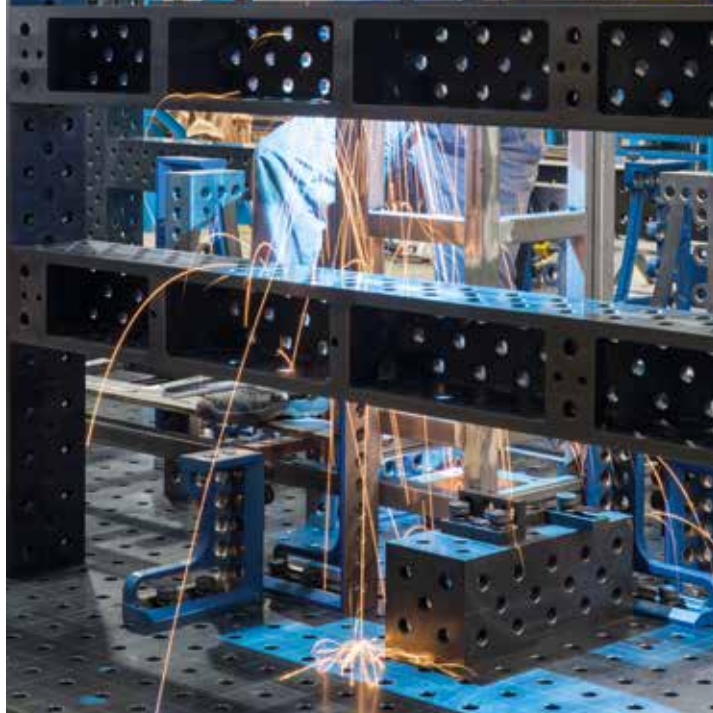


MAN, POLAND (PL)

В Стараховице са изработени прототипи и макети на автобуси, които след това са изпратени до Мюнхен за тестове. След успешното завършване на тестовата фаза, те могат да се включат в производството.

За да отговори на постоянно променящите се изисквания, бяха инсталирани две различни системи. Една система се състои от Siegmund опора и основна релса над пода, която служи като основа за настройка на маси и греди. Втората система е комбинация от кръгла релса Siegmund и релсова подложка Siegmund, с четири подвижни маси Siegmund отгоре.

Илюстрациите показват производството на "макет" в предварително инсталираното устройство. Той е оборудван с ново поколение автобусни врати. Те се произвеждат на втората система.





BOILER TECNIX, BURGOS (ES)

Boiler Tecnix е специализирана в производството на резервоари и машини от неръждаема стомана с различни повърхности. Портфолиото включва също фунии, тръби и машини, специфични за клиента. Продуктите се предлагат в голямо разнообразие от индустрии, като хранително-вкусовата, козметичната, фармацевтичната, химичната, енергийната и много други.

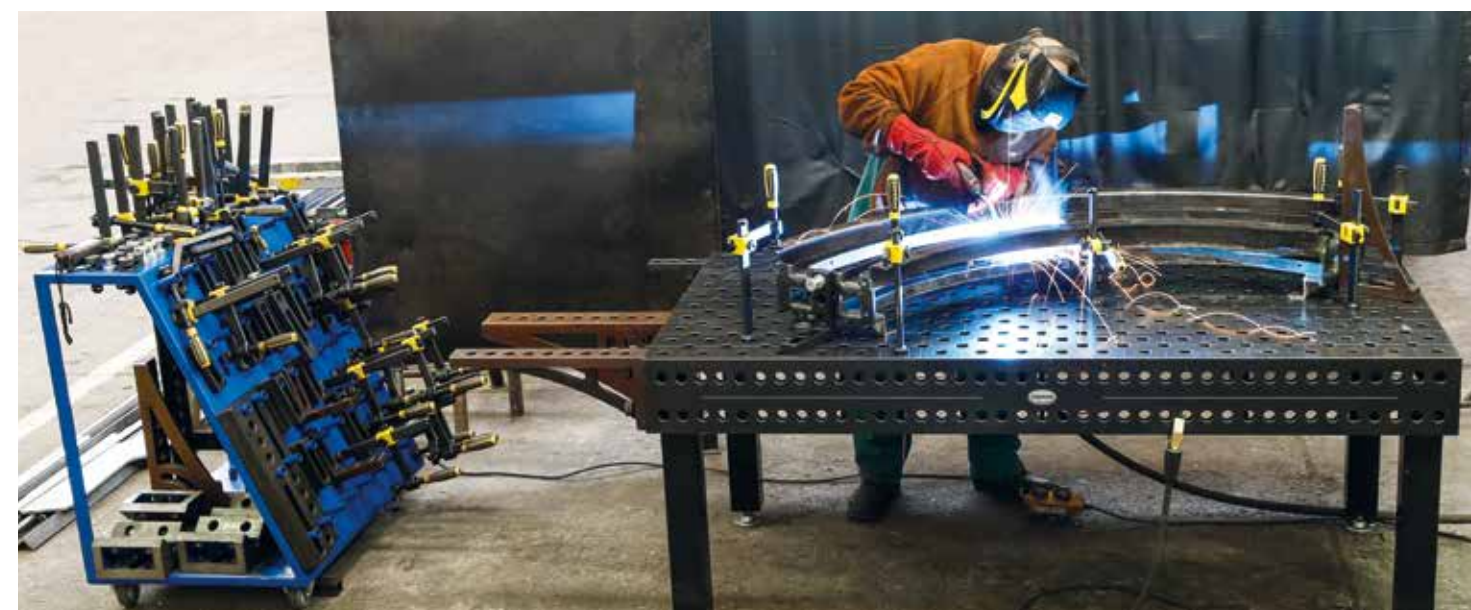
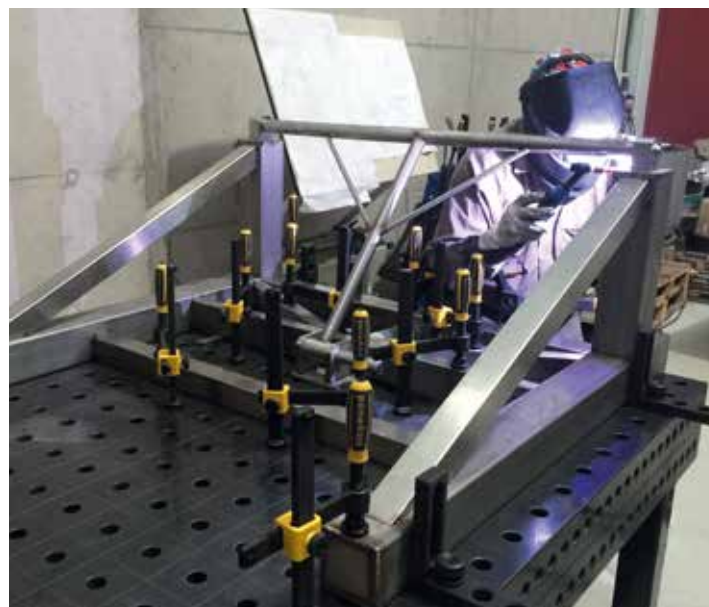
В този практически пример показваме вникване в производственото съоръжение Boiler Tecnix. Можете да видите производството на различни структури за хранителната промишленост.



GLB, SZEGED (HU)

Средната фирма GLB се занимава с производството на резервни части, оборудване и специални машини в индивидуално и серийно производство. За да се справят с различните изисквания, компанията разчита на надеждността на заваръчните маси Siegmund и разнообразните аксесоари за маса.

Практическият пример показва производството на верижен конвейер за система за направляване на газови бутилки. Отделните части от съоръжението с дължина приблизително 70 м са произведени на заваръчни маси Siegmund и след това се сглобяват на мястото при клиента. Закрепването на отделните парчета с винтови стяги Siegmund предотвратява всякакво изкривяване и осигурява точен резултат от заваряването.





VAN DE KLUNDELT, ZEVENBERGSCHEN HOEK (NL)

През 1938 г. е основан семейният бизнес Van de Klundert. Те произвеждат продукти за офшорната промишленост, машиностроенето, околната среда и хранително-вкусовата промишленост в Холандия, Белгия и Германия.

В интервю инженер Леон Холиманс ни разказва за предимствата на заварчните маси на Siegmund: „Ние сме в състояние да работим по-ефективно, по-бързо и доставяме висококачествени продукти на нашите клиенти. С количеството аксесоари на Siegmund дори сложните задачи се изпълняват бързо и прецизно. Заварчните маси ни предлагат толкова голяма гъвкавост. Благодарение на заздраната повърхност и покритието, масата е годна за работа вече повече от 20 години!“



LASERTECHNIK LAIMER, STEYR (AT)

Lasertechnik Laimer е известен със своята надеждност и прецизност в бизнеса с ламарини. Лазерното рязане, заваряване, огъване и повърхностно покритие са част от огромния набор от услуги на компанията.

Снимките показват производството на стоманена рамка върху заваръчна маса Professional 750 система 22. Ъглиците и стоперите служат като шаблони и гарантират прецизна възпроизводимост на стоманената рамка.

Siegmund Sub Table Box под масата за заваряване осигурява организирано работно пространство. След приключване на работата всички инструменти могат да се съхраняват в чекмеджетата.





Искате ли винаги да сте в течение на нещата и никога да не пропускате новини?

ПОСЛЕДВАЙТЕ НИ

Последните новини, нови продукти и промоции са достъпни на нашите сайтове в социалните медии. Последвайте ни сега и никога не пропускате нищо!



bernd_siegmund_gmbh



siegmundtables



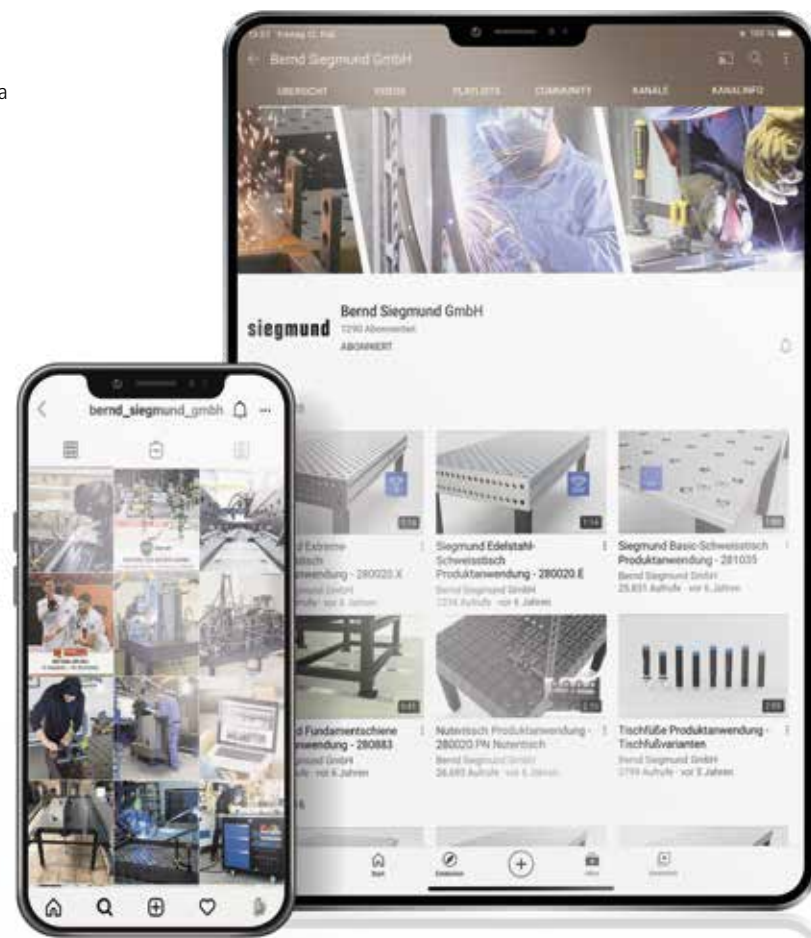
siegmundgroup



berndsiegmundgmbh



berndsiegmundgmbh



СIEGMUND УЕБСАЙТ

На www.siegmund.com ще намерите:

- Пълен преглед на цялата ни продуктова гама
- Подробна техническа информация
- Допълнителни продукти и промоции
- Многобройни видеоклипове за продукти и приложения
- Много интересни практически примери
- И още много



www.siegmund.com

Имайки предвид ограничените специални оферти, значение има датата на получаване на факс или е-мйл. Всички цени са без ДДС и не включват разходи за опаковка и транспорт. Производителят си запазва правото за технически промени и подобрения. Минимална стойност на поръчката 100 лв.

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.
© 2021 Bernd Siegmund GmbH



Вижте повече от 200 съществуващи клиентски приложения на оборудването на Siegmund!



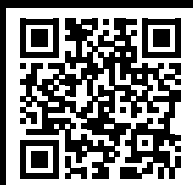
СIEGMUND ПО СВЕТА

Всеки ден занаятчиите и индустриалните предприятия разчитат на заваръчни маси Siegmund. Възползвайте се от различните възможности за приложение.



Примери от нашите клиенти:
www.siegmund.com/F-practice





Моля да откриете търговско изложение
в календара на:

www.siegmund.com/F-exhibition

ПРОИЗВОДИТЕЛ:

Bernd Siegmund GmbH
Landsberger Str. 180
86507 Oberottmarshausen
Германия (Бавария)
Тел: (0049) 0 82 03 / 96 07 - 0
Факс: (0049) 0 82 03 / 96 07 - 33
E-Mail: info@siegmund.com
www.siegmund.com

ВАШИЯТ ПАРТНЬОР ЗА ЗАВАРЪЧНИ МАСИ И ФИКСАТОРИ:

„Каммартон България“ ЕООД
София 1220
бул. Илиенско шосе 8
Тел: (02) 926 6060 / (02) 936 0040
Факс: (02) 936 0032
E-Mail: info@kammarton.com

■ Не искам повече продуктова информация