



Болт с шестигранной головкой и фланцем S+P

по аналогии со стандартом DIN 6921, со стопорной зубчатой насечкой или без нее

Материал: высококачественная аустенитная сталь A2 или A4

НОВИНКА
Аналогично DIN 6921

Болт с шестигранной головкой и фланцем S+P доступен со стопорной зубчатой насечкой против откручивания.



Нержавеющие и кислотостойкие соединительные элементы
Stainless steel fasteners
Fixations en acier inoxydable

Болт с шестигранной головкой и фланцем S+P

по аналогии со стандартом DIN 6921, со стопорной зубчатой насечкой или без нее

Материал: высококачественная аустенитная сталь A2 или A4

ПРЕИМУЩЕСТВА

DIN 6921 – Большая поверхность прилегания обеспечивает оптимальное распределение усилия

Стопорная зубчатая насечка уменьшает риск откручивания болта

ПРИМЕНЕНИЕ

Крепление деталей с большой поверхностью прилегания

Область применения: металлические сооружения, солнечная техника

Возможно применение во влажных помещениях. Также допускается наружная установка (A2), в том числе в промышленной атмосфере и вблизи моря (A4)

ИСПОЛНЕНИЕ

DIN 6921, без стопорной зубчатой насечки

DIN 6921, со стопорной зубчатой насечкой

Номинальный диаметр	Общая длина	DIN 6921 A2, полная резьба без стопорной зубчатой насечки	DIN 6921 A2, полная резьба со стопорной зубчатой насечкой	DIN 6921 A4, полная резьба без стопорной зубчатой насечки	Кол-во в упаковке
M5	10	692125 10	6921205 10	692145 10	200
	12	692125 12	6921205 12	692145 12	200
	16	692125 16	6921205 16	692145 16	200
	20	692125 20	6921205 20	692145 20	200
	25	692125 25	6921205 25	692145 25	200
	30	692125 30	6921205 30	692145 30	200
M6	35	692125 35	6921205 35	692145 35	200
	40	692125 40	6921205 40	692145 40	200
	10	692126 10	6921206 10	692146 10	200
	12	692126 12	6921206 12	692146 12	200
	16	692126 16	6921206 16	692146 16	200
	20	692126 20	6921206 20	692146 20	200
	25	692126 25	6921206 25	692146 25	200
	30	692126 30	6921206 30	692146 30	200
	35	692126 35	6921206 35	692146 35	200
	40	692126 40	6921206 40	692146 40	200
M8	45	692126 45	6921206 45	692146 45	200
	50	692126 50	6921206 50	692146 50	200
	60	692126 60	6921206 60	692146 60	200
	16	692128 16	6921208 16	692148 16	200
	20	692128 20	6921208 20	692148 20	200
	25	692128 25	6921208 25	692148 25	200
	30	692128 30	6921208 30	692148 30	200
	35	692128 35	6921208 35	692148 35	200
	40	692128 40	6921208 40	692148 40	200
	45	692128 45	6921208 45	692148 45	200
M10	50	692128 50	6921208 50	692148 50	200
	60	692128 60	6921208 60	692148 60	200
	20	6921210 20	69212010 20	6921410 20	100
	25	6921210 25	69212010 25	6921410 25	100
	30	6921210 30	69212010 30	6921410 30	100
	35	6921210 35	69212010 35	6921410 35	100
	40	6921210 40	69212010 40	6921410 40	100
45	6921210 45	69212010 45	6921410 45	100	
50	6921210 50	69212010 50	6921410 50	100	
60	6921210 60	69212010 60	6921410 60	100	



Schäfer + Peters GmbH

Zeilbaumweg 32

DE-74613 Öhringen

Тел.: +49 (0) 7941 6094-0

Факс: +49 (0) 7941 6094-700

info@schaefer-peters.com

www.schaefer-peters.com

Технические характеристики				
d = Ø	5	6	8	10
Размер под ключ (SW)	8	10	13	15
dc	11,8	14,2	18,0	22,3
m	5	6	8	10
e	8,71	10,95	14,26	16,5