

S + P

Винты с цилиндрической головкой S+P EN ISO 14579 TX

Винты с цилиндрической головкой и звездообразным углублением под ключ. Материал: высококачественная аустенитная сталь A2.

НОВИНКА
Винты с цилиндрической головкой TX

- ▶ M2: длина от 3 до 20 мм
- ▶ M2,5: длина от 3 до 20 мм
- ▶ M3: длина от 4 до 30 мм
- ▶ M4: длина от 5 до 60 мм
- ▶ M5: длина от 6 до 60 мм
- ▶ M6: длина от 6 до 60 мм
- ▶ M8: длина от 16 до 60 мм



EDELSTAHL®
**Rost
frei**
INOX
STAINLESS STEEL

- ▶ Винты с цилиндрической головкой и звездообразным углублением под ключ S+P EN ISO 114579 TX всех диаметров, исполнение из высококачественной нержавеющей стали A2.

- ▶ Звездообразное углубление под ключ TX обеспечивает легкое и надежное вкручивание без соскакивания инструмента.

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

Винты с цилиндрической головкой S+P EN ISO 14579 TX

Винты с цилиндрической головкой и звездообразным углублением под ключ. Материал: высококачественная аустенитная сталь A2.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Устойчивый шлиц. Звездообразное углубление под ключ TX обеспечивает легкое и надежное вкручивание без соскакивания инструмента.

Высококачественная нержавеющая сталь A2. Высококачественная аустенитная нержавеющая сталь для долговечного наружного монтажа.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для резьбовых соединений в машиностроении, мебельной промышленности, санитарно-техническом и отопительном оборудовании.

Использование во влажных помещениях, также подходят для наружной установки. Содержание хлоридов и двуокисей серы незначительно.

Данные об изделии

Номинальный диаметр, метрический (М)	Общая длина	Длина резьбы	ISO 14579 TX A2	Кол-во в упаковке
2	3	3	1457922 3	500
	4	4	1457922 4	500
	5	5	1457922 5	500
	6	6	1457922 6	500
	8	8	1457922 8	500
	10	10	1457922 10	500
	12	12	1457922 12	500
	14	14	1457922 14	500
	16	16	1457922 16	500
	18	16	1457922 18	500
2,5	20	16	1457922 20	500
	3	3	14579225 3	500
	4	4	14579225 4	500
	5	5	14579225 5	500
	6	6	14579225 6	500
	8	8	14579225 8	500
	10	10	14579225 10	500
	12	12	14579225 12	500
	14	14	14579225 14	500
	16	16	14579225 16	500
3	18	17	14579225 18	500
	20	17	14579225 20	500
	4	4	1457923 4	1.000
	5	5	1457923 5	1.000
	6	6	1457923 6	1.000
	8	8	1457923 8	1.000
	10	10	1457923 10	1.000
	12	12	1457923 12	1.000
	14	14	1457923 14	1.000
	16	16	1457923 16	1.000
4	18	18	1457923 18	1.000
	20	18	1457923 20	1.000
	22	18	1457923 22	1.000
	25	18	1457923 25	1.000
	30	18	1457923 30	1.000
	5	5	1457924 5	1.000
	6	6	1457924 6	1.000
	8	8	1457924 8	1.000
	10	10	1457924 10	1.000
	12	12	1457924 12	1.000
	14	14	1458024 14	1.000
	16	16	1457924 16	1.000
	18	18	1457924 18	1.000
	20	20	1457924 20	500
	22	20	1457924 22	500
	25	20	1457924 25	500
	30	20	1457924 30	500
	35	20	1457924 35	200
	40	20	1457924 40	200
	45	20	1457924 45	200
	50	20	1457924 50	200
	60	20	1457924 60	100

Данные об изделиях

Номинальный диаметр, метрический (М)	Общая длина	Длина резьбы	ISO 14579 TX A2	Кол-во в упаковке
5	6	6	1457925 6	500
	8	8	1457925 8	500
	10	10	1457925 10	500
	12	12	1457925 12	500
	14	14	1457925 14	500
	16	16	1457925 16	500
	18	18	1457925 18	500
	20	20	1457925 20	500
	22	22	1457925 22	500
	25	22	1457925 25	200
	30	22	1457925 30	200
	35	22	1457925 35	200
	40	22	1457925 40	200
	45	22	1457925 45	200
	50	22	1457925 50	200
	60	22	1457925 60	100
	6	6	1457926 6	500
	8	8	1457926 8	500
	10	10	1457926 10	500
	12	12	1457926 12	500
	14	14	1457926 14	200
	16	16	1457926 16	200
	18	18	1457926 18	200
	20	20	1457926 20	200
	22	22	1457926 22	200
	25	24	1457926 25	200
	30	24	1457926 30	200
	35	24	1457926 35	200
	40	24	1457926 40	200
	45	24	1457926 45	100
	50	24	1457926 50	100
	60	24	1457926 60	100
	8	16	1457928 16	200
	18	18	1457928 18	200
	20	20	1457928 20	200
	22	22	1457928 22	200
	25	25	1457928 25	100
	30	28	1457928 30	100
	35	28	1457928 35	100
	40	28	1457928 40	100
	45	28	1457928 45	100
	50	28	1457928 50	100
	60	28	1457928 60	100

Технические характеристики

ISO 14579 TX								
Ø		M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8
TX		6	8	10	20	25	30	40
dk	макс.	3,80	4,50	5,50	7,00	8,50	10,00	13,00
k	макс.	2,00	2,50	3,00	4,00	5,00	6,00	8,00



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