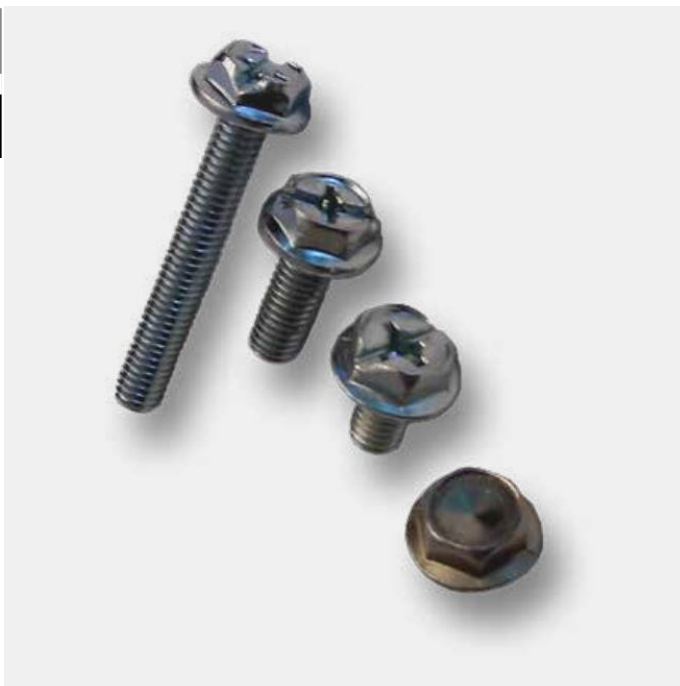




RoHS
WEEE



Преимущества

- Винт с шестигранной головкой с насечками под отвертку Phillips.
- По запросу доступны исполнения с порошковым стопорным пятном резьбы.

Материалы

- **Винты с зубчатым торцом:** сталь, оцинкованные, класс прочности 5.8 или нержавеющая сталь AISI 304

Примечания

202-0606.04-00000 = только с шестигранной головкой.
202-0635.00-00000 = в текущем складском запасе имеются винты с головкой прочностью 8.8.



Винты с зубчатым торцом

Номер для заказа	*d	L	k	D	SW	Материал	Поверхность
202-0506.00-00000	M5	6 мм	4.5 мм	10	8 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0508.00-00000	M5	8 мм	4.5 мм	10	8 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0606.00-00000	M6	6 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0607.00-00000	M6	7 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0608.00-00000	M6	8 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0610.00-00000	M6	10 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0616.00-00000	M6	16 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0620.00-00000	M6	20 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0625.00-00000	M6	25 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0630.00-00000	M6	30 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0635.00-00000	M6	35 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0640.00-00000	M6	40 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0650.00-00000	M6	50 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0810.00-00000	M8	10 мм	7.5 мм	16.5	13 мм	сталь	с цинковым покрытием
202-0606.04-00000	M6	6 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	нержавеющая сталь AISI 301	нержавеющая сталь
202-0608.04-00000	M6	8 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	нержавеющая сталь AISI 301	нержавеющая сталь
202-0610.04-00000	M6	10 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	нержавеющая сталь AISI 301	нержавеющая сталь
202-0616.04-00000	M6	16 мм	5.5 мм	13.5	10 мм	нержавеющая сталь AISI 301	нержавеющая сталь