

Самосверлящий шуруп (нержавеющая сталь) S-MD 55 S



Области применения

- Крепление профнастила к толстым горячекатаным стальным балкам с промежуточным изоляционным слоем или без него

Преимущества

- Эффективное и надежное сверло шурупа выполнено по технологии «Racing Tip»

Технические данные

Коррозионная защита	Нержавеющ. сталь А2
Диапазон толщины сверления	4.6 – 12 мм
Размер шайбы	16 мм

Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD55S 5,5x40	0.5 – 11 мм	11 мм	Шестигранник 8"	250 шт	290674
S-MD55S 5,5x52	0.5 – 23 мм	23 мм	Шестигранник 8"	250 шт	290675
S-MD55S 5,5x65	0.5 – 36 мм	36 мм	Шестигранник 8"	100 шт	290676
S-MD55S 5,5x82	0.5 – 53 мм	53 мм	Шестигранник 8"	100 шт	290677
S-MD55S 5,5x102	0.5 – 73 мм	73 мм	Шестигранник 8"	100 шт	290678

Самопрокалывающий шуруп (углеродистая сталь) S-MS 01 Z



Области применения

- Соединительные швы листов, несущих нагрузку (настил), не подверженных воздействию окружающей среды

Технические данные

Коррозионная защита	Гальванич. цинкование
Диапазон толщины сверления	0.5 – 1.25 мм
Тип шайбы	Нет

Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MS01Z 4,8x20	1 – 1.25 мм	2x 1 мм	Шестигранник 8"	1000 шт	385448

Самопрокалывающий шуруп (углеродистая сталь) S-MS 01 Z



Области применения

- Соединение при помощи шурупов воздуховодов

Преимущества

- Крепеж не дает металлической стружки

Технические данные

Коррозионная защита	Гальванич. цинкование
Диапазон толщины сверления	0.63 – 1 мм
Тип шайбы	Нет

Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MS01Z 4,0x13 SQ	0.5 – 1 мм	2x 1 мм	Квадрат №2	1000 шт	406473
S-MS01Z 4,0x13 TX	0.5 – 1 мм	2x 1 мм	Торкс 20	1000 шт	406472
S-MS01Z 4,0x13 HEX	0.5 – 1 мм	2x 1 мм	Шестигранник 7	750 шт	406471