



**Сетевые дрели**

Стр. 206-208

**Сетевые шуруповерты**

Стр. 209-212

**Шурупы**

Стр. 213-220

**Технология крепления к стали шпильки-шурупа S-BT**

Стр. 216

Универсальная дрель для работ по дереву UD 16



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Сверление в стали и листовом металле
- Сверление отверстий в дереве с использованием спиральных сверл и сверл Форстнера
- Заворачивание шурупов различных видов
- Вырезание отверстий диаметром до 68 мм
- Заворачивание шурупов большого диаметра в дерево

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Небольшой вес для исключительного удобства работы
- На выбор: быстрозажимной патрон с блокировкой шпинделя или надежный патрон с ключом
- Надежное удерживание инструмента благодаря прочной боковой рукоятке, вращающейся на 360°
- Шейка корпуса диаметром 43 мм (европейский стандарт) для установки на станину
- Быстрозажимной патрон без использования ключа с блокировкой шпинделя для удобства смены сверла
- Высокая надежность благодаря чрезвычайно прочному корпусу и мощному двигателю с высокой номинальной нагрузкой

Технические данные

Потребляемая мощность	710 Вт
Количество скоростей	2
Скорость вращения	скорость 1: 900 об/мин; скорость 2: 2500 об/мин
Макс. крутящ. момент	80 Нм
Вес	2,6 кг
Размеры (ДхШхВ)	342 x 86 x 205 мм
Тип патрона	3-кулачковый патрон, 1,5 – 13 мм
Переключатель реверса	Да
Класс защиты	Класс II (с двойной изоляцией) согласно стандарту EN



ФЛИТ МЕНЕДЖМЕНТ

Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
UD 16 230V	1x Дрель UD 16 230V, 1x Чемодан	211978

Универсальная дрель для работ по металлу UD 30



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Сверление в стали и листовом металле
- Сверление отверстий в дереве с использованием спиральных и крестовых сверл или сверл Форстнера
- Заворачивание шурупов различных видов
- Вырезание отверстий диаметром до 68 мм
- Заворачивание шурупов большого диаметра в дерево
- Перемешивание (краски)

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Небольшой вес для исключительного удобства работы
- На выбор: быстрозажимной патрон с блокировкой шпинделя или надежный патрон с ключом
- Надежное удерживание инструмента благодаря прочной боковой рукоятке, вращающейся на 360°
- Быстрозажимной патрон без использования ключа с блокировкой шпинделя для удобства смены сверла
- Высокая надежность благодаря чрезвычайно прочному корпусу и мощному двигателю с высокой номинальной нагрузкой
- Электронное регулирование оборотов для удобного и плавного начала сверления и заворачивания шурупов

Технические данные

Потребляемая мощность	650 Вт
Количество скоростей	2
Скорость вращения	скорость 1: 1200 об/мин; скорость 2: 3300 об/мин
Макс. крутящ. момент	51 Нм
Вес	2,4 кг
Размеры (ДхШхВ)	337 x 86 x 205 мм
Тип патрона	3-кулачковый патрон, 1,5 – 13 мм
Переключатель реверса	Да
Класс защиты	Класс II (с двойной изоляцией) согласно стандарту EN



6



ФЛИТ МЕНЕДЖМЕНТ

Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
UD 30 230V	1x Дрель UD 30 230V, 1x Чемодан	211973

Ударная дрель УН 700



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ударное бурение в каменной кладке и натуральном камне
- Сверление стали и листового металла
- Сверление и вырезание отверстий в мягких и твердых породах дерева
- Заворачивание шурупов различных видов
- Сверление отверстий большого диаметра в дереве

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удобная конструкция ручки пистолетного типа и небольшой вес для исключительного удобства работы
- На выбор: быстрозажимной патрон с блокировкой шпинделя или надежный патрон с ключом
- 2 передачи плюс дополнительная функция ударного сверления для широкого диапазона применения
- Очень высокая надежность благодаря чрезвычайно прочному корпусу и мощному двигателю
- Плавная электронная регулировка скорости для мягкого и плавного начала сверления и заворачивания шурупов
- Редуктор с шестернями большого диаметра для более длительного срока службы

Технические данные

Количество скоростей	2
Скорость вращения	скорость 1: 900 об/мин; скорость 2: 2500 об/мин
Макс. крутящ. момент	80 Нм
Вес	2,6 кг
Размеры (ДхШхВ)	342 x 86 x 205 мм
Тип патрона	3-кулачковый патрон, 1,5 – 13 мм
Переключатель реверса	Да
Класс защиты	Класс I, II (с двойной изоляцией) согласно стандарту EN



ФЛИТ МЕНЕДЖМЕНТ

Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
УН 700 230V	1x Ударная дрель УН 700 230V, 1x Пылезащитный колпачок	273746

Сетевой шуруповерт для гипсокартона SD 5000



ФЛИТ МЕНЕДЖМЕНТ



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление гипсокартонных панелей к металлическим или деревянным направляющим на стенах и потолке
- Крепление ДСП к деревянному каркасу
- Крепление дерева к дереву, дерева к ДСП

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Новая система быстрой смены насадки обеспечивает как никогда легкую замену держателей насадок и магазина

Технические данные

Размеры (ДхШхВ)	275 x 77 x 170 мм
Курок с фиксацией	Да
Макс. крутящий момент	10 Нм
Скорость без нагрузки	0 – 5000 об/мин
Вес	1,4 кг
Длина сетевого кабеля	5000 мм

Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
SD 5000 + SMD 57 + шурупы	1x Шуруп. внутр. отделки SD 5000 230V, 10000x Шуруп внутр. отделки S-DS01B 3,5X35 M, 4x Насадка для шуруповёрта S-SY PH2 116/4 1/2" (5), 1x Магазин для шурупов SMD 57	3505764
SD 5000	1x Шуруп. внутр. отделки SD 5000 230V	2044189

6

Шуруповерт для дерева и гипсокартона SD 2500



ФЛИТ МЕНЕДЖМЕНТ



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепежные работы по дереву
- Установка гипсокартона и отделка потолка
- Закручивание шурупов для крепления направляющих и каркасов для гипсокартона

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подходит для самых разных внутренних отделочных работ
- Направленный отвод воздуха: минимальное количество пыли направлено в лицо и глаза
- Удобная установка ограничителя глубины

Технические данные

Размеры (ДхШхВ)	310 x 77 x 170 мм
Курок с фиксацией	Да
Макс. крутящий момент	19 Нм
Скорость без нагрузки	0 – 2500 об/мин
Вес	1,5 кг
Длина сетевого кабеля	5000 мм

Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
SD 2500	1x SD 2500 230V	2045335

Принадлежности к шуруповертам для внутренней отделки

Наименование		SD 5000	SMD 57	SD 2500	Номер артикула
Магазин для шурупов SMD 57		•		•	281297
Сумка для инструмента большая		•		•	2008518
Сумка для инструмента малая		•		•	434910
Удлинительная трубка SME сборка		•	•	•	304495
Ограничитель глубины S-DG-D 11x75 (длина 75 мм)					286504
Ограничитель глубины S-DG-D 11x50 (длина 50 мм)					241058
Поясной крюк					240812
S-SY TXI40 1/4" S 10 шт		•		•	2039158
S-SY PH2 116/4 1/4" 5 шт		•	•	•	2039151
S-SY PH2 116/4 1/4" 10 шт		•	•	•	2039152
S-SY SDT25-15 (530 мм)				•	2039259
Держатель насадки S-BHP 75 M		•		•	338991
Держатель насадки магнитный S-BH 50 M		•		•	408553
Держатель насадки магнитный S-BH 75 M		•		•	257258
Держатель насадки магнитный S-BH 570 SME		•		•	304741
Держатель насадки магнитный S-BH U 50 M		•		•	258987
S-BH RC 50/2"		•		•	2039219

Шурупверт с регулируемым крутящим моментом ST 1800



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление листов профнастила друг к другу, к стальным или алюминиевым основаниям
- Крепление сэндвич-панелей к стальным или деревянным основаниям

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Регулируемая муфта крутящего момента позволяет избежать срыва резьбы или поломки шурупа
- Новая система быстрой смены насадки обеспечивает как никогда легкую замену держателей насадок и магазина

Технические данные

Макс. крутящий момент	22 Нм
Размеры (ДхШхВ)	308 x 72 x 265 мм
Длина сетевого кабеля	4000 мм
Количество скоростей	1
Скорость без нагрузки	0 – 1900 об/мин
Вес	1,8 кг
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт
Курок с фиксацией	Есть

Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
ST 1800 Комплект	1x ST 1800 230V сборка, 1x Декорат. колпачок, 1x Чемодан, 1x Направляющая шурупа ST-SG 5.5, 1x Патрон гайковёрта S-NSD 8	3456585
ST 1800 230V кофр	1x ST 1800 230V сборка, 1x Декорат. колпачок, 1x Чемодан	378560

6

Шурупверт для металлоконструкций ST 2500



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление листов профнастила друг к другу
- Монтаж профнастила на стальные или алюминиевые основания
- Монтаж профлиста
- Монтаж сэндвич-панелей на стальные или деревянные основания

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Блокировочная кнопка для длительной работы

Технические данные

Макс. крутящий момент	19 Нм
Размеры (ДхШхВ)	242 x 72 x 194 мм
Длина сетевого кабеля	4000 мм
Количество скоростей	1
Скорость без нагрузки	0 – 2500 об/мин
Вес	1,5 кг

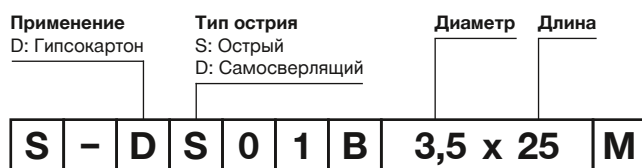
Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
ST 2500 230V кофр	1x ST 2500 230V сборка, 1x Декорат. колпачок, 1x Чемодан	378578

Принадлежности для шуруповертов по металлу

		ST 1800-A22	ST 1800	ST 2500	
Наименование					Номер артикула
Направляющая шурупа ST-SG 5.5		•	•		407521
Вертикальный адаптер SDT 5		•	•		2057087
Сумка для лент		•	•	•	304455
Сумка для инструмента больш.		•			2008518
Сумка для инструмента мал.		•			434910
Удлинительная трубка SME сборка				•	304495
Ограничитель глубины S-DG-D 11x75 (длина 75 мм)		•	•		286504
Ограничитель глубины S-DG-D 11x50 (длина 50 мм)		•	•		241058
Поясной крюк		•	•		240812

Расшифровка обозначения шурупа

Внутренняя отделка



Острие, применение
 S01: Гипсокартон к металлу <0,88 мм
 S03: Гипсокартон к дереву
 S14: Гипсокартон к дереву или металлу <0,88 мм
 D01: Гипсокартон к металлу 0,88 – 2,25 мм
 D02: Металл к металлу 0,75 – 2,70 мм
 D03: Металл или панель к металлу 0,75 – 2,70 мм

Металлоконструкции



Шурупы для внутренней отделки S-DS 01/03/14, S-DD 01, S-DD 03Z

6

	Прикрепляемый материал	Базовый материал			Технические характеристики							
		Гипсокартон	ДВП	Каркас	Профиль (металл)	Дерево	Усиленный профиль (металл)	Длина шурупа, мм	Тип наконечника	Максимальная толщина базового материала, мм	Тип шлица	Защищен от коррозии
		●			●			25 – 45		0,88	PH2	●
		●				●		35 – 55			PH2	●
			●		●			25 – 45		0,88	PH2	●
		●				●		25 – 45		0,88 – 2,25	PH2	●
				●		●		13 – 25		2,5	PH2	

Наименование	Толщина сверления, макс.	Диаметр шурупа	Упаковка	Номер артикула
S-DS01B 3,5X25 M (в ленте)	1 мм	4 мм	1000 шт	2007779
S-DS01B 3,5X35 M (в ленте)	1 мм	4 мм	1000 шт	2007780
S-DS01B 3,5X45 M (в ленте)	1 мм	4 мм	1000 шт	2007782
S-DS03B 4,0X35 M (в ленте)	-	4 мм	1000 шт	2007794
S-DS03B 4,0X45 M (в ленте)	-	4 мм	1000 шт	2007795
S-DS03B 4,0X55 M (в ленте)	-	4 мм	1000 шт	2007796
S-DS14B 4,0x25 M (в ленте)	1 мм	4 мм	1000 шт	2007805
S-DS14B 4,0x30 M (в ленте)	1 мм	4 мм	1000 шт	2007806
S-DS14B 4,0x45 M (в ленте)	1 мм	4 мм	1000 шт	2007807
S-DD01B 3,5X25 M (в ленте)	2 мм	4 мм	1000 шт	2007597
S-DD01B 3,5X35 M (в ленте)	2 мм	4 мм	1000 шт	2007598
S-DD01B 3,5X45 M (в ленте)	2 мм	4 мм	1000 шт	2007770
S-DD03Z 4,2X13 (одиночные)	3 мм	4 мм	1000 шт	386638
S-DD03Z 4,2X25 (одиночные)	3 мм	4 мм	1000 шт	386639

Шурупы для металлоконструкций

Применение							
	Лист металла к листу металла		Лист металла к стальному профилю		Лист металла к горячекатаному профилю		Лист металла к дереву > 50 мм
	Сэндвич-панели к стальному профилю		Сэндвич-панели к горячекатаному профилю		Сэндвич-панели к дереву > 50 мм		Крепление профнастила к стальному профилю

Область применения / Характеристики

Маркировка									
	Самопрокалывающий шуруп S-MS 01 Z	•							
	Самосверлящий шуруп S-MD 05 GZ		•	•					•
	Самосверлящий шуруп S-MD 01/03/05 Z	•	•	•					
	Самосверлящий шуруп S-MD 21/23 Z	•	•	•					•
	Самосверлящий шуруп S-MD 51 LZ	•	•	•					•
	Самосверлящий шуруп S-MD 25/55 GZ	•	•	•					•
	Самосверлящий шуруп S-MD 51/53/55 Z	•	•	•					
	Самонарезающий шуруп S-MP 52 Z		•	•				•	
	Самонарезающий шуруп S-MP 53 Z	•				•			•
	Самосверлящий шуруп S-MD 01/03/05 ZW	•	•	•					
	Самосверлящий шуруп S-MD 01/03/05 S	•	•	•					•
	Самосверлящий шуруп S-MD 55 S	•	•	•					•
	Шуруп для сэндвич-панелей S-CD 63 C						•	•	
	Шуруп для сэндвич-панелей S-CD 65 C						•	•	
	Шуруп для сэндвич-панелей S-CD 63/65 S						•	•	
	Шуруп для сэндвич-панелей S-CDW 61 C								•
	Самосверлящий шуруп S-AD 01 Z	Применяется при устройстве фасадов							

Технические характеристики							Защита от коррозии		
Предельная глубина сверления для кодировки 01 (мм)*	Предельная глубина сверления для кодировки 03 (мм)*	Предельная глубина сверления для кодировки 05 (мм)*	Размер и тип шайбы	Форма головки	Инновационное RT-сверло	Технология герметизации PS	Гальваническое цинкование	С покрытием «Дуплекс» (для наружного применения)	Нержавеющая сталь A2
	2 x 1,25		-	Hex 8			•		
		4,6 - 15		Hex 8			•		
1,2 - 3	2,6 - 6	4,6 - 15	-	Hex 8			•		
1,2 - 3	2,6 - 6		Пресс-шайба	Hex 8			•		
1,2 - 2,75			16	Hex 8			•		
4,6 - 15			15	Hex 8			•		6
1,2 - 3	2,6 - 6	4,6 - 15	16 мм EPDM	Hex 8			•		
Неограниченная – требуется предварительное сверление			16 мм EPDM	Hex 3/8			•		
до 3 (Сталь), >30 (Дерево)			16 мм EPDM	Hex 3/8			•		
Требуется предварительное сверление							•		
1 - 3	2 - 6	4,6 - 15	-	Tx 25			•		
1 - 3	2 - 6	4,6 - 15	12 мм EPDM	Tx 25				•	
		4,6 - 15	16	Hex 8				•	
-	2 - 6	-	19 мм EPDM	Hex 8			•		
-	-	3,5 - 15	19 мм EPDM	Hex 8			•		
	2 - 6	3,5 - 15	19 EPDM	Hex 8				•	
Только дерево			19 мм EPDM	Hex 8			•		
1,5 - 4			12	Hex 8				•	

Шпилька-шуруп S-BT MF M10



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление электрических лотков с использованием профилей или прижимных/распорных направляющих зажимов
- Крепление кабельных лотков и кабельных проходок с использованием профилей или фиксирующих зажимов
- Монтаж распределительных коробок, переключателей и инструментальных панелей напрямую или с использованием профилей
- Крепление осветительных приборов, вывесок и т. д.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- S-BT MF – простое и надежное решение, для установки которого не требуется использование проводного инструмента или тяжелого оборудования
- Подходит для использования в низкоррозионной среде (C3) на стали с покрытием
- Простая установка в труднодоступных местах
- Повторная обработка стали с покрытием не требуется
- Совместимость с системой профилей Hilti MQ и MC

Технические данные

Доступный диаметр	10 мм
Минимальная толщина стали	сквозное сверление: 3 мм не сквозное сверление: 6 мм
Категория коррозионной активности	C1, C2, C3
Покрытие	горячее цинкование



Наименование	Номер артикула
Комплект для установки шпилек S-BT MF	3571686
Шуруповерт SFC 22-A	2072955

Самосверлящий шуруп S-MD 01 Z (углеродистая сталь)


Наименование	Толщина сверления	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD01Z 4,2X13	1,2 – 2,5 мм	0,5 – 4,5 мм	5 мм	Шестигранник 7	1000 шт	224500
S-MD01Z 4,2X16	1,2 – 2,5 мм	0,5 – 7,5 мм	8 мм	Шестигранник 7	1000 шт	10405
S-MD01Z 4,8X13	1,2 – 2,75 мм	0,5 – 3,5 мм	4 мм	Шестигранник 8	1000 шт	224501
S-MD01Y 4,8X16	1,2 – 2,75 мм	0,5 – 7,5 мм	8 мм	Шестигранник 8	500 шт	257732
S-MD01Z 4,8X19	1,2 – 2,75 мм	0,5 – 8,5 мм	9 мм	Шестигранник 8	500 шт	219557
S-MD01Z 6,3X19	1,2 – 3 мм	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 3/8"	500 шт	219559
S-MD01Z 5,5X19	1,2 – 3 мм	0,5 – 7,5 мм	8 мм	Шестигранник 8	500 шт	219558

Самосверлящий шуруп S-MD 01 S (нержавеющая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD01LS 5,5x25	0,5 – 8 мм	8 мм	Шестигранник 8	500 шт	285609

Самосверлящий шуруп S-MD 03 Z (нержавеющая сталь)


Наименование	Толщина сверления	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD03Z 4,2X16	2,1 – 3,5 мм	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 7	1000 шт	219013
S-MD03Z 4,8X16	2,1 – 4,5 мм	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 8	500 шт	219015
S-MD03Z 4,8X19	2,1 – 4,5 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	219016
S-MD03Z 5,5x19	2,6 – 6 мм	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 8	500 шт	413415
S-MD03Z 6,3x19	2,6 – 6 мм	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 8	500 шт	413421
S-MD03Z 5,5x22	2,6 – 6 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413416
S-MD03Z 6,3x22	2,6 – 6 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413422
S-MD03Z 5,5x25	2,6 – 6 мм	0,5 – 13 мм	13 мм	Шестигранник 8	500 шт	413417
S-MD03Z 6,3x25	2,6 – 6 мм	0,5 – 13 мм	13 мм	Шестигранник 8	500 шт	413423
S-MD03Z 5,5x32	2,6 – 6 мм	0,5 – 20 мм	20 мм	Шестигранник 8	500 шт	413419
S-MD03Z 6,3x32	2,6 – 6 мм	0,5 – 20 мм	20 мм	Шестигранник 8	500 шт	413424
S-MD03Z 5,5x38	2,6 – 6 мм	0,5 – 26 мм	26 мм	Шестигранник 8	500 шт	413420
S-MD03Z 6,3x38	2,6 – 6 мм	0,5 – 26 мм	26 мм	Шестигранник 8	500 шт	414295
S-MD03Z 6,3x50	2,6 – 6 мм	0,5 – 38 мм	38 мм	Шестигранник 8	250 шт	413425
S-MD03Z 5,5x50	2,6 – 6 мм	0,5 – 38 мм	38 мм	Шестигранник 8	500 шт	414293
S-MD03Z 6,3x70	2,6 – 6 мм	0,5 – 58 мм	58 мм	Шестигранник 8	250 шт	413426

6

Самосверлящий шуруп S-MD 03 S (нержавеющая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD03S 5,5x25	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413408

Самосверлящий шуруп S-MD 53 S (нержавеющая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD53S 5,5x25	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 8	500 шт	413434
S-MD53S 6,3x25	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 8	500 шт	413439
S-MD53S 5,5x32	0,5 – 14 мм	14 мм	Шестигранник 8	250 шт	413435
S-MD53S 5,5x38	0,5 – 20 мм	20 мм	Шестигранник 8	250 шт	413436

Самосверлящий шуруп S-MD 05 S (нержавеющая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD05S 5,5x40	0,5 – 11 мм	11 мм	Шестигранник 8	250 шт	290368

Самосверлящий шуруп S-MD 21 Z (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD21Z 5,5X25	0,5 – 15 мм	15 мм	Шестигранник 8	500 шт	234588

Самосверлящий шуруп S-MD 23 Z (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD23Z 6,3x19	0,5 – 7 мм	7 мм	Шестигранник 8	500 шт	413429
S-MD23Z 5,5x22	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413427
S-MD23Z 6,3x22	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413430
S-MD23Z 6,3x25	0,5 – 13 мм	13 мм	Шестигранник 8	500 шт	413432
S-MD23Z 6,3x50	0,5 – 38 мм	38 мм	Шестигранник 8	250 шт	413433

Самосверлящий шуруп S-MD 25 GZ (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD25GZ 5,5x40	4,5 – 18 мм	18 мм	Шестигранник 8	250 шт	2054488

Самосверлящий шуруп S-MD 51 Z (углеродистая сталь)


Наименование	Толщина сверления	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD51Z 4,8X19	1,2 – 2,75 мм	0,5 – 5,5 мм	6 мм	Шестигранник 8	500 шт	219032
S-MD51Z 6,3X19	1,2 – 3 мм	0,5 – 4 мм	4 мм	Шестигранник 3/8"	500 шт	219034

Самосверлящий шуруп S-MD 51 LZ (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD51LZ 4,8X38	0,5 – 13 мм	13 мм	Шестигранник 8	250 шт	252801

Самосверлящий шуруп S-MD 53Z (углеродистая сталь)


Наименование	Толщина сверления	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD53Z 4,8X19	2,1 – 4,5 мм	0,5 – 5 мм	5 мм	Шестигранник 8	500 шт	219035
S-MD53Z 4,8X32	2,1 – 4,5 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	224612
S-MD53Z 5,5x19	2,6 – 6 мм	0,5 – 4 мм	4 мм	Шестигранник 8	500 шт	413440
S-MD53Z 6,3x19	2,6 – 6 мм	0,5 – 4 мм	4 мм	Шестигранник 8	500 шт	413445
S-MD53Z 5,5x25	2,6 – 6 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413441
S-MD53Z 6,3x25	2,6 – 6 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 8	500 шт	413446
S-MD53Z 5,5x32	2,6 – 6 мм	0,5 – 17 мм	17 мм	Шестигранник 8	500 шт	413442
S-MD53Z 6,3x32	2,6 – 6 мм	0,5 – 17 мм	17 мм	Шестигранник 8	500 шт	413447
S-MD53Z 5,5x38	2,6 – 6 мм	0,5 – 23 мм	23 мм	Шестигранник 8	250 шт	413443
S-MD53Z 6,3x38	2,6 – 6 мм	0,5 – 23 мм	23 мм	Шестигранник 8	250 шт	413448
S-MD53Z 5,5x50	2,6 – 6 мм	0,5 – 35 мм	35 мм	Шестигранник 8	250 шт	413444
S-MD53Z 6,3x50	2,6 – 6 мм	0,5 – 35 мм	35 мм	Шестигранник 8	250 шт	413449

Самосверлящий шуруп S-MD 05 GZ (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD05GZ 5,5x40	4,5 – 18 мм	18 мм	Шестигранник 8	250 шт	2054483
S-MD05GZ 5,5x52	4,5 – 30 мм	30 мм	Шестигранник 8	250 шт	2054485
S-MD05GZ 5,5x65	4,5 – 43 мм	43 мм	Шестигранник 8	100 шт	2054485
S-MD05GZ 5,5x102	4,5 – 80 мм	80 мм	Шестигранник 8	100 шт	2054487
S-MD53S 5,5x50	0,5 – 32 мм	32 мм	Шестигранник 8	250 шт	413437
S-MD53S 5,5x63	0,5 – 45 мм	45 мм	Шестигранник 8	100 шт	413438

Самосверлящий шуруп S-MD 55 GZ (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MD55GZ 5,5x40	4,5 – 15 мм	15 мм	Шестигранник 8	250 шт	2054489
S-MD55GZ 5,5x52	4,5 – 27 мм	27 мм	Шестигранник 8	250 шт	2054830
S-MD55GZ 5,5x82	4,5 – 57 мм	57 мм	Шестигранник 8	100 шт	2054832
S-MD55GZ 5,5x102	4,5 – 77 мм	77 мм	Шестигранник 8	100 шт	2054833

Самосверлящий шуруп S-MD 55 S (нержавеющая сталь)


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 S-MS 01 Z (углеродистая сталь)


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
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

Шуруп-саморез в ленте S-MD/MS M (углеродистая сталь)


Наименование	Толщина сверления	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
SMS01Z4,8x20 M	0,5 – 1,25 мм	1 – 2,5 мм	3 мм	Шестигранник 8	250 шт	385450
SMD23Z6,3x22 M	2,6 – 6 мм	0,5 – 9 мм	9 мм	Шестигранник 10	200 шт	413431
SMD23Z5,5x22 M	2,6 – 6 мм	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 10	200 шт	413428
SMD03Z5,5x25 M	2,6 – 6 мм	0,5 – 13 мм	13 мм	Шестигранник 8	250 шт	413418

Самосверлящий шуруп S-MD 01/S-MD 03/S-MD 05 ZW (углеродистая сталь)


Наименование	Толщина сверления	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
SMD01ZW5,5x19	1,2 – 3 мм	0,5 – 7,5 мм	8 мм	PH 2	1000 шт	408761
SMD03ZW5,5x25	2,6 – 6 мм	0,5 – 12 мм	12 мм	PH 2	1000 шт	408762
SMD05ZW5,5x40	4,6 – 12 мм	0,5 – 18 мм	18 мм	PH 3	250 шт	408763

Самонарезающий шуруп S-MP 53 Z (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MP53Z 6,5x19	0,5 – 8 мм	8 мм	Шестигранник 3/8"	500 шт	375288
S-MP53Z 6,5x25	0,5 – 14 мм	14 мм	Шестигранник 3/8"	500 шт	375289
S-MP53Z 6,5x32	0,5 – 21 мм	21 мм	Шестигранник 3/8"	250 шт	375290
S-MP53Z 6,5x38	0,5 – 27 мм	27 мм	Шестигранник 3/8"	250 шт	375291
S-MP53Z 6,5x50	0,5 – 39 мм	39 мм	Шестигранник 3/8"	250 шт	375292
S-MP53Z 6,5x63	0,5 – 52 мм	52 мм	Шестигранник 3/8"	100 шт	375293
S-MP53Z 6,5x100	0,5 – 89 мм	89 мм	Шестигранник 3/8"	100 шт	375287

Самонарезающий шуруп S-MP 52 Z (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-MP52Z 6,3x19	0,5 – 10 мм	10 мм	Шестигранник 3/8"	500 шт	375279
S-MP52Z 6,3x25	0,5 – 16 мм	16 мм	Шестигранник 3/8"	500 шт	375280
S-MP52Z 6,3x32	0,5 – 23 мм	23 мм	Шестигранник 3/8"	250 шт	375281
S-MP52Z 6,3x38	0,5 – 29 мм	29 мм	Шестигранник 3/8"	250 шт	375282
S-MP52Z 6,3x50	0,5 – 41 мм	41 мм	Шестигранник 3/8"	250 шт	375283
S-MP52Z 6,3x63	0,5 – 54 мм	54 мм	Шестигранник 3/8"	100 шт	375284
S-MP52Z 6,3x75	0,5 – 66 мм	66 мм	Шестигранник 3/8"	100 шт	375285
S-MP52Z 6,3x88	0,5 – 79 мм	79 мм	Шестигранник 3/8"	100 шт	375286
S-MP52Z 6,3x100	0,5 – 91 мм	91 мм	Шестигранник 3/8"	100 шт	375278

Шуруп для сэндвич-панелей S-CDW 61 C (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-CDW61C 6,5X100	27 – 47 мм	47 мм	Шестигранник 8	100 шт	206981
S-CDW61C 6,5X110	37 – 57 мм	57 мм	Шестигранник 8	100 шт	206982
S-CDW61C 6,5X120	47 – 67 мм	67 мм	Шестигранник 8	100 шт	206983
S-CDW61C 6,5X140	67 – 87 мм	87 мм	Шестигранник 8	100 шт	206984
S-CDW61C 6,5X160	87 – 107 мм	107 мм	Шестигранник 8	100 шт	206985
S-CDW61C 6,5X200	127 – 147 мм	147 мм	Шестигранник 8	100 шт	206987
S-CDW61C 6,5X220	147 – 167 мм	167 мм	Шестигранник 8	100 шт	206988
S-CDW61C 6,5X230	157 – 177 мм	177 мм	Шестигранник 8	100 шт	206989

Шуруп для сэндвич-панелей S-CD 63 C (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-CD63C 5,5x76	38 – 48 мм	48 мм	Шестигранник 8	100 шт	413344
S-CD63C 5,5x86	48 – 58 мм	58 мм	Шестигранник 8	100 шт	413345
S-CD63C 5,5x96	58 – 68 мм	68 мм	Шестигранник 8	100 шт	413346
S-CD63C 5,5x116	68 – 88 мм	88 мм	Шестигранник 8	100 шт	413339
S-CD63C 5,5x136	78 – 108 мм	108 мм	Шестигранник 8	100 шт	413340
S-CD63C 5,5x156	98 – 128 мм	128 мм	Шестигранник 8	100 шт	413341
S-CD63C 5,5x186	128 – 158 мм	158 мм	Шестигранник 8	100 шт	413342
S-CD63C 5,5x210	137 – 182 мм	182 мм	Шестигранник 8	100 шт	206972
S-CD63C 5,5x256	178 – 228 мм	228 мм	Шестигранник 8	100 шт	413347
S-CD63C 5,5x286	208 – 258 мм	258 мм	Шестигранник 8	100 шт	413348

Шуруп для сэндвич-панелей S-CD 65 C (углеродистая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-CD65C 5,5x108	58 – 68 мм	68 мм	Шестигранник 8	100 шт	414185
S-CD65C 5,5x128	68 – 88 мм	88 мм	Шестигранник 8	100 шт	414186
S-CD65C 5,5x148	78 – 108 мм	108 мм	Шестигранник 8	100 шт	414187
S-CD65C 5,5x168	98 – 128 мм	128 мм	Шестигранник 8	100 шт	290389
S-CD65C 5,5x198	128 – 158 мм	158 мм	Шестигранник 8	100 шт	290390
S-CD65C 5,5x228	138 – 188 мм	188 мм	Шестигранник 8	100 шт	206980
S-CD65C 5,5x268	178 – 228 мм	228 мм	Шестигранник 8	100 шт	290392
S-CD65C5,5x298	208 – 258 мм	258 мм	Шестигранник 8	100 шт	414289

Шуруп для сэндвич-панелей S-CD 63 S/S-CD 65 S (нержавеющая сталь)


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-CD63S 5,5x76	38 – 48 мм	48 мм	Шестигранник 8	100 шт	413354
S-CD65S 5,5X90	22 – 45 мм	45 мм	Шестигранник 8	100 шт	375250
S-CD65S 5,5X100	32 – 55 мм	55 мм	Шестигранник 8	100 шт	375251
S-CD65S 5,5X150	82 – 105 мм	105 мм	Шестигранник 8	100 шт	375254
S-CD65S 5,5X170	102 – 125 мм	125 мм	Шестигранник 8	100 шт	375255
S-CD65S 5,5x220	137 – 175 мм	175 мм	Шестигранник 8	100 шт	284545

Самосверлящий шуруп (нержавеющая сталь) S-AD 01 S


Наименование	Крепежная толщина	Толщина крепления, макс.	Тип шлица	Упаковка	Номер артикула
S-AD01S 5,5x19	0,5 – 11 мм	11 мм	Шестигранник 8	500 шт	2039265
S-AD01SS 5,5x19	0,5 – 11 мм	11 мм	Шестигранник 8	500 шт	2039266

Набор отверток S-SD-S COMP (для общестроительных работ)


Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
S-SD-S COMP (7)	PH1, PH2, PH3, SL6x3,5, SL8 x 4,5, SL1,0x5,5, SL2 x 7,0	3508953

Набор отверток S-SD-S VDE QC (для электриков)


Наименование	Комплект поставки	Номер артикула
S-SD-S VDE QC (16)	SL4 x 2,5, SL6x3,5, SL8x4,0, SL1,0x5,5, PH1, PH2, PZ1, PZ2, TX10, TX15, TX20, TX25	3508954

