

Сверло для конфирмата Мастер 3D, 7x70



Диаметр, мм:	7
Модификации:	Сверло для стяжки саморезной
Параметры модификаций:	Размер, мм
Размер, мм:	7x70
Производитель:	Мастер 3D
Тип:	сверло
Длина, мм:	70
Количество в упаковке:	1 шт

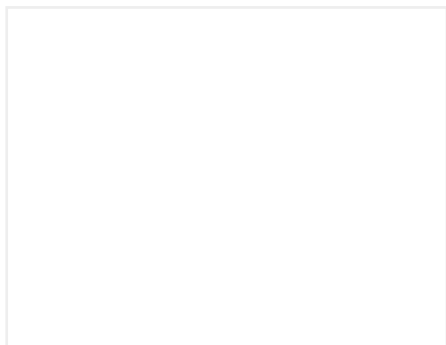
Код:	Артикул:
121761	HSS 7.0x70 3D

Склад

Ваша цена: Розница

2 426.00 руб./шт

Дополнительные изображения:



Описание

Сверло для стяжки саморезной 7x70



ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ СВЕРЛА

- 1) Состоит из самого сверла и упора, закрепленного на нем в определенном положении, при помощи стопорного винта.
- 2) Ступенчатую режущую часть, обеспечивающую сверление отверстия 3-х диаметров за один проход инструмента.
- 3) Вершина режущей части имеет острый угол, что значительно упрощает центровку сверла и его погружение в обрабатываемый материал на начальном этапе.
- 4) Уклон винтовой канавки и ее особая геометрическая форма обеспечивают максимальное облегчение процесса сверления.
- 5) Полностью полированная поверхность, исключая налипание стружки и способствующая ее ускоренному выходу за счет снижения трения.
- 6) На хвостовике сверла имеется упор с двумя отверстиями через которые стружка выводится из зоны резания по дну винтовой канавки.
- 7) Использование упора позволяет исключить визуальный контроль глубины сверления каждого отверстия в процессе работы.
- 8) Устройство упора способствует беспрепятственному выводу стружки из зоны резания, облегчая тем самым процесс сверления.
- 9) Упор имеет минимальную площадь контакта с обрабатываемой поверхностью, что исключает ее повреждение в процессе сверления.
- 10) Упор имеет стопорный винт, позволяющий регулировать глубину зенкования в пределах длины канавки на

хвостовике сверла.

Сверло изготовлено из высококачественной быстрорежущей стали HSS (P6M5)
Рекомендованная скорость вращения сверла 2500-4000 об/мин.

Сопутствующие товары

Код		Название	Цена за единицу
122291		Струбцина универсальная MultiClamp	1 990.00 руб.
122290		Струбцина угловая 75 Corner Clamp	951.00 руб.