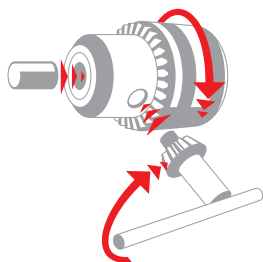


ПАТРОН СВЕРЛИЛЬНЫЙ

С КЛЮЧОМ ДЛЯ СВЕРЛ



1,5-13
Ø, мм

1/2"
20UNF

Представляет собой одну из основных видов сменной оснастки для выполнения полного цикла обработки цилиндрических и конических отверстий. Основное применение патрона заключается в креплении сверлильного инструмента, зенкеров и разверток. Максимальный диаметр хвостовой части инструментов, фиксируемых в патроне, составляет 13 мм.

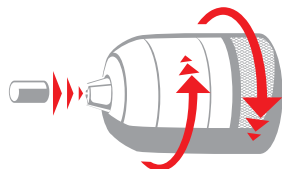
✓ Выполнено из прочной закаленной стали

✓ Длительный срок эксплуатации



ПАТРОН СВЕРЛИЛЬНЫЙ

БЫСТРОЗАЖИМНЫЙ
ДВУХМУФТОВЫЙ



2,0-13
Ø, мм

1/2"
20UNF

Представляет собой быстрозажимный механизм электродрели для фиксации хвостовика сверла с двойной защитой от пыли. Используется для зажима трех- и шестигранных цилиндрических хвостовиков. Может применяться с шурупвертом. Патрон удобен в использовании – нет необходимости в ключе, рифленая поверхность препятствует соскальзыванию руки при установке насадок.

✓ Надежный захват зажатых инструментов даже в условиях самой тяжелой нагрузки

✓ Система фиксации без ключа для быстрой замены инструмента



АДАПТЕР

НА ПАТРОН
СВЕРЛИЛЬНЫЙ
С ПЕРЕХОДНИКОМ

1/2"
20UNF

SDS
PLUS

Применяется для установки сверлильного патрона с резьбой 1/2"-20 в перфораторы системы SDS PLUS. Изготовлен из прочного и надежного материала.



КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА

13
мм

Применяется для работы с ключевыми патронами до 13 мм для затяжки сверла. С помощью ключа осуществляется удобная и быстрая смена оснастки.

