



Функциональные магнитные сверлильные станки с особо мощным двигателем SU-68

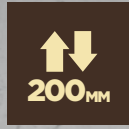
Мощность и регулировка



НАДЕЖНЫЙ



МОЩНЫЙ



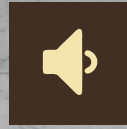
РАБОЧИЙ
ХОД
200мм



ЛЕГКИЙ



МОБИЛЬНЫЙ



НИЗКИЙ
УРОВЕНЬ ШУМА



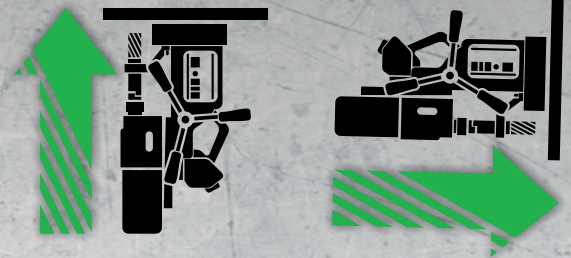
ПЛАСТИКОВЫЙ
ЧЕМОДАН



ЕВРАЗИЙСКОЕ
СООТВЕТСТВИЕ



ЕВРОПЕЙСКОЕ
СООТВЕТСТВИЕ



Угольные
щетки

Мощный
двигатель
1890 Вт

Мобильный
бачок для
СОЖ

Встроенная
система
охлаждения

Шпиндель
МК2

Держатель
WELDON
19

Особенности :

Для сверления и зенкования металла
нарезания резьбы в сквозных отверстиях
в постоянном режиме на производстве
Встроенная система охлаждения
Плавная регулировка оборотов
Механизм плавного пуска
Электрические компоненты
со стандартом EU
Высокий КПД

Регулировка
оборотов

Сменный
предохранитель
на панели
станции

Параметры

МОЩНОСТЬ 1890 Вт
СВЕРЛЕНИЕ КОРОНЧАТЫМ СВЕРЛОМ - ДО 68 ММ
СВЕРЛЕНИЕ СПИРАЛЬНЫМ СВЕРЛОМ - ДО 23 ММ
ШПИНДЕЛЬ Конус Морзе №2
СТАНДАРТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ - Weldon 19

СКОРОСТЬ - 100 - 430 об/мин
ПРИЖИМНАЯ СИЛА МАГНИТА - 16000 Н
РАЗМЕРЫ МАГНИТА, мм - 203 × 105 × 70
ГАБАРИТЫ СТАНКА, мм - 360 × 200 × 440
ВЕС - 19 кг

