

Комплект ВОР 10

Ручные дрели до 10 мм

Компактная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).

Номер продукта: 7 205 53 61 00 0



Подробности

- + Плоская компактная конструкция с идеальным угловым просветом для монтажных работ даже в узких местах и углах.
- + Мощный двигатель FEIN со стабильной частотой вращения для сверления с постоянной скоростью практически в любой области применения.
- + Металлический корпус редуктора и устойчивый к перекосу корпус двигателя цилиндрической конструкции для долгой службы.
- + Реверс вращения.
- + Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- + Высокая точность вращения без радиального биения.
- + Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- + Рукоятка FEIN Sensitiv.
- + Электронная регулировка оборотов.
- + Кабель длиной 5 м.
- + Зажимная шейка диаметром 43 мм для применения в сверлильной стойке.

Объём поставки

- + 1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE
- + 1 пластмассовый чемодан для инструментов
- + 1 добавочная рукоятка

Оснащение

- + Правое/левое вращение
- + Электронный акселератор

Заявления

Спиральное сверление





FEIN

Нарезание резьбы до

++

Зенковка

+

+ пригодность

++ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

500 Вт

Эффективная мощность

270 Вт

Скорость вращения под нагрузкой

0 - 900 об/мин

Скорость вращения на холостом ходу

0 - 1 500 об/мин

Крутящий момент при макс. выходной мощности

9 Нм

Пусковой момент

24 Нм

Раствор сверлильного патрона

1,5 - 13 мм

Макс. Ø сверла по стали

10 мм

Макс. Ø сверла (нерж. сталь)

10 мм

Макс. Ø сверла (легкие сплавы)

15 мм

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

82 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

93 dB
3 dB

Пиковый уровень звука LpCpeak
Погрешность измеренного значения KpCpeak

96 dB
3 dB

Значение вибрации 1 αhv 3-ход.
Погрешность измеренного значения Kα

αh,D 3,0 m/s²
1,5 m/s²



Макс. Ø сверла (дерево)	30 мм
Нарезание резьбы до	M 6
Крепление патрона	1/2"-20 UNF
Диаметр зажимной шейки	43 мм
Угловой просвет	23 мм
Кабель с штекером	5 м
Вес согласно ЕРТА	1,80 кг
Вес согласно ЕРТА	1,80 кг