



FEIN



MSho 852-1, 200 Гц, 265 В

Высокочастотная прямошлифовальная машина 18000/мин

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для шлифовальных работ средней и высокой сложности с высокой частотой вращения.

144.450,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 824 41 00 20 0

Подробности

- › Оптимальный удельный вес и высокий КПД.
- › Металлические корпуса электродвигателя и редуктора для максимальной нагрузочной способности при длительном промышленном применении.
- › Абсолютно герметичная оболочка двигателя, 100%-я защита от пыли и поверхностное охлаждение для максимальной стойкости и долговечности
- › даже в крайне тяжелых условиях эксплуатации.
- › Спокойный ход.
- › Износостойкий и почти не нуждающийся в техобслуживании.
- › Высочайшая надежность и чрезвычайно долгий срок службы.
- › Высокая эффективная мощность.
- › Высокая стабильность частоты вращения.

Объём поставки

✓ 1 комплект ключей

✓ 1 пара фланцев

✓ 1 защитный кожух

Заявления

обдирка



снятие заусенцев



Сатинирование



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

1 900 Вт

Эффективная мощность

1 400 Вт

Частота

200 Гц

Напряжение/тип тока

265 В(3~)

Скорость вращения на холостом ходу

12 000 об/мин

Фланцы

M 12

Шлифовальный круг макс. Ø x ширина

125 x 20/14 мм

Кабель

5 м

Вес согласно ЕРТА

5,20 кг

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

84 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

95 dB
3 dB

Пиковый уровень звука LpCpeak
Погрешность измеренного значения KpCpeak

97 dB
3 dB

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

Ø 80 mm = 11,8 Ø 50 mm = 6,3 m/s²
1,5 m/s²



FEIN

Примеры применения

