



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/s ² 1,5 m/s ²



FEIN

Примеры применения

