



MSfov 852-1, 200 Гц, 265 В

Высокочастотная угловая
шлифовальная машина до Ø 125 мм

Угловая высокочастотная шлифовальная
машина с удлиненной шейкой для работ в
труднодоступных местах.

182.250,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 820 82 00 20 0

Подробности

- › Плоский корпус редуктора высотой 65 мм вместе со шлифовальным диском. даже в крайне тяжелых условиях эксплуатации.
- › 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
- › Износостойкий и почти не нуждающийся в техобслуживании.
- › Высочайшая надежность и чрезвычайно долгий срок службы.
- › Высокая эффективная мощность.
- › Высокая стабильность частоты вращения.

Объём поставки

✓ 1 защитный кожух

✓ 1 пара фланцев

✓ 1 комплект ключей



Заявления

обдирка



снятие заусенцев



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

1 100 Вт

Эффективная мощность

810 Вт

Частота

200 Гц

Напряжение/тип тока

265 В(3~)

Скорость вращения на холостом ходу

8 800 об/мин

Шлифовальный круг Ø

125 мм

Фланцы

M 14

Кабель

5 м

Вес согласно ЕРТА

5,20 кг

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

83 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

94 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

3,6 m/s²
1,5 m/s²