



MSfov 852-1, 300 Гц, 200 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 83 00 26 0

Подробности

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

Объем поставки

- ✓ 1 защитный кожух
- ✓ 1 пара фланцев
- ✓ 1 комплект ключей

Оснащение

- ✓ Двигатель в герметичном корпусе



Заявления

обдирка



снятие заусенцев



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

1 900 Вт

Эффективная мощность

1 400 Вт

Частота

300 Гц

Напряжение/тип тока

200 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