



## **MSfov 852-1, 200 Гц, 135 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 17 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. ➤ Износостойкий и почти не нуждающийся в техобслуживании.
- Абсолютно герметичная оболочка двигателя, 100%-я защита от пыли и поверхностное охлаждение для максимальной стойкости и долговечности. ➤ 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	135 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/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>