



## MShyo 852-4a 300 Hz 200 V

Высокочастотная прямошлифовальная машина 5800/мин

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для работ по сатинированию.

179.550,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 824 40 00 26 0

### Подробности

- › Высокий крутящий момент для эффективного съема материала.
- › 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.
- › Высокая эффективная мощность.
- › Высочайшая надежность и чрезвычайно долгий срок службы.
- › Износостойкий и почти не нуждающийся в техобслуживании.
- › Высокая стабильность частоты вращения.

### Объём поставки

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

### Оснащение

- ✓ Двигатель в герметичном корпусе

## Заявления

Сатинирование



★ 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	5 800 об/мин
Фланцы	M 12
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	125 x 32/26 мм
Кабель	5 м
Вес согласно ЕРТА	5,70 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 125 mm = 2,0 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>



**FEIN**

## Примеры применения

