



MShyo 852-3a 300 Гц 200 В

Высокочастотная прямошлифовальная машина 10200/мин

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для шлифовальных работ средней и высокой сложности.

Номер продукта: 7 824 39 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.
- › 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

Оснащение

- ✓ Двигатель в герметичном корпусе

Заявления

Обдирка



★ 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	10 200 об/мин
Фланцы	M 12
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	125 x 32/26 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

103 dB
3 dB

Значение вибрации 1 αhv 3-ход.
Погрешность измеренного значения Ka

Ø 125 mm = 7,5 Ø 100 mm = 3,3 m/s²
1,5 m/s²



FEIN

Примеры применения

