



Комплект RS 10-70 E Набор Старт

Шлифовальная машина для труб

Удобная компактная шлифовальная машина для труб из нержавеющей стали с Ø до 45 мм.

104.134,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 221 66 60 00 0

Подробности

- › Мощный двигатель FEIN для постоянной частоты вращения независимо от нагрузки.
- › Оптимальная скорость ленты для эффективного применения различных шлифовальных и полировальных лент, а также лент из нетканого полотна.
- › Максимальная простота обращения: поворотная шлифовальная консоль, монтаж и регулировка ленты без инструмента.
- › Автоматическая регулировка ленты.
- › Идеальное центрирование ленты.
- › Угол охвата до 180°.
- › Бесступенчатая регулировка частоты вращения, оптимально подходит для защиты чувствительных поверхностей.
- › Плавный пуск.
- › Блокировка самопуска.
- › Промышленный кабель H 07.
- › Богатый выбор поставляемых принадлежностей.

Объём поставки

- ✓ по 10 шлифовальных лент (зернистость 120, 180)
- ✓ 5 лент из нетканого полотна (тонкие)
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Оснащение

- ✓ Плавный пуск
- ✓ Блокировка самопуска
- ✓ Мощный двигатель FEIN



Заявления

Полирование



Грубая шлифовка



Тонкая шлифовка



Сухая шлифовка



Микрошлифовка



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

800 Вт

Эффективная мощность

550 Вт

Скорость вращения на холостом ходу

2 500 - 7 000 об/мин

Минимальное расстояние до стенки

50 мм

Скорость ленты

3,5 - 11 м/с

Трубы до Ø

8 - 45 мм

Размеры ленты

30 x 533 мм

Кабель с штекером

4 м

Вес согласно ЕПТА

2,90 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

98 dB
3 dB

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

4,5 m/s²
1,5 m/s²



FEIN

Примеры применения

