



WSG 8-125

Компактные угловые шлифовальные машины Ø 125 мм

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (800 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.

9.990,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 221 74 60 00 0

Подробности

- Увеличение срока службы угольных щеток и повышение уровня съема материала по сравнению с аналогичными угловыми шлифовальными машинами.
- Цельнометаллическая головка редуктора для максимальной прочности и срока службы.
- Самый легкий среди инструментов аналогичного типа.
- Промышленный кабель H 07.
- Наилучшие вибрационные характеристики в своем классе инструментов.
- Регулируемый без использования ключа и защищенный от проворачивания защитный кожух.
- Фиксация шпинделя.
- Повышение безопасности благодаря встроенной блокировке самопуска.

Объём поставки

- ✓ 1 защитный кожух
- ✓ 1 пара фланцев
- ✓ 1 добавочная рукоятка
- ✓ 1 ключ

Оснащение

- ✓ Блокировка самопуска



Заявления

обдирка



снятие заусенцев



отрезание



Зачистка щеткой



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

800 Вт

Эффективная мощность

520 Вт

Скорость вращения на холостом ходу

11 000 об/мин

Шлифовальный круг Ø

125 мм

Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø

125 мм

Фланцы

M 14

Кабель с штекером

4 м

Вес согласно ЕПТА

2,00 кг

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

90 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

101 dB
3 dB

Пиковый уровень звука LpCpeak
Погрешность измеренного значения KpCpeak

105 dB
3 dB

Значение вибрации 1 αhv 3-ход.
Значение вибрации 2 αhv 3-ход.

αh,AG 5,0 m/s²
αh,SG 1,8 m/s²

Погрешность измеренного значения Kα

1,5 m/s²

Примеры применения

