



WSG 11-125

Компактные угловые шлифовальные машины Ø 125 мм

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1100 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.

11.161,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 221 77 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

1 100 Вт

Эффективная мощность

650 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 ЕРТА

2,10 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 α_{hv} 3-ход.
Значение вибрации 2 α_{hv} 3-ход.

$\alpha_{h,AG}$ 6,0 m/s²
 $\alpha_{h,SG}$ 1,8 m/s²

Погрешность измеренного значения K α

1,5 m/s²

Примеры применения

