

CG 17-125

Компактные угловые шлифовальные машины Ø 125 мм

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1700 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.

Номер продукта: 7 222 81 60 00 0



Подробности

- Прочный двигатель для ежедневного применения.
- Долговечность благодаря защите от перегрузки и большому сроку службы угольных щеток.
- Высокая скорость работы благодаря мощному двигателю.
- Комплексная защита пользователя благодаря контролю отдачи, блокировке самопуска, плавному пуску и антивибрационной ручке.
- Головка редуктора поворачивается на 90° для обеспечения широкого разнообразия применения.
- Быстрая смена шлифовальных материалов без дополнительных инструментов: быстрозажимная гайка входит в стандартный комплект поставки.
- Высокая стойкость к перегрузкам благодаря прямому охлаждению двигателя.
- Промышленный кабель H07, длина 4 м.

Объём поставки

- ✓ 1 защитный кожух
- ✓ 1 антивибрационной ручки
- ✓ 1 быстрозажимная гайка
- ✓ 1 ключ

Оснащение

- ✓ Плавный пуск
- ✓ Контроль блокировки
- ✓ Контроль отдачи
- ✓ Блокировка самопуска
- ✓ Электронная защита от перегрузки



Заявления

Обдирка



Снятие заусенцев



Отрезание



Зачистка щеткой



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

1 700 Вт

Эффективная мощность

1 010 Вт

Скорость вращения на холостом ходу

11 500 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

2,40 кг

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

92 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

103 dB
3 dB

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

6 m/s²
4 m/s²

Погрешность измеренного значения Ka

1,5 m/s²

Примеры применения

