



CG 15-125 BL

Компактные угловые шлифовальные машины Ø 125 мм

Пылестойкая, мощная компактная угловая шлифовальная машина с низкой потребностью в техобслуживании, с бесщеточным двигателем FEIN PowerDrive для эффективных работ по шлифованию, резке и удалению заусенцев в сложной рабочей среде.

Номер продукта: 7 222 67 60 00 0

Подробности

- › Максимальный срок службы благодаря бесщеточному двигателю FEIN PowerDrive с полностью закрытым корпусом и отдельно установленным электронным блоком двигателя.
- › Оптимальная защита двигателя от агрессивной керамической и минеральной пыли, что снижает время простоев и затраты на техническое обслуживание.
- › Комплексная защита пользователя за счет плавного пуска, блокировки самопуска, контроля блокировки, электронной защиты от перегрузки, регулировки числа оборотов, контроля отдачи, антивибрационной ручки и тормоза.
- › Оптимальное охлаждение и контроль температуры.
- › Вес всего 2,2 кг при выходной мощности 1 050 Вт для отличного соотношения вес-мощность.
- › Входящая в комплект поставки быстрозажимная гайка для смены шлифовальных материалов без инструмента всего за несколько секунд.
- › Работа без усталости благодаря малому обхвату рукоятки, компактной конструкции и небольшому весу с хорошей балансировкой.
- › Промышленный кабель H07, длина 4 м.

Объём поставки

- ✓ 1 защитный кожух
- ✓ 1 быстрозажимная гайка
- ✓ 1 антивибрационной ручки
- ✓ 1 ключ
- ✓ 1 защитный кожух для отрезных работ

Оснащение

- ✓ Тормоз
- ✓ Плавный пуск
- ✓ Блокировка самопуска
- ✓ Контроль блокировки
- ✓ Электронная защита от перегрузки
- ✓ Предварительная электронная настройка частоты вращения
- ✓ Контроль отдачи



Заявления

Обдирка



Снятие заусенцев



Отрезание



Зачистка щеткой



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность

1 500 Вт

Эффективная мощность

1 050 Вт

Скорость вращения на холостом ходу

3 800 - 9 000 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

2,20 кг

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения
KpA

86 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения
KWA

97 dB
3 dB

Пиковый уровень звука LpCpeak
Погрешность измеренного значения
KpCpeak

102 dB
3 dB

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

5,1 m/s²
1,7 m/s²

Погрешность измеренного значения Ka

1,5 m/s²

Примеры применения

