



CCG 18-125-10 AS

Аккумуляторная угловая шлифовальная машина, Ø 125 мм

Мощная и пылестойкая аккумуляторная угловая шлифовальная машина для эффективного выполнения работ по отрезанию, шлифованию и снятию заусенцев в ходе монтажа.

Номер продукта: 7 122 02 61 00 0

Подробности

- + Гарантия максимального срока службы с бесщеточными двигателями FEIN PowerDrive следующего поколения. Полностью закрытый корпус защищает двигатель от агрессивной керамической и минеральной пыли.
- + Идеальный выбор для любого применения. Оптимальная частота вращения в соответствии с определенной шлифовальной лентой или обрабатываемым материалом благодаря бесступенчатой предварительной электронной настройке числа оборотов.
- + Высокая производительность. Повышение КПД на 30 % в сравнении с универсальными двигателями с потребляемой мощностью 1080 Вт.
- + Дает такую же мощность, что и соответствующая проводная угловая шлифовальная машина на 1080 Вт.
- + Не требующий технического обслуживания двигатель с инновационными ребрами охлаждения для оптимального теплоотвода и контроля температуры.
- + Технология COOLPACK 2.0 обеспечивает на 135 % увеличенный срок службы аккумулятора и таким образом увеличенный ресурс.
- + Самая современная технология ячеек и интеллектуальное управление аккумулятором обеспечивают на 87 % больше энергии, чем обычные аккумуляторы.
- + Литий-ионный аккумулятор ProCORE с ячейками Highpower, индикатор уровня заряда и «Electronic Cell Protection» (ECP). ECP защищает аккумулятор от перегрузки, перегрева и полной разрядки.
- + Плавный ход и работа с низким уровнем вибраций благодаря разделению корпуса и двигателя с подшипником и четырем дополнительным амортизаторам.
- + Комплексная защита пользователя благодаря плавному пуску, блокировке самопуска, электронной защите от перегрузки и тормозу.
- + Работа без усталости благодаря малому обхвату рукоятки, компактной конструкции и небольшому весу с хорошей балансировкой.
- + Отдельно расположенный пылезащищенный электронный блок

двигателя в области рукоятки.

- + Совместимо со всеми аккумуляторами 18 В AMPShare ProCORE и зарядными устройствами для еще большей мощности и гибкости. Подходит также для профессиональных аккумуляторных устройств 18 В Bosch.
- + Быстрая переналадка благодаря регулируемому без использования инструмента защитному кожуху и быстрозажимной гайке.
- + Хорошо освещенная рабочая зона благодаря встроенной светодиодной подсветке.
- + Оптимальное оснащение для любого применения. Мобильная работа с системой L-BOXX.

Объём поставки

- + 1 защитный кожух
- + 1 антивибрационная ручки
- + 1 пластмассовый чемоданчик (L-BOXX 238)
- + 1 быстрозажимная гайка
- + 1 ключ

Оснащение

- + Тормоз
- + Плавный пуск
- + Контроль блокировки
- + Предварительная электронная настройка частоты вращения
- + Тахоэлектроника POWERtronic
- + Блокировка самопуска
- + Электронная защита от перегрузки

Заявления

Обдирка



Снятие заусенцев



Отрезание





Зачистка щеткой



Сатинирование



+ пригодность

++ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора	18 В
Совместимые аккумуляторы	Литийионные/ литийионные ProCORE
Разъем для аккумулятора	18 V AMPShare
Двигатель	Бесщеточный
Скорость вращения на холостом ходу	2 500 - 8 500 об/мин
Шлифовальный круг Ø	125 мм
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	125 мм
Фланцы	M 14
Вес без аккумулятора	2,00 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	99 dB 3 dB
Значение вибрации 1 α _{hv} 3-ход. Значение вибрации 2 α _{hv} 3-ход.	4,7 m/s ² 1,4 m/s ²
Погрешность измеренного значения Kα	1,5 m/s ²

Примеры применения



FEIN



Powered by  **BOSCH**

**Kompatibel mit
AMPShare- / Bosch
Professional 18 V
Akkus.** | Compatible

with AMPShare/Bosch
Professional 18 V batteries. | Compatible avec
les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. |
Compatible con baterias AMPShare/Bosch
Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.

