

WERBA 19-180 Quick RT (601099000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 601099000

EAN (Европейский номер товара) 4007430314277



Альтернативное изображение



- Инструмент с самой высокой полной мощностью 1 900 Вт для промышленной обработки сварных швов и с глубиной разреза, как у большой угловой шлифмашины (Ø 230 мм), при этом вес вдвое меньше
- Идеальная эргономика за счет узкой рукоятки гарантирует максимальный контроль и облегчает работу над головой
- Двигатель Metabo Marathon с новой системой охлаждения и системой угольных щеток гарантирует вдвое больший срок службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Система M-Quick для замены кругов без использования инструментов путем нажатия на кнопку
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Уменьшенная вибрация для работы без усталости за счет дополнительной рукоятки Metabo VibraTech (MVT) и встроенного автобалансира
- Максимальная защита пользователя благодаря запатентованному механическому дисковому тормозу и нефиксируемому выключателю: остановка круга в течение 2 секунд после отпускания и в случае прерывания электроэнергии
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: при блокировке диска обеспечивает самую низкую отдачу среди аналогичных инструментов на рынке - для максимальной защиты пользователя и бесперебойной работы
- Электронный плавный пуск и защита от повторного пуска
- Корпус редуктора может монтироваться с поворотом на 90° для управления левой рукой или для резки
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные

Характеристики

Диаметр кругов	180 мм
Номинальная потребляемая мощность	1900 Вт
Отдаваемая мощность	1240 Вт
Число оборотов холостого хода	8200 /мин
Число оборотов при номинальной нагрузке	8200 /мин
Крутящий момент	5 Нм
Резьба шпинделя	M 14
Ширина ручки	138 мм
Вес без сетевого кабеля	2.9 кг
Длина кабеля	4 м

Вибрация

Шлифование поверхностей	4.9 м/с ²
Погрешность измерения К	1.5 м/с ²
Шлифование диском из абразивной шкурки	5 м/с ²
Погрешность измерения К	1.5 м/с ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	92 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LWA)	103 дБ(А)
Погрешность измерения К	3 дБ(А)

Объем поставки

Защитный кожух
 Опорный фланец
 Зажимная гайка M-Quick
 Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)