

WEV 15-125 Quick (600468000) Угловая шлифовальная машина Картон

№ для заказа 600468000

EAN (Европейский номер товара) 4007430243751



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы в экстремальных условиях применения: надежные, тяговитые угловые шлифовальные машины с регулировкой частоты вращения и самой высокой удельной мощностью в своем классе для быстрого продвижения работ
- Более долговечный и тяговитый двигатель Metabo Marathon с запатентованной системой защиты от пыли отличается повышенной на 20 % устойчивостью к перегрузкам и увеличенным на 50 % крутящим моментом
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Замена кругов осуществляется быстро и без инструментов одним нажатием кнопки с помощью системы Metabo M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) с низкой вибрацией
- 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
- Электронная защита двигателя от перегрузки, 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 шлифовальных кругов	125 мм
Номинальная потребляемая мощность	1550 Вт
Отдаваемая мощность	940 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 - 11000 /мин
Число оборотов при номинальной нагрузке	11000 /мин
Крутящий момент	3.5 Нм
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	2.5 кг
Длина кабеля	4 м

Вибрация

Шлифование поверхностей	6 м/с ²
Погрешность измерения К	1.5 м/с ²
Шлифование диском из абразивной шкурки	3.6 м/с ²
Погрешность измерения К	1.5 м/с ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	93 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LwA)	104 дБ(А)
Погрешность измерения К	3 дБ(А)

Объем поставки

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