

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
T (3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | <http://www.metabo.nt-rt.ru>

WX 17-150 (600170000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600170000

EAN (Европейский номер товара) 4007430210029



Альтернативное изображение



- Максимальная мощность для своего класса
- Удобная в использовании угловая шлифовальная машина для работы без усталости
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Поворотная главная рукоятка: высокая надежность и удобство использования при отрезных работах
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибрации и защиты здоровья
- Дополнительная рукоятка, монтируемая в трех положениях
- Предохранительный выключатель Metabo предотвращает непреднамеренное включение
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Функция ограничения пускового тока предотвращает срабатывание предохранителя при включении
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1700 W |
| Отдаваемая мощность | 980 W |
| Число оборотов холостого хода | 10000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7300 /min |
| Крутящий момент | 5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 3.8 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 7 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 92 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 103 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)
Ключи под два отверстия

W 18 LTX 125 Quick Inox (600174850) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина

18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 600174850

EAN (Европейский номер товара) 4007430206749



Альтернативное изображение



- Число оборотов и крутящий момент точно рассчитаны для обработки высоколегированной стали, чтобы шлифовка происходила без нагрева с идеальной финишной поверхностью
- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | литиево-ионный |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 5000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.4 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 83 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 94 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Быстрозажимная гайка
Дополнительная рукоятка
Пылевой фильтр
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

W 9-115 (600354000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600354000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244529



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 115 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 2.5 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.9 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

W 9-125 Quick (600374000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600374000

EAN (Европейский номер товара) 4007430240989



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка M-Quick
Дополнительная рукоятка

W 9-125 Quick (600374500) Угловая шлифмашина Пластиковый кофр

№ для заказа 600374500

EAN (Европейский номер товара) 4007430244796



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка M-Quick
Дополнительная рукоятка
Пластиковый кофр

W 9-125 (600376000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600376000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244611



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 2.5 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

W 9-125 (600376010) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600376010

EAN (Европейский номер товара) 4007430294074



Альтернативное изображение

MARATHON
MOTOR

- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 2.5 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

W 9-125 (600376500) Угловая шлифмашина Пластиковый кофр

№ для заказа 600376500

EAN (Европейский номер товара) 4007430244659



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 2.5 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия
Пластиковый кофр

WP 9-125 Quick (600384000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600384000

EAN (Европейский номер товара) 4007430244949



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Клавиша выключателя без фиксации: безопасная работа благодаря эргономичному расположению переключателя с нескользящей поверхностью
- 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
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 900 W |
| Отдаваемая мощность | 550 W |
| Число оборотов холостого хода | 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7500 /min |
| Крутящий момент | 2.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 91 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 102 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка M-Quick
Дополнительная рукоятка

WEV 10-125 Quick (600388000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600388000

EAN (Европейский номер товара) 4007430240996



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с регулировкой частоты вращения и наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Constamatic (VC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся почти неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1000 W |
| Отдаваемая мощность | 590 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8800 /min |
| Крутящий момент | 2.7 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка M-Quick
Дополнительная рукоятка

WEV 10-125 Quick (600388500) Угловая шлифмашина Пластиковый кофр

№ для заказа 600388500

EAN (Европейский номер товара) 4007430245151



Альтернативное изображение



- Без усталости, как никогда: компактная угловая шлифовальная машина с регулировкой частоты вращения и наименьшим обхватом корпуса в своем классе для идеальной эргономичности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Constamatic (VC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся почти неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1000 W |
| Отдаваемая мощность | 590 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 10500 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8800 /min |
| Крутящий момент | 2.7 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.1 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка M-Quick
Дополнительная рукоятка
Пластиковый кофр

W 12-125 Quick (600398000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600398000

EAN (Европейский номер товара) 4007430243744



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8000 /min |
| Крутящий момент | 3.4 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 94 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 105 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

W 12-125 Quick (600398500) Угловая шлифмашина Пластиковый кофр

№ для заказа 600398500

EAN (Европейский номер товара) 4007430245120



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8000 /min |
| Крутящий момент | 3.4 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 94 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 105 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

W 18 LTX 150 Quick (600404650) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина 2x18V/5.2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 600404650

EAN (Европейский номер товара) 4007430241634



Альтернативное изображение



- Самые производительные аккумуляторные угловые шлифовальные машины, наибольшее число резов на один заряд аккумулятора 5,2 А-час
- Первая в мире аккумуляторная угловая шлифовальная машина 150 мм для производительного резания на глубину до 45 мм
- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- С аккумуляторным блоком 5,2 А*ч для предельно долгой работы на одном заряде аккумулятора
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | литиево-ионный |
| Емкость аккумуляторного блока | 5.2 Ah |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Число оборотов холостого хода | 8000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.4 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5 m/s ² |
| Погрешность измерения K | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения K | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 88 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 99 dB(A) |
| Погрешность измерения K | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитная накладка отрезного круга
Пластиковый кофр
Защитный кожух
2 отрезных диска Flexiarapid Inox (150 x 1,6 x 22,2 мм)
Опорный фланец
Быстрозажимная гайка
Дополнительная рукоятка
Пылевой фильтр
2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/5,2 А*ч)
Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»

W 18 LTX 150 Quick (600404890) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина 18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 600404890

EAN (Европейский номер товара) 4007430241641



Альтернативное изображение



- Первая в мире аккумуляторная угловая шлифовальная машина 150 мм для производительного резания на глубину до 45 мм
- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | литиево-ионный |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Число оборотов холостого хода | 8000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.4 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 88 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 99 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитная накладка отрезного круга
Защитный кожух
2 отрезных диска Flexiarapid Inox (150 x 1,6 x 22,2 мм)
Опорный фланец
Быстрозажимная гайка
Дополнительная рукоятка
Пылевой фильтр
Вставка в кофр MetaLoc
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

W 12-150 Quick (600407000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600407000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245212



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7000 /min |
| Крутящий момент | 3.8 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6.8 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 94 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 105 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WP 12-125 Quick (600414000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600414000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245281



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Клавиша выключателя без фиксации: безопасная работа благодаря эргономичному расположению переключателя с нескользящей поверхностью
- 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
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8000 /min |
| Крутящий момент | 3.4 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WA 12-125 Quick (600422000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600422000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245335



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8000 /min |
| Крутящий момент | 3.4 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 94 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 105 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WPB 12-125 Quick (600428000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600428000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245380



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Клавиша выключателя без фиксации: безопасная работа благодаря эргономичному расположению переключателя с нескользящей поверхностью
- Самая быстрая тормозная система для максимальной защиты пользователя: запатентованный механический дисковый тормоз останавливает круг после выключения в течение 2 секунд даже при отключении электропитания
- 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
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8000 /min |
| Крутящий момент | 3.4 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.6 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WBA 12-125 Quick (600436000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600436000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245434



Альтернативное изображение



- Длительный срок службы при применении с высокими требованиями: мощная и прочная угловая шлифовальная машина с максимальной плотностью мощности в своем классе для быстрого выполнения работ
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобалансир для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- Самая быстрая тормозная система для максимальной защиты пользователя: запатентованный механический дисковый тормоз останавливает круг после выключения в течение 2 секунд даже при отключении электропитания
- 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
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Корпус редуктора может переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1250 W |
| Отдаваемая мощность | 780 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 8000 /min |
| Крутящий момент | 3.4 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.6 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 94 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 105 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WE 15-125 Quick (600448000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600448000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245496



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WE 15-150 Quick (600464000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600464000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245526



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 3.9 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.6 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6.8 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3.4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WE 15-125 HD (600465000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600465000

EAN (Европейский номер товара) 4007430281555



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Алюминиевый фланец для обеспечения длительного срока службы при использовании тяжелой оснастки, например, алмазных шлифовальных кругов

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)
Ключи под два отверстия

WE 15-125 HD Set GED (600465500) Угловая шлифмашина MetaLoc; + алмазный чашечный шлифовальный круг для бетона «Professional» + MetaLoc

№ для заказа 600465500

EAN (Европейский номер товара) 4007430269072



Альтернативное изображение



- Универсально применяемая система для шлифования без пыли внутри и снаружи помещений
- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Алюминиевый фланец для обеспечения длительного срока службы при использовании тяжелой оснастки, например, алмазных шлифовальных кругов
- Устанавливаемый без инструмента защитный кожух с пылеотсосом GED 125 из пластмассы с антистатическими свойствами
- Не теряющийся, открываемый без инструмента сегмент для работ вблизи стен
- Присоединение пылеотсоса Ø 35/41 мм

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.7 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Кожух пылеотсоса GED 125
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)
Ключи под два отверстия
Кофр MetaLoc
Алмазный чашечный шлифовальный круг для бетона "professional"

WE 15-125 HD Set GED (600465510) Угловая шлифмашина MetaLoc; + алмазный чашечный шлифовальный круг для бетона «Classic» + MetaLoc

№ для заказа 600465510

EAN (Европейский номер товара) 4007430269089



Альтернативное изображение



- Универсально применяемая система для шлифования без пыли внутри и снаружи помещений
- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Алюминиевый фланец для обеспечения длительного срока службы при использовании тяжелой оснастки, например, алмазных шлифовальных кругов
- Устанавливаемый без инструмента защитный кожух с пылеотсосом GED 125 из пластмассы с антистатическими свойствами
- Не теряющийся, открываемый без инструмента сегмент для работ вблизи стен
- Присоединение пылеотсоса Ø 35/41 мм

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.7 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Кожух пылеотсоса GED 125
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)
Ключи под два отверстия
Кофр MetaLoc
Алмазный чашечный шлифовальный круг для бетона "classic"

WEV 15-125 Quick (600468000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600468000

EAN (Европейский номер товара) 4007430243751



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы при экстремальных применениях: надежные, тяговитые угловые шлифовальные машины с регулированием частоты вращения и самой большой плотностью мощности в своем классе для быстрого продвижения работ.
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEV 15-125 Quick (600468500) Угловая шлифмашина Пластиковый кофр

№ для заказа 600468500

EAN (Европейский номер товара) 4007430245564



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы при экстремальных применениях: надежные, тяговитые угловые шлифовальные машины с регулированием частоты вращения и самой большой плотностью мощности в своем классе для быстрого продвижения работ.
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEV 15-150 Quick (600472000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600472000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245601



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы при экстремальных применениях: надежные, тяговитые угловые шлифовальные машины с регулированием частоты вращения и самой большой плотностью мощности в своем классе для быстрого продвижения работ.
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 3.9 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.6 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6.8 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3.4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEP 15-125 Quick (600476000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600476000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245618



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Клавиша выключателя без фиксации: безопасная работа благодаря эргономичному расположению переключателя с нескользящей поверхностью
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEA 15-125 Quick (600492000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600492000

EAN (Европейский номер товара) 4007430246134



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы в экстремальных условиях эксплуатации: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с самой высокой удельной мощностью в своем классе - для высокой производительности
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEVA 15-125 Quick (600496000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600496000

EAN (Европейский номер товара) 4007430246158



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы при экстремальных применениях: надежные, тяговитые угловые шлифовальные машины с регулированием частоты вращения и самой большой плотностью мощности в своем классе для быстрого продвижения работ.
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Полировка | 3.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

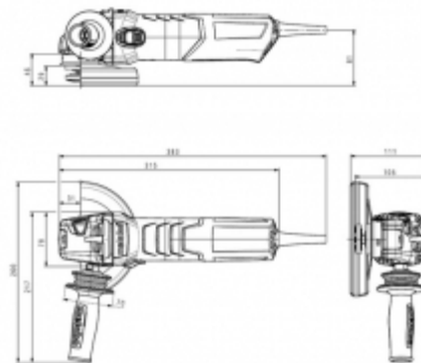
Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка M-Quick
Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)

WEVA 15-150 Quick (600506000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600506000

EAN (Европейский номер товара) 4007430246172

| | |
|-------------------|------------|
| WEVA 15-150 Quick | 6.00506000 |
| WEA 15-150 Quick | 6.00493000 |
| WEA 17-150 Quick | 6.00535000 |



Альтернативное изображение



- Максимальный срок службы при экстремальных применениях: надежные, тяговитые угловые шлифовальные машины с регулированием частоты вращения и самой большой плотностью мощности в своем классе для быстрого продвижения работ.
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 3.9 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.6 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Полировка | 10 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 4.2 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEBA 17-125 Quick (600514000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600514000

EAN (Европейский номер товара) 4007430246196



Альтернативное изображение



- Максимальная производительность: первая угловая шлифовальная машина на 1 700 Вт с мощностью большого инструмента и удобством маленького для быстрого снятия материала в промышленных применениях
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- Самая быстрая тормозная система для максимальной защиты пользователя: запатентованный механический дисковый тормоз останавливает круг после выключения в течение 2 секунд даже при отключении электропитания
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1700 W |
| Отдаваемая мощность | 1040 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.7 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.7 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEA 17-125 Quick (600534000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600534000

EAN (Европейский номер товара) 4007430246073



Альтернативное изображение



- Максимальная производительность: первая угловая шлифовальная машина на 1 700 Вт с мощностью большого инструмента и удобством маленького для быстрого снятия материала в промышленных применениях
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1700 W |
| Отдаваемая мощность | 1040 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.7 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WERBA 17-125 Quick (600548000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600548000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245939



Альтернативное изображение



- Максимальная производительность: первая угловая шлифовальная машина на 1 700 Вт с мощностью большого инструмента и удобством маленького для быстрого снятия материала в промышленных применениях
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- Клавиша выключателя без фиксации: безопасная работа благодаря эргономичному расположению переключателя с нескользящей поверхностью
- Самая быстрая тормозная система для максимальной защиты пользователя: запатентованный механический дисковый тормоз останавливает круг после выключения в течение 2 секунд даже при отключении электропитания
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Крепление с помощью карабина для безопасной транспортировки

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1700 W |
| Отдаваемая мощность | 1040 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 3.7 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.7 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WERBA 17-150 Quick (600552000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 600552000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245908



Альтернативное изображение



- Максимальная производительность: первая угловая шлифовальная машина на 1 700 Вт с мощностью большого инструмента и удобством маленького для быстрого снятия материала в промышленных применениях
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- Самая лучшая антивибрационная система: встроенный автобаланси́р для сокращения вибрации на руках и ладонях до 50%, более длительного срока службы машины и практически удвоенного срока службы шлифовальных кругов
- Клавиша выключателя без фиксации: безопасная работа благодаря эргономичному расположению переключателя с нескользящей поверхностью
- Самая быстрая тормозная система для максимальной защиты пользователя: запатентованный механический дисковый тормоз останавливает круг после выключения в течение 2 секунд даже при отключении электропитания
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Крепление с помощью карабина для безопасной транспортировки

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1700 W |
| Отдаваемая мощность | 1040 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 4.3 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.8 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 4.2 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEV 15-125 Quick HT (600562000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600562000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245854



Альтернативное изображение



- Оптимальная обработка камня: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с понижающей передачей и уменьшенной регулируемой частотой вращения для работ, требующих бережного обращения с материалом
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2800 - 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Полировка | 2.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 4 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

WEV 15-125 Quick Inox (600572000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 600572000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245373



Альтернативное изображение



- Идеальная обработка высококачественной стали: надежная, тяговитая угловая шлифовальная машина с высоким передаточным числом редуктора и значительно уменьшенной регулируемой частотой вращения для холодного шлифования
- Новый двигатель, на который подана патентная заявка, Metabo Marathon, с крутящим моментом на 50% выше и с перегрузочной способностью на 20% выше для более быстрого снятия материала и длительного срока службы
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Теперь еще быстрее: система M-Quick позволяет заменять круги без использования инструментов путем нажатия на кнопку за счет зажимной гайки M-Quick
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации
- 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 переставляться с шагом 90°, для управления левой или для резания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1550 W |
| Отдаваемая мощность | 940 W |
| Число оборотов холостого хода | 2000 - 7600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7600 /min |
| Крутящий момент | 5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.5 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.7 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Полировка | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Уровень звукового давления | 93 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 104 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

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

W 750-125 (601231010) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 601231010

EAN (Европейский номер товара) 4007430297006



Альтернативное изображение

- Надежная, универсальная и экономичная: эргономичная угловая шлифмашина для любых задач
- Мощный двигатель с высокой стойкостью к перегрузкам
- Защитный кожух с защитой от проворачивания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные

Характеристики

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 750 W |
| Отдаваемая мощность | 450 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7000 /min |
| Крутящий момент | 1.7 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 1.8 kg |
| Длина кабеля | 2.5 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 10 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 88 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 99 dB(A) |
| Погрешность измерения K | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

W 850-125 (601233010) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 601233010

EAN (Европейский номер товара) 4007430297037



Альтернативное изображение

- Надежная, универсальная и экономичная: эргономичная угловая шлифмашина для любых задач
- Мощный двигатель с высокой стойкостью к перегрузкам
- Защитный кожух с защитой от проворачивания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные

Характеристики

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 850 W |
| Отдаваемая мощность | 530 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 7000 /min |
| Крутящий момент | 1.9 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2 kg |
| Длина кабеля | 2.5 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 8 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 87 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 98 dB(A) |
| Погрешность измерения K | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

WE 1500-125 RT (601241000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 601241000

EAN (Европейский номер товара) 4007430297334



Альтернативное изображение



- Тяговитая и надежная угловая шлифовальная машина с эргономичной рукояткой с мягким покрытием для работы без утомления, в частности над головой
- Мощный двигатель с высокой стойкостью к перегрузкам
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Электронная система защитного отключения уменьшает отдачу при блокировке круга - высокий уровень защиты пользователя
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1500 W |
| Отдаваемая мощность | 900 W |
| Число оборотов холостого хода | 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 9 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 5.3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 87 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 98 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

WE 1500-150 RT (601242000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 601242000

EAN (Европейский номер товара) 4007430297365



Альтернативное изображение



- Тяговая и надежная угловая шлифовальная машина с эргономичной рукояткой с мягким покрытием для работы без утомления, в частности над головой
- Мощный двигатель с высокой стойкостью к перегрузкам
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC): быстрое выполнение работ за счет практически неизменного числа оборотов при нагрузке
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Электронная система защитного отключения уменьшает отдачу при блокировке круга - высокий уровень защиты пользователя
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-----------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 150 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1500 W |
| Отдаваемая мощность | 900 W |
| Число оборотов холостого хода | 9600 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 9600 /min |
| Крутящий момент | 5 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 9 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 5.3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 87 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 98 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

WEV 1500-125 RT (601243000) Угловая шлифмашина

Картон

№ для заказа 601243000

EAN (Европейский номер товара) 4007430297396



Альтернативное изображение



- Тяговитая и надежная угловая шлифмашина с регулированием частоты вращения и эргономичной рукояткой с мягким покрытием для работы без утомления в частности над головой
- Мощный двигатель с высокой стойкостью к перегрузкам
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Электронная система защитного отключения уменьшает отдачу при блокировке круга - высокий уровень защиты пользователя
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1500 W |
| Отдаваемая мощность | 900 W |
| Число оборотов холостого хода | 3500 - 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 9 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 5.3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 87 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 98 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Гайка с двумя торцевыми отверстиями
Дополнительная рукоятка
Ключи под два отверстия

WEV 1500-125 Quick RT (601243500) Угловая шлифмашина Пластиковый кофр

№ для заказа 601243500

EAN (Европейский номер товара) 4007430297402



Альтернативное изображение



- Тяговая и надежная угловая шлифмашина с регулированием частоты вращения и эргономичной рукояткой с мягким покрытием для работы без утомления в частности над головой
- Мощный двигатель с высокой стойкостью к перегрузкам
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - полноволновая электроника с регулировочным колесом: для работы с числом оборотов в зависимости от материала, остающимся неизменным под нагрузкой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Электронная система защитного отключения уменьшает отдачу при блокировке круга - высокий уровень защиты пользователя
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные**Характеристики**

| | |
|---|-------------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1500 W |
| Отдаваемая мощность | 900 W |
| Число оборотов холостого хода | 3500 - 11000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 11000 /min |
| Крутящий момент | 4.2 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 2.4 kg |
| Длина кабеля | 4 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 9 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 5.3 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 87 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 98 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Зажимная гайка «Quick»
Дополнительная рукоятка
Пластиковый кофр

DW 125 (601556000) Пневматические углошлифовальные машины Картон

№ для заказа 601556000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245687



Альтернативное изображение

- Для шлифования ровных и изогнутых поверхностей из различных материалов
- Эргономичный, теплоизоляционный и легкий корпус из ударопрочного пластика
- Удобный для пользователя отвод воздуха через рукоятку предотвращает завихрение пыли в рабочей зоне
- Звукоизолированный выход воздуха для малошумной работы
- Предохранительный рычаг предотвращает непреднамеренное включение машины
- Для применения с обдирочными и с отрезными кругами Ø 125 мм
- Большое количество шлифовальных и отрезных кругов входит в ассортимент Metabo

Технические данные

Характеристики

| | |
|-------------------------------|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Рабочее давление | 6.2 bar |
| Расход воздуха | 500 l/min |
| Число оборотов холостого хода | 10000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес | 1.8 kg |

Вибрация

| | |
|--|-----------------------|
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 5.7 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.06 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 86 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 97 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Вставной ниппель 1/4" EURO и ARO/Orion

Шестигранный ключ

Дополнительная рукоятка

Ключи под два отверстия

Защитный кожух для тарелки

Гаечный ключ

Флаккон масла

DW 125 Quick (601557000) Пневматические углошлифовальные машины Картон

№ для заказа 601557000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245694



Альтернативное изображение



- Для шлифования ровных и изогнутых поверхностей из различных материалов
- Эргономичный, теплоизоляционный и легкий корпус из ударопрочного пластика
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибрации и защиты здоровья
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Защитный кожух регулируется без специальных инструментов; фиксируется в 8 положениях без проворачивания
- Удобный для пользователя отвод воздуха через рукоятку предотвращает завихрение пыли в рабочей зоне
- Звукоизолированный выход воздуха для малошумной работы
- Предохранительный рычаг предотвращает непреднамеренное включение машины
- Для применения с обдирочными и с отрезными кругами Ø 125 мм
- Большое количество шлифовальных и отрезных кругов входит в ассортимент Metabo

Технические данные

Характеристики

| | |
|-------------------------------|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Рабочее давление | 6.2 bar |
| Расход воздуха | 500 l/min |
| Число оборотов холостого хода | 10000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес | 2 kg |

Вибрация

| | |
|--|-----------------------|
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 4.6 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 0.95 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 86 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 97 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Вставной ниппель 1/4" EURO и ARO/Orion
Шестигранный ключ
Антивибрационная рукоятка
Защитный кожух для тарелки
Флакон масла

W 18 LTX 125 Quick (602174610) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина
2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602174610

EAN (Европейский номер товара) 4007430216489



Альтернативное изображение



- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | литиево-ионный |
| Емкость аккумуляторного блока | 4 Ah |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 8000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.4 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.5 m/s ² |
| Погрешность измерения K | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения K | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 83 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 94 dB(A) |
| Погрешность измерения K | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
 Опорный фланец
 Быстрозажимная гайка
 Дополнительная рукоятка
 Пылевой фильтр
 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 A*ч)
 Зарядное устройство ASC 30-36 B «AIR COOLED»
 Пластиковый кофр

W 18 LTX 125 Quick (602174650) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина 2x18V/5.2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602174650

EAN (Европейский номер товара) 4007430236661



Альтернативное изображение



- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- С аккумуляторным блоком 5,2 А*ч для предельно долгой работы на одном заряде аккумулятора
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | литиево-ионный |
| Емкость аккумуляторного блока | 5.2 Ah |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 8000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.4 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 83 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 94 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Быстрозажимная гайка
Дополнительная рукоятка
Пылевой фильтр
2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/5,2 А*ч)
Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
Пластиковый кофр

W 18 LTX 125 Quick (602174850) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина 18V ; Картон

№ для заказа 602174850

EAN (Европейский номер товара) 4007430201256



Альтернативное изображение



- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 8000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.4 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 4.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 83 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 94 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Быстрозажимная гайка
Дополнительная рукоятка
Пылевой фильтр
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

WB 18 LTX BL 125 Quick (613077660) Аккумуляторная угловая шлифовальная машина

2x18V/5.5Ah LiHD; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 613077660

EAN (Европейский номер товара) 4007430289094



Альтернативное изображение



- Уникальный закрытый бесщеточный двигатель Metabo с оптимальной защитой от пыли позволяет выполнять работы быстро и эффективно
- Тонкая конструктивная форма для работы без утомления в стесненных условиях или над головой
- Быстрая тормозная система с безопасным шпинделем для максимальной защиты пользователя: останавливает круг после выключения в течение 2 секунд и предотвращает откручивание зажимной гайки в процессе торможения
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- Установка защитного кожуха без инструмента; фиксация с защитой от проворачивания
- Поворотный аккумуляторный блок для облегчения работы в стесненных условиях
- Электронная система защитного отключения уменьшает отдачу при блокировке круга - высокий уровень защиты пользователя
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Управляемый электроникой плавный пуск во избежание рывков при включении
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Съёмный пылезащитный фильтр для защиты двигателя от крупных частиц
- Аккумуляторный блок LiHD гарантирует невероятно высокую мощность и долгую работу при минимальном нагреве
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Тип аккумуляторного блока | LiHD |
| Емкость аккумуляторного блока | 5.5 Ah |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 9000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2.6 kg |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 5 m/s ² |
| Погрешность измерения K | 2.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения K | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 82 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LwA) | 93 dB(A) |
| Погрешность измерения K | 3 dB(A) |

Объем поставки

Защитный кожух
Опорный фланец
Быстрозажимная гайка
Дополнительная рукоятка
Пылевой фильтр
2 аккумуляторных блока LiHD (18 В / 5,5 А*ч)
Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
Пластиковый кофр

WQ 1000 (620035000) Угловая шлифмашина Картон

№ для заказа 620035000

EAN (Европейский номер товара) 4007430175571



Альтернативное изображение



- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Система Metabo Quick для смены круга без использования инструментов с помощью быстрозажимной гайки
- 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
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя

Технические данные

Характеристики

| | |
|---|------------|
| Диаметр шлифовальных кругов | 125 mm |
| Номинальная потребляемая мощность | 1010 W |
| Отдаваемая мощность | 600 W |
| Число оборотов холостого хода | 10000 /min |
| Число оборотов при номинальной нагрузке | 6500 /min |
| Крутящий момент | 3 Nm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес без сетевого кабеля | 1.8 kg |
| Длина кабеля | 4.05 m |

Вибрация

| | |
|--|----------------------|
| Шлифование поверхностей | 7 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |
| Шлифование диском из абразивной шкурки | 2.5 m/s ² |
| Погрешность измерения К | 1.5 m/s ² |

Звуковая эмиссия

| | |
|---------------------------------|----------|
| Уровень звукового давления | 87 dB(A) |
| Уровень звуковой мощности (LWA) | 98 dB(A) |
| Погрешность измерения К | 3 dB(A) |

Объем поставки

- Защитный кожух
- Опорный фланец
- Зажимная гайка «Quick»
- Дополнительная рукоятка

:

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
T (3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | <http://www.metabo.nt-rt.ru>