

■ УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
КОМПАКТНОГО КЛАССА

metabo[®]
work. don't play.

ЭЛИТНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ.



XXL-гарантия 3 года
Регистрация: www.metabo.com/xxl



ЛУЧШИЙ СПОСОБ ШЛИФОВАНИЯ.

Компания Metabo известна своими первоклассными угловыми шлифовальными машинами. Превосходное качество, высокая производительность и эргономичность – это признаки, которыми отличается новое поколение наших малых угловых шлифовальных машин. Их дизайн стал совершенно иным и еще более эргономичным. Инновационная система воздушного охлаждения позволяет увеличить мощность обеспечивает более высокую мощность двигателя и увеличивает крутящий момент. Рукоятка VibraTech (MVT) Metabo предотвращает вредную для здоровья вибрацию.

К этому можно добавить традиционные преимущества, такие как муфта безопасности S-automatic и Metabo „Quick“-система быстрой замены принадлежностей. Еще большую защиту пользователю предлагают модели WB 11-125 Quick и WB 11-150 Quick оснащенные механическим дисковым тормозом, который останавливает диск в течение нескольких секунд после отключения машины. При таком количестве технических решений, каждый профессионал найдет то, что ему требуется. **Metabo. Work. Don't play.**



XXL-гарантия 3 года
Регистрация: www.metabo.com/xxl

СВЕРХДОЛГАЯ ГАРАНТИЯ – 3-ЛЕТНЯЯ XXL-ГАРАНТИЯ МЕТАВО.

Наши инструменты известны своей надежностью и долговечностью. Поскольку необходимость их ремонта практически не возникает, Metabo предлагает Вам дополнительную гарантию – сверхдолгую XXL-гарантию. Трехлетняя XXL-гарантия действительна для всех вновь приобретенных инструментов, зарегистрированных в течение первых четырех недель после покупки по адресу www.metabo.com/xxl.

Metabo "Quick"-система

Более быстрая и простая замена шлифовального круга без каких-либо инструментов: После выключения работающего двигателя незадолго перед остановкой шлифовального круга достаточно нажать на фиксатор шпинделя, после этого можно легко снять зажимную „Quick“-гайку руками.

Герметичный выключатель

Предотвращает электрический пробой из-за скопления металлической пыли.

Оптимизированная система выпуска воздуха

Воздух отводится вперед, в сторону от пользователя.

Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением

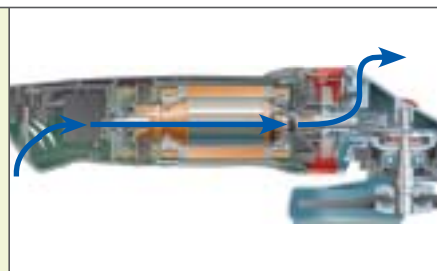
Увеличивает долговечность инструмента. Инструмент становится более износостойким и быстрее отводит возникающее тепло.

Антивибрационная рукоятка Metabo VibraTech (MVT)

До 60 % меньше вибрации. Рукоятка Metabo VibraTech (MVT) надежно гасит вибрацию и защищает тем самым суставы. Пользователь может работать с большей концентрацией и точностью.



Защитный кожух с не требующей дополнительного инструмента регулировкой. Абсолютно просто: Защитный кожух может быть отрегулирован и снят в течение нескольких секунд без использования какого-либо инструмента.



Безопасная работа:

Долговечный дисковый тормоз Metabo останавливает шлифовальный круг после отключения машины в течение трех секунд. Важное преимущество с точки зрения защиты пользователя (только модели WB 11-125 Quick и WB 11-150 Quick).

Оптимальное охлаждение:

Инновационная система воздухопроводов охлаждает двигатель оптимальным образом. Благодаря этому появляется больше резервов, повышаются мощность и срок службы двигателя.

Еще больше мощности

Двигатели Metabo Marathon обладают еще большей мощностью и, тем самым, еще большим крутящим моментом. Пользователи могут работать быстрее и без переутомления, одновременно достигая лучших результатов в работе.



Эргономичный дизайн

Эргономичный дизайн корпуса с характерными сужениями обеспечивает надежное удержание инструмента в любых случаях применения.

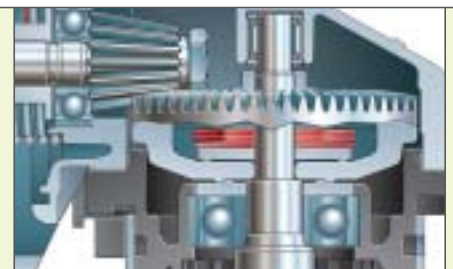
Оптимизированные вентиляционные прорези

Благодаря усовершенствованным вентиляционным прорезям в двигатель поступает больший объем воздуха, что в значительной степени улучшает охлаждающую способность.

Регулировочное колесо для предварительного выбора числа оборотов

Для более гибкого использования инструмента в различных ситуациях возможна регулировка числа оборотов в зависимости от обрабатываемого материала.

лировкой
х может
е
ия



Технология Metabo защиты от пыли:

Герметичный выключатель, лабиринтные уплотнения перед шарикоподшипниками с двойной рабочей кромкой и отключающиеся угольные щетки в закрытых держателях обеспечивают надежную работу в случае образования скопления метал пыли.

Предохранительный выключатель Metabo:

Новая разработанная функция деблокировки защищает пользователя от непреднамеренного включения машины.

Оптимальная защита пользователя:

Муфта безопасности Metabo S-automatic защищает пользователя от опасной отдачи, возникающей при внезапном заклинивании или застревании оснастки.



Модель	W 8-100	W 8-115 W 8-125	W 8-115 Quick W 8-125 Quick	WE 9-125 Quick
				
Электроника				•
Quick			•	•
Защита от повторного пуска				•
Диаметр шлифовального круга	100 мм	115/125 мм	115/125 мм	125 мм
Крутящий момент	2,2 Нм	2,2 Нм	2,2 Нм	2,5 Нм
Число оборотов холостого хода	10000 об/мин	10000 об/мин	10000 об/мин	3000–10000 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт	800 Вт	800 Вт	950 Вт
Резьба шпинделя	M10	M14	M14	M14
Вес без сетевого кабеля	1,8 кг	1,8 кг	1,8 кг	1,кг
Стандартная комплектация	Защитный кожух, опорный фланец, зажимная гайка, боковая рукоятка, ключ под два отверстия	Защитный кожух, опорный фланец, зажимная гайка, рукоятка MVT, ключ под два отверстия	Защитный кожух, опорный фланец, зажимная Quick-гайка, рукоятка MVT	Защитный кожух, опорный фланец, зажимная Quick-гайка, рукоятка MVT
Номер для заказа	6.00258	6.00259 (W 8-115) 6.00263 (W 8-125)	6.00264 (W 8-115 Quick) 6.00266 (W 8-125 Quick)	6.00269





W 11-125 Quick
W 11-150 Quick

WB 11-125 Quick*
WB 11-150 Quick*

WE 14-125 Plus
WE 14-150 Plus



Электроника			•
Quick	•	•	•
Защита от повторного пуска			•
Механический тормоз		•	
Диаметр шлифовального круга	125/150 мм	125/150 мм	125/150 мм
Крутящий момент	3/3,3 Нм	3/3,3 Нм	3,3/3,5 Нм
Число оборотов холостого хода	10000/9000 об/мин	10000/9000 об/мин	7000–10500/6000–9000 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1100 Вт	1400 Вт
Резьба шпинделя	M14	M14 x 1,5	M14
Вес без сетевого кабеля	1,8 кг	2 кг	1,9 кг
Стандартная комплектация	Защитный кожух, опорный фланец, зажимная Quick-гайка, рукоятка MVT	Защитный кожух, опорный фланец, зажимная Quick-гайка, рукоятка MVT	Защитный кожух, опорный фланец, затяжная Quick-гайка, рукоятка MVT
Номер для заказа	6.00270 (W 11-125 Quick) 6.00271 (W 11-150 Quick)	6.00274 (WB 11-125 Quick) 6.00276 (WB 11-150 Quick)	6.00281 (WE 14-125 Plus) 6.00286 (WE 14-150 Plus)

* Поставляются с января 2008 г.





ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ

Flexiarapid super – круги, изготовленные с помощью высоких технологий



Этот сверхтонкий высокопроизводительный отрезной круг был разработан специально для всех нержавеющих и кислотостойких марок стали, таких как V2A, Nirosta и INOX, а также для пружинной и инструментальной стали. „Flexiarapid super“ – это очень тонкий, чрезвычайно эффективный и быстрый отрезной круг, обеспечивающий экономичную работу. Он прекрасно подходит для обработки высококачественных сталей, применяемых при изготовлении кузовов и резервуаров. Он отличается бесшумным и точным разделительным резом без заусенцев с незначительным искрообразованием. Этот круг поставляется во всех ходовых размерах: диаметр от 115 до 230 мм, толщина от 1,0 до 1,9 мм.

ОТРЕЗНЫЕ И ОБДИРОЧНЫЕ КРУГИ

Novoflex – универсальность



„Novoflex“ представляет собой универсальный круг средней твердости для всех областей металлообработки. Его отличает особо выгодное соотношение цены и производительности, хорошая режущая способность и производительность съема, а также долгий срок службы. Поставляется во всех ходовых размерах.

Flexiamant – мастерство



Этот круг обладает сбалансированностью режущей способности и срока службы и показывает особо высокую режущую способность при чрезвычайно долгих сроках службы. Его отличает низкое содержание железа и серы, и поэтому наряду с универсальной металлообработкой он пригоден также для обработки нержавеющих сталей.

Flexiamant Super – чрезвычайная твердость



„Flexiamant Super“ подходит для тонкостенных материалов, таких как листовая металл, трубы, профили и проволока, и гарантирует чрезвычайно высокую режущую способность при долгом сроке службы. Благодаря применению специальных корундов он обеспечивает превосходные результаты при использовании его в мощных угловых шлифовальных машинах.

Flexiarapid – высокая производительность



Специалист по нержавеющим, тонкостенным материалам демонстрирует высокую режущую способность при долгом сроке службы и незначительном расходе материала. Этот отрезной круг, экономящий силу и щадящий машину, поставляется во всех ходовых размерах: диаметр от 100 до 230 мм, толщина от 1,0 до 3,0 мм.

С нашим полным ассортиментом отрезных, обдирочных и алмазных кругов, а также с дополнительными принадлежностями можно ознакомиться в главном каталоге.

