



ИДЕАЛЬНО ЛЕЖИТ В РУКЕ И ДЕЛАЕТ ВСЕ С МАКСИМАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ: УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА МЕТАВО.

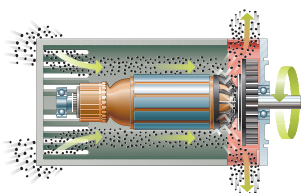
Резание, обдирка, шлифовка или зачистка: угловые шлифовальные машины Metabo всегда считались лучшими, так как они очень мощные и идеально лежат в руке благодаря эргономичной конструкции. Для того, чтобы Вы всегда работали именно тем инструментом, который оптимален для выполнения Вашей задачи, мы разделили угловые шлифовальные машины на три класса мощности. При этом общим для всех моделей являются: самый современный уровень техники и необходимая Вам прочность. **Metabo. Work. Don't play.**

ВАЖЕН ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

Жизнь сурова. Одни из самых тяжелых испытаний выпадают на долю углошлифовальных машин, поскольку едва ли какой другой инструмент подвергается столь большим нагрузкам. Почти при всех видах работ возникают перегрузки, а раскаленная шлифовальная пыль дополнительно увеличивает нагрузку на электродвигатель. Как следствие, может

возникнуть перегрев. Metabo предлагает ответ: двигатель Marathon с муфтой S-automatic, высококачественные принадлежности и другие особенности, обеспечивающие эксплуатационную готовность угловой шлифовальной машины Metabo и максимально продлевающие срок ее службы.

**MARATHON
MOTOR**



Двигатель Marathon с защитной решеткой

Специальная защита обмоток посредством эпоксидного покрытия статорной обмотки электродвигателя и защитная решетка обмоток якоря Metabo делают его абсолютно нечувствительным к абразивному воздействию пыли. Большой вентилятор обеспечивает оптимальное охлаждение для достижения максимального КПД и увеличенного крутящего момента.

Выключатель в закрытом исполнении

Препятствует возникновению возгораний из-за отложений металлической пыли

Предохранительная муфта Metabo S-automatic

Для ограничения внезапно возникающего реактивного крутящего момента.



Система «Quick» Metabo

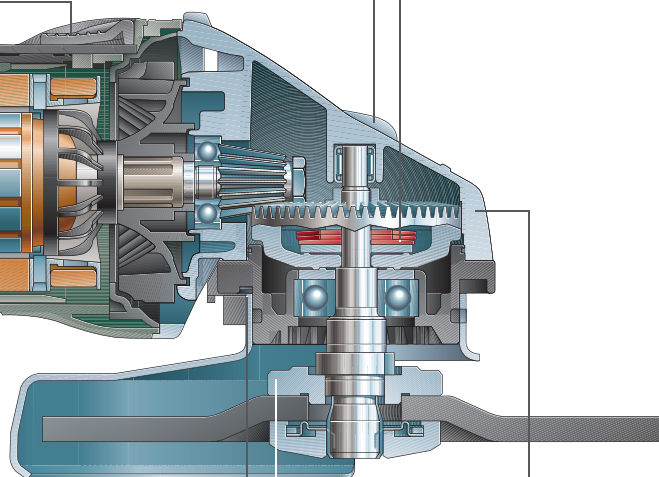
Быстрая и простая замена шлифовального круга без инструмента

Регулировочное колесо для предварительного выбора числа оборотов

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

Эргономичный дизайн

Эргономичный дизайн корпуса с характерными сужениями обеспечивает надежное удержание инструмента при любых работах

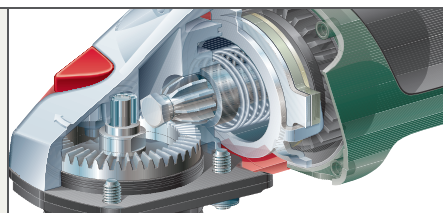


Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением

Увеличивает долговечность инструмента. Инструмент более прочен и быстрее отводит возникающее тепло.

Защитный кожух с защитой от проворачивания,
быстрая регулировка без применения инструментов.

Технология автобалансировки



Безопасная работа

Благодаря дисковому тормозу Metabo при выключении угловой шлифовальной машины шлифовальный круг останавливается в течение трех секунд (только модели WB и WBA).



Ручка VibraTech (MVT)




для гашения вибраций и для удобной работы при непрерывной эксплуатации.



Технология автобалансировки

Шарики автобалансира, размещенные во фланце, создают противодействие дисбалансу шлифовального круга – для максимального снижения вибраций и более долгого срока службы шлифовальных поверхностей.

Правильный выбор угловой шлифовальной машины для Вашей задачи.

Разделение на классы		Тип и мощность	Стр.
<p>Компактный класс</p> <p>Диаметр шлифовального круга 100, 115, 125 и 150 мм</p> <p>Преимущества: Разрезание средних профилей. Обдирка для последующей сварки. Обдирочное шлифование сварочных швов Шлифовка изделий из металла, дерева и пластмассы (с электроникой) Разрезание кафельных плиток.</p>		<p>W 18 LTX 115 / W 18 LTX 125 18 Volt 44</p> <p>W 8-115 44</p> <p>W 8-125 44</p> <p>W 8-115 Quick 45</p> <p>W 8-125 Quick 45</p> <p>WP 8-115 QuickProtect 45</p> <p>WP 8-125 QuickProtect 45</p> <p>WE 9-125 Quick 46</p> <p>W 11-125 Quick 46</p> <p>W 11-150 Quick 46</p> <p>WP 11-125 QuickProtect 47</p> <p>WP 11-150 QuickProtect 47</p> <p>WA 11-125 Quick 47</p> <p>WA 11-150 Quick 47</p> <p>WB 11-125 Quick 48</p> <p>WB 11-150 Quick 48</p> <p>WBA 11-125 Quick 48</p> <p>WBA 11-150 Quick 48</p> <p>WE 14-125 Quick 49</p> <p>WE 14-150 Quick 49</p> <p>WE 14-125 Plus 49</p> <p>WE 14-150 Plus 49</p> <p>WEP 14-125 QuickProtect 50</p> <p>WEP 14-150 QuickProtect 50</p> <p>WEA 14-125 Plus 50</p> <p>WEA 14-150 Plus 50</p> <p>WEPA 14-125 QuickProtect 51</p> <p>800 Watt–1.400 Watt</p>	
<p>Средний класс</p> <p>Диаметр шлифовального круга 125 и 150 мм.</p> <p>Преимущества: Разрезание толстостенных профилей Обдирочное шлифование толстых сварочных швов. Шлифование твердых материалов.</p>		<p>W 14-125 Ergo 52</p> <p>W 14-150 Ergo 52</p> <p>1.400 Watt</p>	
<p>Высший класс</p> <p>Диаметр шлифовального круга 180 и 230 мм.</p> <p>Преимущества: Резка плотных материалов. Резка бетонных и каменных панелей. Работы с использованием штатива для резки. Шлифование твердых материалов.</p>		<p>W 22-180 53</p> <p>W 22-230 53</p> <p>WX 22-180 53</p> <p>WX 22-230 53</p> <p>WX 22-230 Quick 56</p> <p>W 24-230 54</p> <p>WX 24-180 54</p> <p>WX 24-230 54</p> <p>WX 24-230 Quick 56</p> <p>W 26-180 55</p> <p>W 26-230 55</p> <p>WX 26-230 Quick 56</p> <p>WXLA 24-180 Quick 57</p> <p>WXLA 24-230 Quick 57</p> <p>WXLA 26-230 Quick 57</p> <p>2.200 Watt–2.600 Watt</p>	



НОВИНКА



	Аккумуляторная угловая шлифовальная машина W 18 LTX 115	Аккумуляторная угловая шлифовальная машина W 18 LTX 125
--	---	---

Тип аккумуляторного блока	Li-Ion	Li-Ion
Напряжение аккумуляторного блока	18 V	18 V
Диаметр шлифовального круга	115 mm	125 mm
Число оборотов холостого хода	8.000 /min	8.000 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14
Вес (с аккумуляторным блоком)	2,4 kg	2,4 kg

- Надежный и износостойкий двигатель
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Быстрая смена инструмента без ключа
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Высокий крутящий момент
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева
- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 18 LTX 115	W 18 LTX 125
№ для заказа	6.02170	6.02174
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Быстрозажимная гайка	•	•
Рукоятка	•	•
Пылевой фильтр	•	•
2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 V/3,0 Ач)		•
Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30		•
Пластмассовый кофр		•
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)	•	

	Угловая шлифовальная машина W 8-115	Угловая шлифовальная машина W 8-125
Диаметр шлифовального круга	115 mm	125 mm
Крутящий момент	2,2 Nm	2,2 Nm
Число оборотов холостого хода	10.000 /min	10.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	850 W	850 W
Отдаваемая мощность	520 W	520 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	7.000 /min	7.000 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,8 kg	1,8 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащищенным корпусом

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 8-115	W 8-125
№ для заказа	6.00259	6.00263
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Зажимная гайка	•	•
Рукоятка	•	•
Ключ под два отверстия	•	•



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

	Угловая шлифовальная машина W 8-115 Quick	Угловая шлифовальная машина W 8-125 Quick	Угловая шлифовальная машина WP 8-115 QuickProtect	Угловая шлифовальная машина WP 8-125 QuickProtect
Диаметр шлифовального круга	115 mm	125 mm	115 mm	125 mm
Крутящий момент	2,2 Nm	2,2 Nm	2,2 Nm	2,2 Nm
Число оборотов холостого хода	10.000 /min	10.000 /min	10.000 /min	10.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	850 W	850 W	850 W	850 W
Отдаваемая мощность	520 W	520 W	520 W	520 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	7.000 /min	7.000 /min	7.000 /min	7.000 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащищенным корпусом

WP 8-115 QuickProtect, WP 8-125 QuickProtect

- Автостоп: Немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Безопасный выключатель: надежное управление при помощи эргономичного переключателя с кнопкой большого размера

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 8-115 Quick	W 8-125 Quick	WP 8-115 QuickProtect	WP 8-125 QuickProtect
№ для заказа	6.00264	6.00266	6.00267	6.00268
Защитный кожух	•	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•	•

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА



	Угловая шлифовальная машина WE 9-125 Quick	Угловая шлифовальная машина W 11-125 Quick	Угловая шлифовальная машина W 11-150 Quick
Диаметр шлифовального круга	125 mm	125 mm	150 mm
Крутящий момент	2,5 Nm	3 Nm	3,3 Nm
Число оборотов холостого хода	3.000 - 10.000 /min	10.000 /min	9.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1000 W	1.150 W	1.150 W
Отдаваемая мощность	570 W	710 W	710 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	8.500 /min	7.500 /min	6.500 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,9 kg	1,8 kg	1,8 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащищенным корпусом

W 11-125 Quick, W 11-150 Quick

- Высокий крутящий момент

WE 9-125 Quick

- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC)
- Регулирующее колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от повторного пуска

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WE 9-125 Quick	W 11-125 Quick	W 11-150 Quick
№ для заказа	6.00269	6.00270	6.00271
Защитный кожух	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•


 АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

 СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

 ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

 СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

 ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

 ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

	Угловая шлифовальная машина WP 11-125 QuickProtect	Угловая шлифовальная машина WP 11-150 QuickProtect	Угловая шлифовальная машина WA 11-125 Quick	Угловая шлифовальная машина WA 11-150 Quick
Диаметр шлифовального круга	125 mm	150 mm	125 mm	150 mm
Крутящий момент	3 Nm	3,3 Nm	3 Nm	3,3 Nm
Число оборотов холостого хода	10.000 /min	9.000 /min	10.000 /min	9.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.150 W	1.150 W	1.150 W	1.150 W
Отдаваемая мощность	710 W	710 W	710 W	710 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	7.500 /min	6.500 /min	7.500 /min	6.500 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,8 kg	1,8 kg	1,9 kg	1,9 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Высокий крутящий момент
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащитным корпусом

WA 11-125 Quick, WA 11-150 Quick

- Встроенный автобаланси́р для уменьшения вибрации и увеличения срока службы шлифовальных кругов

WP 11-125 QuickProtect, WP 11-150 QuickProtect

- Автостоп: Немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Безопасный выключатель: надежное управление при помощи эргономичного переключателя с кнопкой большого размера

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WP 11-125 QuickProtect	WP 11-150 QuickProtect	WA 11-125 Quick	WA 11-150 Quick
№ для заказа	6.00279	6.00280	6.01101	6.01102
Защитный кожух	•	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•	•



	Угловая шлифовальная машина WB 11-125 Quick	Угловая шлифовальная машина WB 11-150 Quick	Угловая шлифовальная машина WBA 11-125 Quick	Угловая шлифовальная машина WBA 11-150 Quick
Диаметр шлифовального круга	125 mm	150 mm	125 mm	150 mm
Крутящий момент	3 Nm	3,3 Nm	3 Nm	3,3 Nm
Число оборотов холостого хода	10.000 /min	9.000 /min	10.000 /min	9.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.150 W	1.150 W	1.150 W	1.150 W
Отдаваемая мощность	710 W	710 W	710 W	710 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	7.500 /min	6.500 /min	7.500 /min	6.500 /min
Резьба шпинделя	M 14 x 1,5 *	M 14 x 1,5 *	M 14 x 1,5 *	M 14 x 1,5 *
Вес без сетевого кабеля	2 kg	2 kg	2,1 kg	2,1 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Дисковый тормоз Metabo: Быстрая остановка шлифовального круга после выключения в течение 3 секунд
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента

- Высокий крутящий момент
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащитным корпусом

WBA 11-125 Quick, WBA 11-150 Quick

- Встроенный автобалансир для уменьшения вибрации и увеличения срока службы шлифовальных кругов

* Угловые шлифовальные машины с дисковым тормозом подходят только для работы с отрезными кругами, черновыми шлифовальными кругами и ламельными шлифовальными кругами

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WB 11-125 Quick	WB 11-150 Quick	WBA 11-125 Quick	WBA 11-150 Quick
№ для заказа	6.00274	6.00276	6.01103	6.01104
Защитный кожух	•	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•	•



	Угловая шлифовальная машина WE 14-125 Quick	Угловая шлифовальная машина WE 14-150 Quick	Угловая шлифовальная машина WE 14-125 Plus	Угловая шлифовальная машина WE 14-150 Plus
Диаметр шлифовального круга	125 mm	150 mm	125 mm	150 mm
Крутящий момент	3,3 Nm	3,5 Nm	3,3 Nm	3,5 Nm
Число оборотов холостого хода	10.500 /min	9000 /min	7.000 - 10.500 /min	6.000 - 9.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.450 W	1.450 W	1.450 W	1.450 W
Отдаваемая мощность	830 W	830 W	830 W	830 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	10.500 /min	9.000 /min	10.500 /min	9.000 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Высокий крутящий момент
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защитная решетка обмоток Metabo

- Защита от повторного пуска
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащитным корпусом

WE 14-125 Plus, WE 14-150 Plus

- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов

WE 14-125 Quick, WE 14-150 Quick

- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC)

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WE 14-125 Quick	WE 14-150 Quick	WE 14-125 Plus	WE 14-150 Plus
№ для заказа	6.00372	6.00160	6.00281	6.00286
Защитный кожух	•	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•	•



	Угловая шлифовальная машина WEP 14-125 QuickProtect	Угловая шлифовальная машина WEP 14-150 QuickProtect	Угловая шлифовальная машина WEA 14-125 Plus	Угловая шлифовальная машина WEA 14-150 Plus
Диаметр шлифовального круга	125 mm	150 mm	125 mm	150 mm
Крутящий момент	3,3 Nm	3,5 Nm	3,3 Nm	3,5 Nm
Число оборотов холостого хода	10500 /min	9000 /min	7.000 - 10.500 /min	6.000 - 9.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.450 W	1.450 W	1.450 W	1.450 W
Отдаваемая мощность	830 W	830 W	830 W	830 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	10.500 /min	9.000 /min	10.500 /min	9.000 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,9 kg	1,9 kg	2 kg	2 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Высокий крутящий момент
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Защита от повторного пуска
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащищенным корпусом

WEA 14-125 Plus, WEA 14-150 Plus

- Встроенный автобаланси́р для уменьшения вибрации и увеличения срока службы шлифовальных кругов
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов

WEP 14-125 QuickProtect, WEP 14-150 QuickProtect

- Автостоп: Немедленное отключение машины при отпуске выключателя
- Безопасный выключатель: надежное управление при помощи эргономичного переключателя с кнопкой большого размера
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC)

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WEP 14-125 QuickProtect	WEP 14-150 QuickProtect	WEA 14-125 Plus	WEA 14-150 Plus
№ для заказа	6.00289	6.00290	6.01105	6.01106
Защитный кожух	•	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•	•



WEPA 14-125 QuickProtect



WEPA 14-125 QuickProtect

Угловая шлифовальная машина
WEPA 14-125 QuickProtect

Диаметр шлифовального круга	125 mm
Крутящий момент	3,3 Nm
Число оборотов холостого хода	10.500 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.450 W
Отдаваемая мощность	830 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	10.500 /min
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	2 kg

- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Встроенный автобаланси́р для уменьшения вибрации и увеличения срока службы шлифовальных кругов
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Автостоп: Немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Безопасный выключатель: надежное управление при помощи эргономичного переключателя с кнопкой большого размера
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Высокий крутящий момент
- Полноволновая электроника Tacho-Constamatic (TC)
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Защита от повторного пуска
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащищенным корпусом

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WEPA 14-125 QuickProtect
№ для заказа	6.00304
Защитный кожух	•
Зажимная гайка «Quick»	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•



	Угловая шлифовальная машина W 14-125 Ergo	Угловая шлифовальная машина W 14-150 Ergo
Диаметр шлифовального круга	125 mm	150 mm
Крутящий момент	5 Nm	5 Nm
Число оборотов холостого хода	10.000 /min	10.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.400 W	1.400 W
Отдаваемая мощность	800 W	800 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	7.300 /min	7.300 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	2,8 kg	2,8 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Поворачиваемая без применения инструмента ручка захвата
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Эргономичный дизайн ручки со встроенным переключателем
- Предохранительный выключатель: Блокировка против случайного включения
- Особенно большой крутящий момент
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Отключающиеся угольные щетки

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 14-125 Ergo	W 14-150 Ergo
№ для заказа	6.06250	6.06251
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Зажимная гайка	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•
Ключ под два отверстия	•	•



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

	Угловая шлифовальная машина W 22-180	Угловая шлифовальная машина W 22-230	Угловая шлифовальная машина WX 22-180	Угловая шлифовальная машина WX 22-230
Диаметр шлифовального круга	180 mm	230 mm	180 mm	230 mm
Крутящий момент	11 Nm	14 Nm	11 Nm	14 Nm
Число оборотов холостого хода	8.500 /min	6.600 /min	8.500 /min	6.600 /min
Номинальная потребляемая мощность	2.200 W	2.200 W	2.200 W	2.200 W
Отдаваемая мощность	1.500 W	1.500 W	1.500 W	1.500 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	5.800 /min	4.600 /min	5.800 /min	4.600 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	5,7 kg	5,8 kg	5,7 kg	5,8 kg

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Высокий КПД и большой крутящий момент благодаря оптимальному отводу тепла
- Предохранительные выключатели Metabo: Блокировка против случайного включения
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Metabo VibraTech (MVT): Снижение вредных вибраций рук и кистей благодаря встроенным системам амортизации
- Дополнительная рукоятка устанавливается в соответствии с выполняемой работой: слева, справа или сверху
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Поворачиваемая без применения инструмента ручка захвата
- Отключающиеся угольные щетки

W 22-180, W 22-230

- Автостоп: Немедленное отключение машины при отпускании выключателя

WX 22-180, WX 22-230

- Ограничение пускового тока и плавный пуск
- Предохранительное отключение Metabo S-automatic: при блокировании круга подача тока немедленно прерывается
- Защита от повторного пуска: Предохраняет от случайного включения инструмента
- Защита от термической перегрузки двигателя
- Световой сигнал информирует пользователя об особых ситуациях, например, о срабатывании защиты от повторного пуска

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 22-180	W 22-230	WX 22-180	WX 22-230
№ для заказа	6.06456	6.06458	6.06457	6.06459
Защитный кожух	•	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•	•
Зажимная гайка	•	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•	•
Ключ под два отверстия	•	•	•	•



	Угловая шлифовальная машина W 24-230	Угловая шлифовальная машина WX 24-180	Угловая шлифовальная машина WX 24-230
Диаметр шлифовального круга	230 mm	180 mm	230 mm
Крутящий момент	17 Nm	14 Nm	17 Nm
Число оборотов холостого хода	6.600 /min	8.500 /min	6.600 /min
Номинальная потребляемая мощность	2.400 W	2.400 W	2.400 W
Отдаваемая мощность	1.600 W	1.600 W	1.600 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	4.600 /min	5.800 /min	4.600 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	5,8 kg	5,7 kg	5,8 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Высокий КПД и большой крутящий момент благодаря оптимальному отводу тепла
- Предохранительные выключатели Metabo: блокировка против случайного включения
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Metabo VibraTech (MVT): снижение вредных вибраций рук и кистей благодаря встроенным системам амортизации
- Дополнительная рукоятка устанавливается в соответствии с выполняемой работой: слева, справа или сверху
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Поворачиваемая без применения инструмента ручка захвата
- Отключающиеся угольные щетки

W 24-230

- Автостоп: Немедленное отключение машины при отпуске выключателя

WX 24-180, WX 24-230

- Ограничение пускового тока и плавный пуск
- Предохранительное отключение Metabo S-automatic: при блокировании круга подача тока немедленно прерывается
- Защита от повторного пуска: предохраняет от случайного включения инструмента
- Защита от термической перегрузки двигателя
- Световой сигнал информирует пользователя об особых ситуациях, например, о срабатывании защиты от повторного пуска

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 24-230	WX 24-180	WX 24-230
№ для заказа	6.06448	6.06446	6.06449
Защитный кожух	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•
Зажимная гайка	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•
Ключ под два отверстия	•	•	•



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

	Угловая шлифовальная машина W 26-180	Угловая шлифовальная машина W 26-230
Диаметр шлифовального круга	180 mm	230 mm
Крутящий момент	17 Nm	18 Nm
Число оборотов холостого хода	8.500 /min	6.600 /min
Номинальная потребляемая мощность	2.600 W	2.600 W
Отдаваемая мощность	1.800 W	1.800 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	6.000 /min	4.800 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	6,2 kg	6,3 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Высокий КПД и большой крутящий момент благодаря оптимальному отводу тепла
- Предохранительные выключатели Metabo: блокировка против случайного включения
- Автостоп: немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Metabo VibraTech (MVT): снижение вредных вибраций рук и кистей благодаря встроенным системам амортизации
- Дополнительная рукоятка устанавливается в соответствии с выполняемой работой: слева, справа или сверху
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Поворачиваемая без применения инструмента ручка захвата
- Отключающиеся угольные щетки

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 26-180	W 26-230
№ для заказа	6.06452	6.06453
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Зажимная гайка	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•
Ключ под два отверстия	•	•



	Угловая шлифовальная машина WX 22-230 Quick	Угловая шлифовальная машина WX 24-230 Quick	Угловая шлифовальная машина WX 26-230 Quick
Диаметр шлифовального круга	230 mm	230 mm	230 mm
Крутящий момент	14 Nm	17 Nm	18 Nm
Число оборотов холостого хода	6.600 /min	6.600 /min	6.600 /min
Номинальная потребляемая мощность	2.200 W	2.400 W	2.600 W
Отдаваемая мощность	1.500 W	1.600 W	1.800 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	4.600 /min	4.600 /min	4.800 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	5,8 kg	5,8 kg	6,3 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Высокий КПД и большой крутящий момент благодаря оптимальному отводу тепла
- Предохранительные выключатели Metabo: Блокировка против случайного включения
- Ограничение пускового тока и плавный пуск
- Предохранительное отключение Metabo S-automatic: при блокировании круга подача тока немедленно прерывается
- Защита от повторного пуска: предохраняет от случайного включения инструмента
- Защита от термической перегрузки двигателя
- Световой сигнал информирует пользователя об особых ситуациях, например, о срабатывании защиты от повторного пуска
- Metabo «Quick»: быстрая смена инструментов
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Metabo VibraTech (MVT): снижение вредных вибраций рук и кистей благодаря встроенным системам амортизации
- Дополнительная рукоятка устанавливается в соответствии с выполняемой работой: слева, справа или сверху
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Поворачиваемая без применения инструмента ручка захвата
- Отключающиеся угольные щетки

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WX 22-230 Quick	WX 24-230 Quick	WX 26-230 Quick
№ для заказа	6.06460	6.06450	6.06454
Защитный кожух	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•

НОВИНКА

НОВИНКА









	Угловая шлифовальная машина WXLA 24-180 Quick	Угловая шлифовальная машина WXLA 24-230 Quick	Угловая шлифовальная машина WXLA 26-230 Quick
Диаметр шлифовального круга	180 mm	230 mm	230 mm
Крутящий момент	14 Nm	17 Nm	18 Nm
Число оборотов холостого хода	8.500 /min	6.600 /min	6.600 /min
Номинальная потребляемая мощность	2.400 W	2.400 W	2.600 W
Отдаваемая мощность	1.600 W	1.600 W	1.800 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	5.800 /min	4.600 /min	4.800 /min
Резьба шпинделя	M 14	M 14	M 14
Вес без сетевого кабеля	5,8 kg	5,9 kg	6,4 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

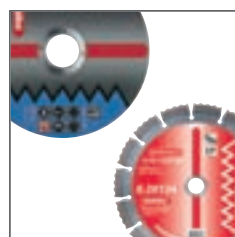
- На 50% более долговечная шлифовальная машина Metabo с удвоенным сроком службы шлифовальных кругов благодаря минимизации вибраций
- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Высокий КПД и большой крутящий момент благодаря оптимальному отводу тепла
- Автобалансиру для удвоенного срока службы шлифовальных кругов и минимальных вибраций (2,7 м/с²)
- Предохранительные выключатели Metabo: блокировка против случайного включения
- Ограничение пускового тока и плавный пуск
- Предохранительное отключение Metabo S-automatic: при блокировании круга подача тока немедленно прерывается
- Защита от повторного пуска: предохраняет от случайного включения инструмента
- Защита от термической перегрузки двигателя
- Световой сигнал информирует пользователя об особых ситуациях, например, о срабатывании защиты от повторного пуска
- Metabo «Quick»: быстрая смена инструментов
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Metabo VibraTech (MVT): снижение вредных вибраций рук и кистей благодаря встроенным системам амортизации
- Дополнительная рукоятка устанавливается в соответствии с выполняемой работой: слева, справа или сверху
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Поворачиваемая без применения инструмента ручка захвата
- Отключающиеся угольные щетки
- Затраты на сервис меньше благодаря долговечным угольным щеткам Metabo

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	WXLA 24-180 Quick	WXLA 24-230 Quick	WXLA 26-230 Quick
№ для заказа	6.06447	6.06451	6.06455
Защитный кожух	•	•	•
Опорный фланец	•	•	•
Зажимная гайка «Quick»	•	•	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•	•	•

Опорный фланец	
	№ для заказа
 <p>Опорный фланец</p> <ul style="list-style-type: none"> Для всех угловых шлифовальных машин, кроме W 7-100 	6.30705
Зажимная гайка	
	№ для заказа
 <p>Зажимная гайка</p> <ul style="list-style-type: none"> Для всех одноручных угловых шлифовальных машин и всех двуручных угловых шлифовальных машин с резьбой шпинделя M14 	6.30706
Зажимная гайка Quick	
	№ для заказа
 <p>Зажимная гайка Quick</p> <ul style="list-style-type: none"> Для всех двуручных угловых шлифовальных машин; подходит также для других марок (необходимая свободная длина шпинделя мин. 10 мм); необходимая резьба шпинделя M 14; замена круга без инструмента; подходит также для других марок 	6.30800*
<p>Зажимная гайка Quick</p> <ul style="list-style-type: none"> Специально для всех одноручных угловых шлифовальных машин Metabo, кроме W 6-115, W 6-125, WB 11-125, необходимая резьба шпинделя M 14; замена круга без инструмента 	6.30802*
Ключ под два отверстия	
	№ для заказа
 <p>Ключ под два отверстия</p> <p>Для угловой шлифовальной машины с диаметром круга 115 мм - 150 мм Исполнение: прямое Диаметр шлифовальных кругов: 115/150 мм</p>	6.23934*
 <p>Ключ под два отверстия</p> <p>Для угловой шлифовальной машины с диаметром шлифовального круга 180 мм - 230 мм Исполнение: прямое Диаметр шлифовальных кругов: 180/230 мм</p>	6.23935*
 <p>Ключ под два отверстия</p> <p>Диаметр круга: 115-230 мм Исполнение: изогнутое Диаметр шлифовальных кругов: 115/230 мм</p>	6.23910*

* SB-упаковка

Стойки для отрезки	
	№ для заказа
 <p>Отрезная стойка</p> <ul style="list-style-type: none"> Для всех угловых шлифовальных машин Metabo с отрезными кругами Ø 230 мм Для стационарного применения угловых шлифовальных машин; настройка угла скоса: 0-45° Максимальная глубина резания при использовании угловой шлифовальной машины с отрезными кругами диаметром 230 мм: 50 мм; максимальная ширина зажима: 100 мм Размеры панели стола: 244 x 321 мм; высота стола: 34,5 мм Комплект поставки: продольный упор, шестигранный ключ 6 мм <p>Вес: 9,7 кг</p>	6.35000





ОТРЕЗНЫЕ И ЧЕРНОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ КРУГИ СМ. В КАТАЛОГЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ МЕТАВО

ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УГЛОВЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН


Защитные кожухи отрезного шлифовального станка, полузакрытые		
Диаметр шлифовального круга мм	Подходит для	№ для заказа
 <p>ЗАЩИТНЫЕ КОЖУХИ ОТРЕЗНОГО ШЛИФОВАЛЬНОГО СТАНКА, ПОЛУЗАКРЫТЫЕ, С БЫСТРОЙ НАСТРОЙКОЙ</p>		
100	W 8-100	6.30369
115	Угловая шлифовальная машина Metabo Ø 115 мм	6.30366
125	Угловая шлифовальная машина Metabo Ø 125 мм	6.30367
150	Угловая шлифовальная машина Metabo Ø 150 мм	6.30368
180	Угловая шлифовальная машина Metabo Ø 180 мм	6.30370
230	Угловая шлифовальная машина Metabo Ø 230 мм	6.30371
115	Аккумуляторная угловая шлифовальная машина Metabo Ø 115 мм	6.30374
125	Аккумуляторная угловая шлифовальная машина Metabo Ø 125 мм	6.30375

Защитные кожухи отрезного шлифовального станка с направляющим суппортом

- С патрубком отсасывания каменной пыли, возникающей при резании каменных плит

	№ для заказа
 <p>Защитный кожух 115-125 мм Для угловых шлифовальных машин Metabo 115/125 мм, начиная с 2008 года выпуска, с регулировкой защитного кожуха без инструмента Диаметр шлифовальных кругов: 115/125 мм Макс. глубина реза: 19/25 мм</p>	6.31151
 <p>Защитный кожух Для угловых шлифовальных машин Metabo 180 мм, до 2009 года выпуска, со струбциной Диаметр шлифовальных кругов: 180 мм Макс. глубина реза: 42 мм</p>	6.31166
 <p>Защитный кожух Для угловых шлифовальных машин Metabo 230 мм, до 2009 года выпуска, со струбциной Диаметр шлифовальных кругов: 230 мм Макс. глубина реза: 68 мм</p>	6.31167

Рукоятки для угловых шлифовальных машин

	№ для заказа
 <p>Рукоятка Metabo VibraTech (MVT), M 14 подходит для всех двуручных угловых шлифовальных машин с резьбой M14</p>	6.27360*
 <p>Рукоятка Metabo VibraTech (MVT), M 8 подходит для одноручных угловых шлифовальных машин Metabo с резьбой M8</p>	6.27361*
 <p>изогнутая рукоятка Подходит для угловых шлифовальных машин Metabo W 21-230, W 23-180, W 23-230, W 25-230</p>	6.30342*

Ящик из листовой стали для переноски

	№ для заказа
 <p>Ящик из листовой стали для переноски Для всех двуручных угловых шлифовальных машин со шлифовальными кругами Ø 180 мм и 230 мм</p>	6.23874

Пластмассовый кофр


	№ для заказа
 <p>Пластмассовый кофр Пластмассовый кофр, подходящий всех угловых шлифовальных машин с кругами Ø 180 мм и 230 мм</p>	6.25451

Пластмассовый кофр MC 20

 <ul style="list-style-type: none"> Пластмассовые кофры из особо прочного материала с крепкими металлическими замками, что обеспечивает длительный срок службы кофра. Оптимизированная рукоятка для удобной переноски двух кофров в одной руке Опциональное дополнение кофра боксами для принадлежностей «PlusBox R» и «PlusBox L» (принадлежности). Сбоку на кофр можно установить до двух боксов PlusBox. 	
--	--

	№ для заказа
<p>Пластмассовый кофр MC 20 Пластмассовый кофр, подходящий всех угловых шлифовальных машин с кругами Ø до 125 мм. Габариты: 495 x 320 x 132 мм</p>	6.23857

Боксы для принадлежностей к кофрам MC 10 / MC 20

 <ul style="list-style-type: none"> Пластмассовый бокс для принадлежностей для индивидуального хранения различных принадлежностей Опциональное дополнение кофров для инструмента MC 10 и MC 20 Сбоку на кофр можно установить до двух боксов PlusBox. Стандартно оснащается тремя перегородками и настенным держателем 	
---	--

	№ для заказа
<p>PlusBox L специально для установки на левую сторону кофра Габариты: 116 x 320 x 112 мм</p>	6.23851

<p>PlusBox R специально для установки на правую сторону кофра Габариты: 116 x 320 x 112 мм</p>	6.23852
---	---------



Пластмассовый кофр MC 20

* SB-упаковка



Угловая полировальная машина
PE 12-175

Крутящий момент	14 Nm
Для опорной тарелки до макс.	175 mm
Число оборотов холостого хода	700 - 2.200 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.200 W
Отдаваемая мощность	680 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	2.200 /min
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	2,4 kg

- Полировальные машины для постоянного профессионального использования
- Чрезвычайно высокий крутящий момент благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Эргономичный передний кожух для оптимального ведения инструмента
- Небольшой и удобный в обращении подобно маленькой углошлифовальной машине
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защита от повторного пуска
- Фиксатор шпинделя
- Отключающиеся угольные щетки



PE 12-175



PE 12-175

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	PE 12-175*	PE 12-175 Set
№ для заказа	6.02175.00	6.02175.91
Защита рук	•	•
боковая рукоятка	•	•
Опорная тарелка с липучкой (Ø 150 мм)		•
Шлифовальная губка на липучке (Ø 160 мм)		•
Полировальный меховой круг на липучке (Ø 150 мм)		•

* Поставляется без опорного диска и полировального круга



НОВИНКА



PWE 11-100



PWE 11-100

Машина для мокрого шлифования PWE 11-100	
Для опорной тарелки до макс.	125 mm
Число оборотов холостого хода	1.700 - 5.400 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.100 W
Отдаваемая мощность	630 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	5.400 /min
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	2,2 kg

- Для интенсивной влажной полировки гранита, мрамора и других видов камня
- Внешняя подача воды внизу корпуса для оптимальной работы
- Безопасная работа благодаря защите корпуса от водяных брызг передней защитной заслонкой
- Дополнительная электробезопасность благодаря встроенному в кабель устройству защитного отключения
- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Регулируемая ручка для равномерного ведения машины
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Фиксатор шпинделя
- Отключающиеся угольные щетки

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	PWE 11-100*
№ для заказа	6.02050
Скоба	•
Передняя защитная заслонка	•
Защитный выключатель PRCD	•

* Поставляется без опорного диска и полировального круга

Опорная тарелка угловой полировальной машины



- с липучкой; для крепления полировальных и шлифовальных принадлежностей

Диаметр мм	Толщина мм	Единица упаковки	№ для заказа
73	12	1	6.23286*
115	12	1	6.24840*
123	12	1	6.23287*
147	12	1	6.23288*
173	12	1	6.23289*

Опорная тарелка машины для влажного полирования



- С липучкой и гибким промежуточным слоем, вспененный в форме, для установки гибких алмазных полировальных кругов на липучке. Тарельчатый шлифовальный диск для полирования и шлифования закруглений.

Внутренняя резьба	Диаметр мм	Толщина мм	Единица упаковки	№ для заказа
M 14	100	12	1	6.26148*
5/8 "	100	12	1	6.26149*



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
СМ. В КАТАЛОГЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ МЕТАВО

* SB-упаковка



ТОМУ, КТО ХОЧЕТ ПОЛУЧИТЬ ИДЕАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ, НУЖНЫ ИДЕАЛЬНЫЕ МАШИНЫ: АССОРТИМЕНТ ИНСТРУМЕНТОВ МЕТАВО ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ.

Опыт, накопленный в течение десятилетий, строгие требования Metabo к качеству в области металлообработки, воплощаются также и в наших инструментах для обработки высококачественной стали. Оптимальное соответствие машин и принадлежностей гарантирует Вам неизменно оптимальные результаты. От обработки поверхностей, труб и сварных швов до черного шлифования, сатинирования и зеркальной полировки – максимальный не повреждающий материал момент вращения востребован во всех режимах. Поэтому, выбирая Metabo, вы доверяетесь производителю инструментов, который знает толк в обработке высококачественной стали.

Metabo. Work. Don't play.



Угловая шлифовальная машина WE 14-125 Plus

Диаметр шлифовального круга	125 mm
Крутящий момент	4,2 Nm
Число оборотов холостого хода	2.000 - 7.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	1.450 W
Отдаваемая мощность	830 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	7.000 /min
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	1,9 kg

- Идеально подходит для обработки высококачественной стали благодаря большому крутящему моменту и регулируемому числу оборотов – и никакой синевы!
- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Технология Metabo защиты от пыли для обеспечения максимально долгого срока службы инструмента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Metabo «Quick»-система быстрой замены принадлежностей
- Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Защита от повторного пуска
- Долговечные отключающиеся угольные щетки с пылезащищенным корпусом



WE 14-125 Inox Plus

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

WE 14-125 Inox Plus

№ для заказа	6.02131
Защитный кожух	•
Опорный фланец	•
Зажимная гайка	•
Зажимная гайка «Quick»	•
Рукоятка Metabo VibraTech (MVT)	•
Ключ под два отверстия	•



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

Аккумуляторная шлифовальная машина W 18 LTX 125 Inox

Тип аккумуляторного блока	Li-Ion
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Диаметр шлифовального круга	125 mm
Число оборотов холостого хода	5000 /min
Резьба шпинделя	M 14
Вес (с аккумуляторным блоком)	2,4 kg

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Аккумуляторная машина для обработки нержавеющей стали с пониженным числом оборотов для холодной обработки поверхности
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Быстрая смена инструмента без ключа
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева

- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

W 18 LTX 125 Inox Set

- Системное решение: Комплект для шлифования швов при сварке вольфрамовым электродом в среде инертного газа, зашлифовки царапин и для зачистки труб, профилей и поверхностей

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	W 18 LTX 125 Inox Set	W 18 LTX 125 Inox
№ для заказа	6.00174.87	6.00174.85
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Быстрозажимная гайка	•	•
Рукоятка	•	•
Пылевой фильтр	•	•
2 комбинированных ламельных шлифовальных круга (среднее зерно)	•	•
Компактный войлочный круг «Unitized»	•	•
Опорная тарелка на липучке Pyramid (Ø 125 мм)	•	•
Опорная тарелка на липучке (мягкая, Ø 125 мм)	•	•
15 шлифовальных листов на липучке Metabo Pyramid (по 5 A30/A45/A65)	•	•
Шлифовальный войлок на липучке P280	•	•
2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 V/3,0 Ач)	•	•
Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30	•	•
Ящик из листовой стали для переноски	•	•
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)		•

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА



MARATHON MOTOR





Ленточный напильник BFE 9-90

Номинальная потребляемая мощность	900 W
Отдаваемая мощность	510 W
Скорость ленты на холостом ходу	3,8 - 9 m/s
Ширина шлифовальной ленты	6 - 19 mm
Длина шлифовальной ленты	457 mm
Полезная длина направляющей	90 mm
Вес без сетевого кабеля	2,3 kg

- Для шлифовки металла, дерева и других материалов в труднодоступных местах
- Замена шлифовальной ленты без инструмента
- Шлифовальная консоль с возможностью поворота на 270° для чистой шлифовки в углах
- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Отключающиеся угольные щетки
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Широкое поле применения благодаря профессиональному ассортименту шлифовальных консолей, абразивных и войлочных лент

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	BFE 9-90	BFE 9-90 Set
№ для заказа	6.02134.51	6.02134.50
1 шлифовальная насадка (для ленты шириной 6 и 13 мм)	•	•
3 шлифовальные насадки (для ленты шириной 13 мм)		•
10 шлифовальных циркокорундовых лент 10 (P 60, ширина 6 мм)		•
10 шлифовальных циркокорундовых лент (P 60, ширина 13 мм)		•
10 шлифовальных циркокорундовых лент (P 120, ширина 6 мм)	•	•
10 шлифовальных циркокорундовых лент (P 120, ширина 13 мм)		•
9 войлочных лент (ширина 6 мм, по 3 шт. с грубой, средней, очень мелкой зернистостью)		•
9 войлочных лент (ширина 13 мм, по 3 шт. с грубой, средней, очень мелкой зернистостью)		•
Шестигранный ключ	•	•
3 салфетки из микроволокна		•
Спрей для ухода за высококачественной сталью		•
Ящик из листовой стали для переноски	•	•

Консоли для шлифовальной ленты

	№ для заказа
 Консоль для шлифовальной ленты 1 <ul style="list-style-type: none"> ■ Стандартное оснащение машины. Подходит для шлифовальных лент 6x457 мм и 13x457 мм. ■ Для шлифования узких мест, угловых швов, удаления заусенцев с краев, шлифования выемок пазов для систем шип-паз. 	6.26379*
 Консоль для шлифовальной ленты 2 <ul style="list-style-type: none"> ■ Для шлифовальных лент 6x457 мм. ■ Для шлифования узких мест, краев, удаления заусенцев с труб, шлифования выемок пазов для систем шип-паз. 	6.26380*
 Консоль для шлифовальной ленты 3 <ul style="list-style-type: none"> ■ Подходит для шлифовальных лент 13x457 мм. Оснащение комплекта. ■ Для шлифования краев, удаления заусенцев с труб, шлифования стыковых швов. 	6.26381*
 Консоль для шлифовальной ленты 4 <ul style="list-style-type: none"> ■ Для шлифовальных лент 19x457 мм. ■ Для шлифования кромок и поверхностей. Зашлифовка по радиусу и на переходах. 	6.26382*

* SB-упаковка



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

Аккумуляторный ленточный напильник BF 18 LTX 90

Тип аккумуляторного блока	Li-Ion
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Скорость ленты на холостом ходу	8 m/s
Ширина шлифовальной ленты	6 - 19 mm
Длина шлифовальной ленты	457 mm
Полезная длина направляющей	90 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2,6 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Удобный аккумуляторный ленточный напильник для шлифовки, сатинирования и зачистки в труднодоступных местах
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Шлифовальная консоль с возможностью поворота на 270° для чистой шлифовки в углах
- Замена шлифовальной ленты без инструмента
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съемный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева

- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

BF 18 LTX 90 Set

- Большой комплект для всех стандартных работ по шлифованию, сатинированию и зачистке

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	BF 18 LTX 90 Set	BF 18 LTX 90
№ для заказа	6.00321.87	6.00321.85
Рукоятка	•	•
Пылевой фильтр	•	•
Консоль для шлифовальной ленты 1 (для ленты шириной 6 и 13 мм)	•	•
Консоль для шлифовальной ленты 3 (для ленты шириной 13 мм)	•	
20 шлифовальных лент с керамическим зерном 6x457 мм (по 10 P80/P120)	•	
20 шлифовальных лент с керамическим зерном 13x457 мм (по 10 P80/P120)	•	
6 войлочных лент 6x457 мм (по 3 со средним и очень мелким зерном)	•	
6 войлочных лент 13x457 мм (по 3 со средним и очень мелким зерном)	•	
Шестигранный ключ	•	•
2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач)	•	
Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30	•	
Ящик из листовой стали для переноски (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)	•	•

MARATHON
MOTOR



Машина для шлифовки угловых сварных швов
KNSE 12-150

Номинальная потребляемая мощность	1.200 W
Отдаваемая мощность	720 W
Число оборотов холостого хода	1.300 - 4.000 /min
Диаметр круга	150 mm
Резьба шпинделя	M 14
Вес без сетевого кабеля	3,3 kg

- Идеально подходит для обработки труднодоступных сварных швов, например, на перилах
- Чрезвычайно плоская конструкция
- Очень высокая производительность съема благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защита от повторного пуска
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Не требующая инструмента регулировка защитного кожуха
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Отключающиеся угольные щетки
- Разносторонние возможности применения благодаря полному ассортименту принадлежностей

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	KNSE 12-150	KNSE 12-150 Set
№ для заказа	6.02133.51	6.02133.50
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Зажимная гайка	•	•
Рукоятка	•	•
Ключ под два отверстия	•	•
Шестигранный ключ	•	•
Компактный войлочный круг (150x3x25,4 мм, среднее)	•	
2 компактных войлочных круга (150x3x 25,4 мм, среднее)		•
2 компактных войлочных круга (150x6x 25,4 мм, среднее)		•
2 компактных войлочных круга (150x6x 25,4 мм, очень мелкое)		•
Профилировочный напильник		•
Полосы со шлифовальной бумагой для напильника 25		•
3 салфетки из микроволокна		•
Спрей для ухода за высококачественной сталью		•
Ящик из листовой стали для переноски	•	•



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

**Аккумуляторный шлифовальщик угловых сварных швов
KNS 18 LTX 150**

Тип аккумуляторного блока	Li-Ion
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Число оборотов холостого хода	3800 /min
Диаметр круга	150 mm
Резьба шпинделя	M 14
Вес (с аккумуляторным блоком)	3 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Профессиональный аккумуляторный инструмент для идеального шлифования и полирования угловых швов из нержавеющей стали без повреждения соседних поверхностей
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Чрезвычайно плоская конструкция
- Консоль вращается на 270° для доступа к неудобным местам
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр.,

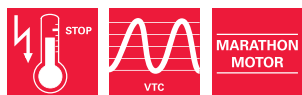
срабатывание защиты от повторного запуска)

- Защита от перегрева
- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

KNS 18 LTX 150 Set

- Богатый комплект для оптимальной обработки сварных швов

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	KNS 18 LTX 150 Set	KNS 18 LTX 150
№ для заказа	6.00191.87	6.00191.85
Защитный кожух	•	•
Опорный фланец	•	•
Зажимная гайка	•	•
Рукоятка	•	•
Пылевой фильтр	•	•
2 компактных войлочных круга (средн., толщина 3 и 6 мм)	•	
Компактный войлочный круг (очень мелк., толщина 6 мм)	•	
Профилировочный напильник	•	
25 полос шлифовальной бумаги для напильника	•	
Ключ под два отверстия	•	•
Шестигранный ключ	•	•
2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 V/3,0 Ач)	•	
Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30	•	
Ящик из листовой стали для переноски	•	
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)		•



Шлифовальная машина SE 12-115	
Номинальная потребляемая мощность	1.200 W
Отдаваемая мощность	720 W
Число оборотов холостого хода	900 - 2.800 /min
Резьба шпинделя	M 14
Диаметр шлифовального круга	100 - 115 mm
Ширина шлифовального круга	50 - 100 mm
Вес без сетевого кабеля	3 kg

- Для матирования, сатинирования, шлифования и полировки высококачественной стали, цветных металлов и других материалов
- Точное ведение машины благодаря опорному ролику
- Фиксатор шпинделя
- Очень высокая производительность съема благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защита от повторного пуска
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Отключающиеся угольные щетки
- Разносторонние возможности применения благодаря полному ассортименту принадлежностей



ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	SE 12-115	SE 12-115 Set
№ для заказа	6.02115.51	6.02115.50
Ручка	•	•
3 распорных кольца		•
Выдвижной валик		•
3 шлифовальные ленты P 80 (90x100 мм)		•
Колесо с фетром P280		•
Шлифовальное меховое колесо P 80		•
Колесо с фетром со шлифовальной бумагой с электрокорундом P 180		•
Ящик из листовой стали для переноски	•	•



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ СТАЛИ СМ. В КАТАЛОГЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ МЕТАВО



НОВИНКА

АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

Аккумуляторная шлифовальная машина S 18 LTX 115

Тип аккумуляторного блока	Li-Ion
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Число оборотов холостого хода	3000 /min
Резьба шпинделя	M 14
Диаметр шлифовального круга	100 - 115 mm
Ширина шлифовального круга	50 - 100 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	3,1 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Бескабельная обработка поверхности от снятия заусенцев и шлифования до зеркальной полировки
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Точное ведение машины благодаря опорному ролику
- Фиксатор шпинделя
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева
- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты

машины и аккумуляторного блока

- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

S 18 LTX 115 Set

- Комплект для нержавеющей стали для всех часто используемых рисунков сатинирования

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	S 18 LTX 115 Set	S 18 LTX 115
№ для заказа	6.00154.87	6.00154.85
Рукоятка	•	•
Пылевой фильтр	•	•
3 распорных кольца	•	•
3 пластинчато-войлочных шлифовальных круга (P60/P80/P180)	•	•
Односторонний гаечный ключ	•	•
Шестигранный ключ	•	•
2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач)	•	•
Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30	•	•
Ящик из листовой стали для переноски	•	•
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)		•



Машина для шлифовки труб
RBE 12-180

Номинальная потребляемая мощность	1.200 W
Отдаваемая мощность	720 W
Скорость ленты на холостом ходу	2,7 - 8,5 m/s
Размеры шлифовальной ленты	40 x 760 mm
Макс. диаметр трубы	180 mm
Угол охвата	270 °
Вес без сетевого кабеля	3,7 kg

- Для матирования, сатинирования, шлифования и полировки высококачественной стали, цветных металлов и других материалов
- Большой угол охвата 270° для эффективной работы
- Очень высокая производительность съема благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Точное ведение шлифовальной ленты для равномерной картины шлифовки
- Замена шлифовальной ленты без инструмента
- Прочный и долговечный двигатель Metabo Marathon
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Защита от перегрузок
- Защита от повторного пуска
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Отключающиеся угольные щетки
- Разносторонние возможности применения благодаря полному ассортименту принадлежностей

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	RBE 12-180	RBE 12-180 Set
№ для заказа	6.02132.51	6.02132.50
Рукотка	•	•
10 шлифовальных циркокорундовых лент, P 80	•	•
10 шлифовальных циркокорундовых лент, P 120		•
2 шлифовальные ленты «Metabo Pyramid», P280/A65		•
2 шлифовальные ленты «Metabo Pyramid», P400/A45		•
2 шлифовальные ленты «Metabo Pyramid», P600/A30		•
2 шлифовальные ленты «Metabo Pyramid», P1200/A16		•
3 войлочные ленты (по 1 шт. с грубой, средней, очень мелкой зернистостью)		•
Войлочная лента (мягкая)		•
Полировальная паста (белая)		•
3 салфетки из микроволокна		•
Спрей для ухода за высококачественной сталью		•
Ящик из листовой стали для переноски	•	•



ПОЧЕМУ МЫ ХОРОШО РАЗБИРАЕМСЯ В МЕТАЛЛЕ? НО ВЕДЬ ДАЖЕ НАШЕ ИМЯ НАЧИНАЕТСЯ С ЭТОГО СЛОВА.

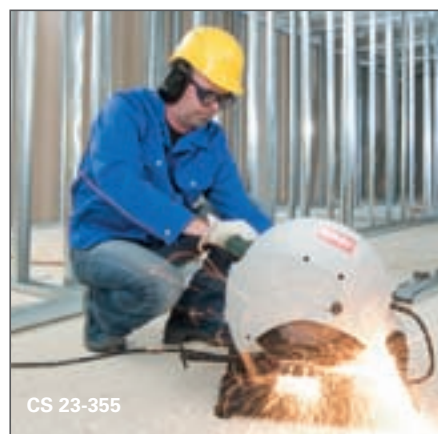
Каждая группа продукции Metabo обладает уникальными характеристиками качества. Технические новинки, а также чрезвычайно прочные и долговечные материалы и компоненты особенно востребованы в профессиях, связанных с трудоемкой обработкой металлов, когда электроинструмент часто подвергается предельной нагрузке. На протяжении многих лет мы совершенствуем свои инструменты для металлообработки – при этом многие из наших разработок задали новые стандарты в отрасли. **Metabo. Work. Don't play.**



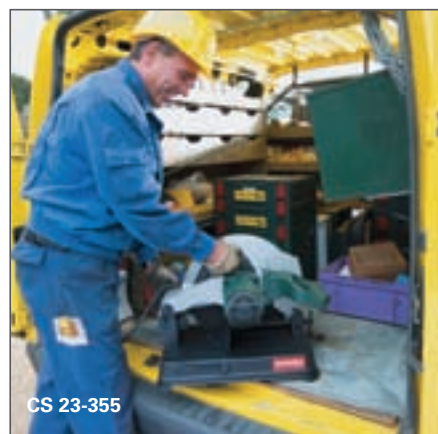
Отрезной станок по металлу
CS 23-355

Для шлифовальных кругов (Ø x отверстие)	355 x 25,4 mm
Крутящий момент	18 Nm
Число оборотов холостого хода	4.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	2.300 W
Макс. измерение реза	
- сортовой прокат	65 mm
- трубы	125 mm
- стальные профили	115 x 130 mm
Макс. раскрытие тисков	238 mm
Габариты плиты основания	468 x 282 mm
Транспортировочная высота	400 mm
Вес	16,9 kg

- Для однофазного переменного тока
- Для быстрого и эффективного разрезания профилей, труб и прутков из стали, чугуна, алюминия и других цветных металлов
- Двигатель и редуктор на шариковых подшипниках, рассчитаны на большие нагрузки
- Фиксатор шпинделя для облегчения смены круга
- Быстрозажимное приспособление с бесступенчатой регулировкой угла резки от -15° до 45°
- Простая транспортировка благодаря встроенной ручке для ношения и транспортировочному фиксатору
- Поворотный защитный кожух отрезного круга
- Регулируемый искроотводящий щиток
- Нижняя защитная планка
- Регулируемый упор глубины



CS 23-355



CS 23-355

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	CS 23-355
№ для заказа	6.02335
Кольцевой гаечный ключ	•
Опорный фланец	•
Зажимная гайка	•

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете



	Листовые ножницы Ku 6872	Листовые ножницы Ku 6870
Крутящий момент	3 Nm	6 Nm
Наибольшая толщина листа		
- Листовая сталь 400 Н/мм ²	1,6 mm	2,5 mm
- Листовая сталь 600 Н/мм ²	1,2 mm	2 mm
- Листовая сталь 800 Н/мм ²	1 mm	1,6 mm
- Алюминий 250 Н/мм ²	2 mm	2,5 mm
Частота хода на холостых оборотах	5.300 /min	3.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	550 W	550 W
Отдаваемая мощность	300 W	300 W
Частота хода при номинальной нагрузке	3.200 /min	1.800 /min
Наименьший радиус поворота	15 mm	20 mm
Вес без сетевого кабеля	1,9 kg	2,5 kg

- Для разрезания без заусенцев и для обрезки листовой стали
- Точное разрезание благодаря высокопроизводительной режущей головке
- Дополнительная регулировка ножей при работе не требуется.
- Отключающиеся угольные щетки
- Практичный упор для откладывания при работе

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	Ku 6872	Ku 6870
№ для заказа	6.06872	6.06870
2 шестигранных ключа	•	•

АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА



Высечные ножницы Кп 6875	
Крутящий момент	6 Nm
Наибольшая толщина листа	
- Листовая сталь 400 Н/мм ²	2 mm
- Листовая сталь 600 Н/мм ²	1,5 mm
- Листовая сталь 800 Н/мм ²	1 mm
- Алюминий 250 Н/мм ²	2,5 mm
Частота хода на холостых оборотах	3.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	550 W
Отдаваемая мощность	300 W
Частота хода при номинальной нагрузке	1.800 /min
Наименьший радиус поворота	4 mm
Вес без сетевого кабеля	2,1 kg

- Неограниченные возможности для резания по кривой
- Для резания листового материала без задиrow и скручивания
- Точно устанавливаемое направление резания
- Долговечность инструмента и высокое качество резания
- Отключающиеся угольные щетки
- Практичный упор для откладывания при работе

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	Кп 6875
№ для заказа	6.06875
Шестигранный ключ	•

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ НОЖНИЦ

Поворотные ножи		
▪ Одинаковые верхний и нижний ножи		
		№ для заказа
	Поворотные ножи Для листовых ножниц Кп 6870	6.30201
	Поворотные ножи Для листовых ножниц Кп 6872	6.31042

Штоковые ножи		
		№ для заказа
	Штоковые ножи Штоковый нож для Кп 6872/0	6.31041

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВЫСЕЧНЫХ НОЖНИЦ

Штампы		
		№ для заказа
	Штампы Для высечных ножниц Кп 6875 (запасн.)	6.30202

Матрицы		
		№ для заказа
	Матрица Для высечных ножниц Кп 6875 (запасн.)	6.30203
	Матрица Для высечных ножниц Кп 6875 (максимальная толщина листа 1,25 мм)	6.30204



Прямошлифовальная машина G 500	
Число оборотов холостого хода	27.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	500 W
Отдаваемая мощность	300 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	16.000 /min
Крепежное отверстие цангового зажима	6 mm
Вес без сетевого кабеля	1,4 kg

- Портативный: специально укороченной конструкции; идеален для правки и зачистки в легкодоступных местах
- Закаленный шлифованный цанговый зажим для точного кругового движения используемых инструментов
- Эргономичная форма для выполнения шлифования, не вызывающего усталости
- Отключающиеся угольные щетки
- Подходит для привода гибких валов

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	G 500
№ для заказа	6.06301
2 гаечных ключа	•

	Прямошлифовальная машина GE 700	Прямошлифовальная машина GE 900 Plus
Число оборотов холостого хода	7.000 - 27.000 /min	2.500 - 6.000 /min
Номинальная потребляемая мощность	710 W	900 W
Отдаваемая мощность	430 W	500 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	20.000 /min	5.000 /min
Крепежное отверстие цангового зажима	6 mm	6 mm
Вес без сетевого кабеля	1,8 kg	2 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Закаленный шлифованный цанговый зажим для точного кругового движения используемых инструментов
- Фиксатор шпинделя
- Прочный вкладыш подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Эргономичная форма для выполнения шлифования, не вызывающего усталости
- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC)
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Надежный двигатель Metabo Marathon
- Защитная решетка обмоток Metabo
- Отключающиеся угольные щетки

GE 700

- Универсальный: с удлиненным шлифовальным шпинделем (с двойной подшипниковой опорой в прочной стальной трубе); идеален для шлифования и правки в труднодоступных местах
- Подходит для привода гибких валов

GE 900 Plus

- Профессиональный: удобный в обращении шлифовальщик с особенно высоким вращающим моментом; идеален для шлифования внутренних и внешних поверхностей пластинчатым шлифовальным кругом (см. принадлежности)

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	GE 700	GE 900 Plus
№ для заказа	6.06303	6.06305
Рукоятка		•
1 гаечный ключ	•	•

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

НЕЗАМЕНИМЫ В ЛЮБОЙ МАСТЕРСКОЙ

Хороший инструмент - дороже золота, и всегда должен быть в порядке. Так, например, со шпателя необходимо удалять ржавчину, а отвертку нужно периодически затачивать. Не важно, выполняете ли

Вы зачистку, заточку, снятие заусенцев или полировку: Metabo предложит Вам подходящую шлифовальную машину для любых задач.

например, B S1 75

Большие защитные стекла
для оптимальной защиты от
летающих искр.

Большой, бесступенчато
наклоняемый на 90°
кронштейн шлифовальной
ленты

Валро торана
шариковых
подшипниках
для долговечности
службы ашины

Защитный кожух с
байонетным
креплением
для легкой замены
угла



Мощный асинхронный
двигатель
для малошумной и не
требующей
специального
обслуживания работы

Упор для заготовки, регулируемый
без инструмента



Надежная защита глаз

Большие защитные стекла эффективно защищают от летающих искр

Работа без усталости

Упоры для заготовки, регулируемые без инструмента, обеспечивают точную работу без усталости

Высокая долговечность

Шлифовальные круги с диаметром 200 мм обладают долговечностью, на 50% большей, по сравнению со шлифовальными кругами с диаметром 175 мм; шлифовальные круги с диаметром 250 мм долговечнее на целых 145%.



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

	Шлифовальная машина с двумя кругами DS 125	Шлифовальная машина с двумя кругами DS 150	Шлифовальная машина с двумя кругами DS 175
Шлифовальные круги (Ø x толщина x отверстие)	125 x 20 x 20 mm	150 x 20 x 20 mm	175 x 25 x 32 mm
Число оборотов холостого хода	2.980 /min	2.980 /min	2.980 /min
Номинальная потребляемая мощность	200 W	350 W	500 W
Отдаваемая мощность	130 W	200 W	310 W
Опрокидывающий момент	0,9 Nm	1,1 Nm	2,3 Nm
Внутренний диаметр патрубка отсасывания	–	–	35 mm
Вес	7,5 kg	9,5 kg	14,5 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Не требующий техобслуживания асинхронный двигатель с низким уровнем шума и вибрации
- Двигатель для однофазного переменного тока
- Защитные кожухи с байонетным креплением для простой и быстрой замены круга
- Упор заготовки, регулируемый без инструмента
- Большие защитные стёкла для оптимальной защиты глаз
- Гасящие вибрацию резиновые подложки

DS 125, DS 150

- Маленькая, экономящая место машина для мастерской

DS 175

- Надежная машина для высококачественной правки, шлифовки и для снятия заусенцев
- Закрытый сбоку защитный кожух с патрубком отсасывания
- Пылезащищенный аварийный выключатель
- Защита от повторного пуска

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	DS 125	DS 150	DS 175
№ для заказа	6.19125	6.19150	6.19175
Шлифовальные круги из нормального корунда 36 Р и 60 N	•	•	•
Искрозащитные очки	•	•	•
Накладка для заготовки	•	•	•
Шестигранный ключ	•	•	•



	Шлифовальная машина с двумя кругами DS 200	Шлифовальная машина с двумя кругами DSD 200	Шлифовальная машина с двумя кругами DSD 250
Шлифовальные круги (Ø x толщина x отверстие)	200 x 25 x 32 mm	200 x 25 x 32 mm	250 x 40 x 51 mm
Число оборотов холостого хода	2.980 /min	2.980 /min	1.490 /min
Номинальная потребляемая мощность	600 W	750 W	900 W
Отдаваемая мощность	370 W	450 W	540 W
Опрокидывающий момент	2,6 Nm	6,2 Nm	10 Nm
Внутренний диаметр патрубка отсасывания	35 mm	35 mm	35 mm
Вес	16,3 kg	16 kg	33,3 kg

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Надежный инструмент для промышленного применения
- Не требующий техобслуживания асинхронный двигатель с низким уровнем шума и вибрации
- Прочные защитные кожухи из алюминиевого литья под давлением
- Защитные кожухи с байонетным креплением для простой и быстрой замены круга
- Пылезащищенный аварийный выключатель
- Защита от повторного пуска
- Упор заготовки, регулируемый без инструмента
- Большие защитные стёкла для оптимальной защиты глаз
- Гасящие вибрацию резиновые подложки

DS 200

- Двигатель для однофазного переменного тока

DSD 200, DSD 250

- Мощный трёхфазный электродвигатель с большим вращающим моментом

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	DS 200	DSD 200	DSD 250
№ для заказа	6.19200	6.19201	6.19250
Шлифовальные круги из нормального корунда 36 P и 60 N	•	•	•
Искрозащитные очки	•	•	•
Накладка для заготовки	•	•	•
Шестигранный ключ	•	•	•



НОВИНКА



НОВИНКА

Комбинированная шлифовальная машина BS 175	
Шлифовальные круги (Ø x толщина x отверстие)	175 x 25 x 32 mm
Число оборотов холостого хода	2.980 /min
Номинальная потребляемая мощность	500 W
Отдаваемая мощность	310 W
Опрокидывающий момент	2,3 Nm
Длина кронштейна шлифовальной ленты	285 mm
Абразивная лента	50 x 1.020 mm
Внутренний диаметр патрубка отсасывания	35 mm
Вес	14,5 kg

- Надежная машина для высококачественной правки, шлифовки и для снятия заусенцев
- Для дополнительной обработки деревянных и металлических деталей
- Большой, бесступенчато наклоняемый на 90° кронштейн шлифовальной ленты
- Не требующий техобслуживания асинхронный двигатель с низким уровнем шума и вибрации
- Двигатель для однофазного переменного тока
- Закрытый сбоку защитный кожух с патрубком отсасывания
- Защитные кожухи с байонетным креплением для простой и быстрой замены круга
- Пылезащищенный аварийный выключатель
- Защита от повторного пуска
- Регулируемое без инструмента крепление
- Большие защитные очки для оптимальной защиты глаз
- Гасящие вибрацию резиновые подложки

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	BS 175
№ для заказа	6.01750
Шлифовальный круг из нормального корунда 60 N	•
Тканевая шлифовальная лента K 60	•
Искрозащитные очки	•
Накладка для заготовки	•
Шестигранный ключ	•

Комбинированная машина для сухого/мокрого шлифования TNS 175	
Круг для сухого шлифования	175 x 25 x 32 mm
Круг для мокрого шлифования (Ø x толщина x отверстие)	200 x 40 x 20 mm
Число оборотов холостого хода	2.980 /min
Номинальная потребляемая мощность	500 W
Отдаваемая мощность	310 W
Опрокидывающий момент	2,3 Nm
Внутренний диаметр патрубка отсасывания	35 mm
Вес	14,9 kg

- Надежная машина для высококачественной правки, шлифовки и для снятия заусенцев
- Медленный мелкозернистый круг для подшлифовки и быстрый круг для сухого шлифования
- Некорродирующая ёмкость для воды
- Не требующий техобслуживания асинхронный двигатель с низким уровнем шума и вибрации
- Двигатель для однофазного переменного тока
- Закрытый сбоку защитный кожух с патрубком отсасывания
- Защитные кожухи с байонетным креплением для простой и быстрой замены круга
- Пылезащищенный аварийный выключатель
- Защита от повторного пуска
- Упор заготовки, регулируемый без инструмента
- Большие защитные стёкла для оптимальной защиты глаз
- Гасящие вибрацию резиновые подложки

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ	TNS 175
№ для заказа	6.11750
Шлифовальный круг из нормального корунда 60 N	•
Круг для мокрого шлифования	•
Искрозащитные очки	•
Накладка для заготовки	•
Шестигранный ключ	•

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ДВОЙНЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	№ для заказа
 <p>Подставки Подходит для всех двойных шлифовальных машин Metabo (начиная с 2005 года выпуска). С выдвижной емкостью, которую можно использовать под воду для охлаждения или как удобное место для хранения инструментов. С вертикальным двойным отделением для хранения шлифовальных кругов, инструментов и т. д. Высота: 835 мм; Размеры панели: 200 x 280 мм; Ø опорной панели: 340 мм</p>	6.23867
 <p>Стенная консоль Подходит для всех двойных шлифовальных машин Metabo с диаметром круга до 200 мм (начиная с 2005 года выпуска), кроме BS 175, DS 250 D.</p>	6.23862

