

(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
(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

LSV 5-225 (600103000) Шлифовальные машины для стен и потолков Сумка для инструментов

№ для заказа 600103000

EAN (Европейский номер товара) 4007430282668



Альтернативное изображение



- Для комфортного шлифования зашпаклеванных поверхностей в области стен и потолка
- Оптимальный баланс во время работы за счет расположения центра тяжести машины не вверху
- Технология M-Clean: эффективное пылеудаление через корпус без шланга для максимальной гибкости использования шлифовальной головки
- Шлифование кромок и переходов вблизи краев – экономия времени и эффективность
- Идеальная адаптация гибкой шлифовальной головки к поверхности для обеспечения хороших результатов работы
- Оптимальные результаты работы за счет подпружиненного щеточного венца, который адаптируется к поверхности
- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC) обеспечивает управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала и сохранение его практически неизменным под нагрузкой
- Низкий вес позволяет работать в длительном режиме без усталости
- Эргономичная трубка рукоятки из алюминия и Т-образная рукоятка для удобного удержания в самых разнообразных рабочих положениях
- При необходимости простая и быстрая замена вала непосредственно на строительной площадке без использования инструмента
- Возможность отставить машину в сторону не перегибая шланг и кабель
- Широчайший ассортимент шлифовальных средств для проведения любых работ
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные**Характеристики**

Диаметр тарельчатого шлифовального круга	225 mm
Число оборотов холостого хода	1000 - 1650 /min
Номинальная потребляемая мощность	500 W
Отдаваемая мощность	270 W
Возможная длина машины	1.6 m
Вес без сетевого кабеля	3.8 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	76 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	87 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

- Тарельчатый шлифовальный круг (очень мягкий)
- Шлифовальные листы с множественной перфорацией (по 1: P80, P100, P120, P150)
- Гибкий вал (на замену)
- Соединительная муфта
- Шестигранный ключ
- Сумка для инструментов

LSV 5-225 Comfort (600136000) Шлифовальные машины для стен и потолков

Пластиковый кофр; с возможностью изменения длины

№ для заказа 600136000

EAN (Европейский номер товара) 4007430282675



Альтернативное изображение



- Для комфортного шлифования зашпаклеванных поверхностей в области стен и потолка
- Подключаемое светодиодное освещение для непосредственного распознавания и обработки неровностей и рисок
- Оптимальный баланс во время работы за счет расположения центра тяжести машины не вверху
- Возможность изменения длины: быстро и просто укорачивается или удлиняется для применения в узких помещениях или в помещениях с большой высотой потолков
- Общую длину можно увеличить до 2,1 м с дополнительным удлинителем (принадлежности)
- Технология M-Clean: эффективное пылеудаление через корпус без шланга для максимальной гибкости использования шлифовальной головки
- Шлифование кромок и переходов вблизи краев – экономия времени и эффективность
- Идеальная адаптация гибкой шлифовальной головки к поверхности для обеспечения хороших результатов работы
- Оптимальные результаты работы за счет подпружиненного щеточного венца, который адаптируется к поверхности
- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC) обеспечивает управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала и сохранение его практически неизменным под нагрузкой
- Эргономичная трубка рукоятки из алюминия и Т-образная рукоятка для удобного удержания в самых разнообразных рабочих положениях
- При необходимости простая и быстрая замена вала непосредственно на строительной площадке без использования инструмента
- Возможность отставить машину в сторону не перегибая шланг и кабель
- Широчайший ассортимент шлифовальных средств для проведения любых работ
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр тарельчатого шлифовального круга	225 mm
Число оборотов холостого хода	1000 - 1650 /min
Номинальная потребляемая мощность	500 W
Отдаваемая мощность	270 W
Возможная длина машины	1.1 / 1.6 / 2.1 m
Вес без сетевого кабеля	4.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	2.5 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	76 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	87 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

- Тарельчатый шлифовальный круг (очень мягкий)
- Шлифовальные листы с множественной перфорацией (по 1: P80, P100, P120, P150)
- Гибкий вал (на замену)
- Соединительная муфта
- Удлинитель
- Шестигранный ключ
- Пластиковый кофр

:

(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

T

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(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