

## Полировальная машина

**L 1506 VR2 1200 W** Номер для заказа 407.283



Технические характеристики	
Макс. Ø полировальных кругов	133 мм
Частота вращения на холостом ходу	1200-5400/мин
Потребляемая мощность	1200 Вт
Отдаваемая мощность	700 Вт
Ход эксцентрика	8 мм
Крепление инструмента	«липучка»
Вес	3,6 кг

Стандартная комплектация	
Ручка-скоба	1 шт.
Тарельчатый круг с креплением шлифовальных средств на «липучке»	2 шт.
Твердый полировальный круг Ø 125 мм для абразивной пасты	2 шт.
Мягкий полировальный круг Ø 125 мм для неабразивной пасты	2 шт.
Коробка и/или сумка для переноски	1 шт.

Разработка на базе угловой шлифовальной машины FLEX L 1506 VR. Мотор и редуктор работают очень тихо. Диапазон частоты вращения и высокий крутящий момент оптимально подходят для обработки чувствительных поверхностей. Эргономичная конструкция и низкий вес позволяют легко выполнить обработку самых сложных участков.

**Эксцентриковая полировальная машина FLEX L1506 VR2 с двойным полировальным узлом мощностью 1200 Вт - специализированный инструмент для полировки лаковых покрытий на плоских и изогнутых поверхностях. Применяется при полировке автомобилей и яхт.**

- Электроника на основе микропроцессора VR: поддержка постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, плавный пуск, переключатель ускорения, блокировка повторного включения при перепаде электроэнергии, защита от перегрузки, контроль температуры и предварительная установка частоты вращения.
- Мотор мощностью 1200 Вт с высокопроизводительным вентилятором для оптимального охлаждения.
- Ход полирования 8 мм для высокого КПД.
- Непрерывное принудительное действие привода для получения равномерного полирования.
- Тарельчатый круг с креплением шлифовальных средств на «липучке» для полирования.
- Эргономичная ручка-скоба со встроенным запатентованным ключом для существенного сокращения вибрации, передаваемых инструментом на кисть и на руку работающего.
- Идеально подходит для полировки термочувствительных лакокрасочных покрытий, так как не нагревает их поверхность при обработке.
- Высокая плавность хода благодаря противовесу.
- Небольшая высота, компактность и малый вес.
- Блокировка шпинделя.
- Кабель PUR H05-BQF, длина 4 м: износостойкий, гибкий, устойчивый к истиранию и растрескиванию.