

Обработка металлических поверхностей

LRP 1503 VRA

Номер для заказа 324.442



Технические характеристики

Потребляемая мощность	1200 Вт
Отдаваемая мощность	700 Вт
Скорость движения ленты	4-12 м/с
Размер ленты	760 x 40/20 мм
Макс. Ø трубы	125 мм
Вес	3,7 кг

Стандартная комплектация

1 шлифовальная лента бесконечная, P 80, 760 x 40 мм
1 шлифовальная лента бесконечная, P 120, 760 x 20 мм
1 шлифовальная лента бесконечная, P 220, 760 x 20 мм
1 шлифовальная лента из нетканого полотна с креплением на "липучке", бесконечная, A 400, 760 x 40 мм
1 шлифовальная лента из нетканого полотна с креплением на "липучке", бесконечная, A 240, 760 x 40 мм
1 лента для суперфинишной обработки, бесконечная, S 600, 760 x 40 мм
1 лента для суперфинишной обработки, бесконечная, S 1500, 760 x 40 мм
1 пластмассовый чемодан для переноски с вкладышем

Ленточная машина для шлифования труб «Воа»

- Мотор: способен выдерживать большие нагрузки при высоком КПД для обеспечения высокой производительности.
- Полноволновая электроника VR: с поддержкой постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, плавным пуском, защитой от перегрузки и предварительной установкой частоты вращения.
- Замена шлифовальной ленты: без использования дополнительного инструмента.
- Высококачественная, установленная в упругих подшипниковых опорах шлифовальная консоль: из легкого металла с 2 направляющими роликами. Угол обхвата 270° для оптимальной обработки труб.
- Дополнительная ручка: поворотная на 180°, для узких участков.
- В результате поворота дополнительной ручки происходит фиксация шлифовальной консоли для работы в суженных пространствах, например, шлифование поручней вблизи стен.
- Эта машина доступна также в исполнении на 110 В.