



Для превосходной чистовой отделки поверхностей. С компактным веерным шлифовальным вальцом 50 x 30 мм. Редукторная головка из алюминия, отлитого под давлением. Европейская сборка.

Щеточная шлифовальная машина WAS/E

Новинка



Для шлифования и чистовой обработки поверхностей из металла, цветных металлов и нержавеющей стали.

Для шлифования, полирования, крацевания, а также для очистки. С компактным веерным шлифовальным вальцом (Ø 50 x 30 мм). Специальный сбалансированный двигатель постоянного тока с бесступенчатой регулировкой скорости вращения в зависимости от материала и поддержанием постоянной скорости вращения даже при высоком давлении прижима. Редукторная головка из литого под давлением алюминия, главный корпус из ПОЛИАМИДА с мягким компонентом. С полировальным вальцом «средней жесткости» и веерными шлифовальными вальцами зернистостью K 120 и K 240. В высококачественном кейсе, см. описание ниже.

Технические данные:

230 В, 100 Вт. Диапазон скорости вращения 800 – 2800 об/мин. Длина 270 мм. Вес 900 г. Защитная изоляция по 2 классу.

№ 28 560

Представленные здесь модели поставляются в чемодане из высококачественного пластика. Очень прочный и достаточно большой, чтобы без проблем убрать в него инструмент после работы. Для идентификации содержимого служит наклейка на боковой поверхности.



Полировальный валец (волоконистая масса) для моделей WAS/E и WAS/A



Для очистки, матирования и полирования стали, цветных металлов и нержавеющей стали. Ø 50 мм, ширина 30 мм.

№ 28 565 средняя жесткость 2 шт.

Веерный шлифовальный валец для моделей WAS/E и WAS/A



Для очистки, шлифования и съема ровных поверхностей. Шлифовальные веера из стандартного корунда эластичны и повторяют контуры обрабатываемой детали. Ø 50 мм, ширина 30 мм.

№ 28 561 зернистость K 80 2 шт.

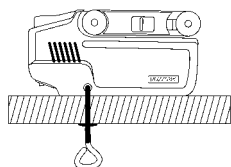
№ 28 562 зернистость K 120 2 шт.

№ 28 563 зернистость K 240 2 шт.

Компактное, легкое устройство с поразительной мощностью съема!

Усиленный мощным двигателем постоянного тока, малозумный и долговечный.

Шлифовальная лента выровнена по левому краю. Это позволяет обрабатывать поверхности в углах. Тонкая настройка ходовых роликов не позволяет ленте соскальзывать. Легкая замена лент путем зажима пружины, не требующая использования инструмента. Корпус из армированного стекловолокном ПОЛИАМИДА. В комплект входят по 5 шлифовальных лент зернистости K 150 и K 240. Также винтовое крепление для стационарной работы. В высококачественном кейсе, см. описание выше.



Технические данные:

230 в. Максимальная потребляемая мощность 150 Вт. Шлифовальная лента 40 x 260 мм. Рабочая поверхность 60 x 40 мм.

Скорость ленты 160 м/мин. Длина 175 мм. Вес около 700 г.

Изоляция по 2 классу.

№ 28 526

Корундовые шлифовальные ленты (оксид алюминия)

Различной зернистости, на тканой основе. Для шлифования металлов, цветных металлов, дерева и пластика. 40 x 260 мм.

№ 28 922 зернистость K 80 5 шт.

№ 28 924 зернистость K 150 5 шт.

№ 28 928 зернистость K 240 5 шт.

