

Компактные, мощные, надежные и универсальные. С редукторной головкой из литого под давлением алюминия. Европейская сборка.

## Ленточная шлифовальная машина BS/E









Для обработки деталей сложных форм, пазов, канавок, тонкого шлифования. Также используется для снятия лакокрасочного покрытия и чистовой обработки поверхностей.

Головка изготовлена из литого под давлением алюминия. Корпус из усиленного стекловолокном ПОЛИАМИДА.

Сбалансированный двигатель. Электронная регулировка во всем диапазоне скоростей. Угол наклона шлифовальной ленты до 60°. В комплект входят

пластиковый чемодан и шлифовальные ленты зернистости К80 и К180 по 2шт.

#### Технические данные:

Напряжение питания 230 в. Максимальная потребляемая мощность 80 Вт. Шлифовальная лента 330 х 10 мм (шлифующая поверхность 110 х 10 мм). Электронная регулировка скорости ленты от 225 до 450 м/мин. Общая длина 350 мм. Вес 650 г. Изоляция по 2 классу.

№ 28 536

#### Сменные шлифовальные ленты для BS/E и BS/A



Корунд на жесткой, тканой основе. Для шлифования металлов, цветных металлов, дерева и пластиков. 330 x 10 мм.

Nº 28 583 зернистость К 80 комплект из 5 шт. № 28 582 зернистость К 120 комплект из 5 шт. № 28 581 зернистость К 180 комплект из 5 шт.

Карбид кремния на жесткой, тканой основе. Для шлифования и обработки кромки стекла и керамики. Для шлифования латуни, стали, серого чугуна. 330 х 10 мм.

зернистость К180 комплект из 5 шт.

Шлифовальный кронштейн моделей BS/E и BS/A (стр. 3) при нажатии кнопки поворачивается на угол до 60°.



# Электропила STS/E







### Пила обладает фантастической режущей

способностью и точностью: Головка корпуса

изготовлена из литого под давлением цинка. Корпус из усиленного стекловолокном ПОЛИАМИДА. Сбалансированный двигатель. Электронная регулировка скорости хода пилки. Угол наклона опорной площадки регулируется до 45°, позволяя изготавливать соединения «в ус». Прекрасно подходит для выпиливания сложных кривых в древесине (толщиной до 12 мм), печатных платах (толщиной до 5 мм) и цветных металлах, толщиной до 3 мм. В комплект входят 4 полотнища пил для дерева, пластика и металла. Упакована в прочный и удобный пластиковый чемодан.

#### Технические данные:

Напряжение питания 230 в. Максимальная потребляемая мощность 80 Вт. Скорость хода пилки от 2000 до 4500 циклов/мин. Длина 230 мм, вес 700 г. Изоляция по 2 классу.

#### Полотнища пил из специальной стали.

Шаг 1,5 мм, зубья шлифованы и разведены. Используются для работ по твердому и мягкому дереву, фанере, стеклопластику и различным пластикам. Подходят к STS/E и STS 12/E.

№ 28 054 Комплект из 2 шт.

### Полотнища пил из быстрорежущей стали.

Шаг 1,06 мм, зубья шлифованы и разведены. Используются для работ по металлам, алюминию и более мягким сплавам, стеклопластику и изолирующим материалам. Подходят к STS/E и STS 12/E.

№ 28 056

Комплект из 2 шт.