

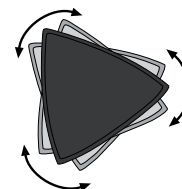


Благодаря колебательным движениям идеально подходит для резки в тех случаях, когда нельзя использовать круглые вращающиеся пильные полотна. Европейская сборка.

Угловая шлифовка OZI/E



Колебательные движения обеспечивают отсутствие вибрации и отскока. Возможна также установка режущего диска.



Малогабаритная, эффективная шлифовальная машина: для шлифовки поверхностей в труднодоступных местах. С «липучкой» для быстрой смены шлифовального инструмента.

Функция колебательных движений обеспечивает плавность хода и позволяет выполнять резы, внутренние пропилы и шлифовку поверхности, используя предлагаемые принадлежности. Электронная регулировка позволяет подобрать нужную скорость вращения шлифовального инструмента для каждого материала. Сбалансированный двигатель постоянного тока, мощный, тихий и долговечный. Редукторная головка из литого под давлением цинка обеспечивает стабильное и точное положение подвижных частей. Главный корпус из ПОЛИАМИДА с мягким компонентом.

В комплект входит 30 шлифовальных полотен (по 10 шт. зернистостью K 80, K 150 и K 240) и отрезной сегмент из быстрорежущей стали (ширина пилы 14 мм) для работ по дереву, пластику и алюминию. В высококачественном кейсе, см. описание справа.



Технические данные:

Напряжение питания 230 в. Максимальная потребляемая мощность 80 Вт. Скорость от 5000 до 12000 циклов/мин. Длина 230 мм, вес 550 г. Изоляция по 2 классу.

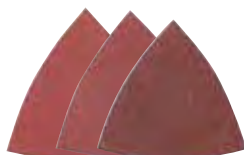
№ 28 520

Для точных прямоугольных внутренних пропилов – отрезные сегменты из быстрорежущей стали, шириной 8 и 14 мм.



Шлифовальные площадки для OZI/E

Износостойчивые, оксид алюминия. Специальный, связующий зерно наполнитель предотвращает преждевременную забивку, нанесен на специальную бумагу с липучкой.



Промышленная упаковка

№ 28 891 зернистость K 80 25 шт.
 № 28 893 зернистость K150 25 шт.
 № 28 895 зернистость K240 25 шт.

Отрезной диск из быстрорежущей стали для OZI/E

Режет металл, дерево, стеклопластик, пластмассу, гипс и многие другие материалы. Срезанный край круга позволяет выполнять точную обработку углов.

№ 28 900 Ø 65 мм, 160 зубьев



Алмазный отрезной диск для OZI/E

Используется аналогично диску из быстрорежущей стали, описанному выше. Для резки мрамора, кирпича, штукатурки, газобетона и многих других материалов.

№ 28 902 Ø 65 мм



Отрезные сегменты из быстрорежущей стали для OZI/E

Для выполнения четких прямоугольных отверстий. Для выпиливания люков, окон на моделях кораблей и самолетов. Режет дерево, фанеру, пластик и алюминий. Макс. глубина погружения 16 мм.

№ 28 897 ширина 8 мм

№ 28 898 ширина 14 мм



Угловая шлифовка OZI/E работает нормально там, где другим инструментом работать невозможно (диск из быстрорежущей стали).



Ручной ленточно-шлифовальный электроинструмент BBS/S.

