



Длинная тонкая редукторная головка из литого под давлением алюминия делает эти инструменты универсальными. Европейская сборка.

Удлиненная шлифмашина LHW



Для обработки стали, цветных металлов, стекла, керамики, древесины и пластика. Предназначена для резки, обдирки, шлифовки, полировки, финишной обработки и резьбы по дереву. Сбалансированный двигатель. Головка из литого под давлением алюминия. Корпус из усиленного стекловолокном ПОЛИАМИДА. В комплект входят шлифовальный диск (карборунд K60), ламельная шлифовка (K100) и отрезной диск. Упакована в прочный пластиковый чемодан.

Технические данные:

Напряжение 230 в. Максимальная потребляемая мощность 100 Вт. Скорость 15000 об/мин. Диаметр диска 50 мм, посадка 10 мм. Длина 270 мм, вес 550 г. Время запуска – 1 сек. Изоляция по 2 классу.

№ 28 547

Принадлежности для LHW и LHW/A

Резиновый держатель дисков
С насечкой для крепления самоклеящихся дисков.
Ø 50 мм.
№ 28 548 1 шт.

Шлифовальный диск, армированный корунд
На самоклеящейся основе. Для обработки ровных и выпуклых поверхностей. Ø 50 мм.
№ 28 549 зернистость 80 12 шт.
№ 28 550 зернистость 150 12 шт.

Диск из флиса
На самоклеящейся основе. Для очистки, матирования и шлифования стали, нержавеющей стали и цветных металлов, для удаления цветов побежалости. Ø 50 мм.
№ 28 554 средней жесткости 5 шт.
№ 28 555 мягкий 5 шт.

Шлифовальный диск, карборунд
Для зачистки, заточки, удаления ржавчины по металлу и цветным металлам. Ø 50 мм.
№ 28 585 зернистость 60

Шлифовальный диск, карбид кремния
Для работ по очень твердым материалам: стеклу, камню, керамике и закаленной стали. Ø 50 мм
№ 28 587 зернистость 60

Ламельный шлифовальный диск, корунд
Для шлифования и полирования чугуна, нержавеющей стали, цветных металлов, дерева и пластика. Износоустойчив.
Ø 50 мм
№ 28 590 зернистость 100

Отрезной диск, армированный корунд
На тканой основе, 50 x 1 x 10 мм. Для работ по стали, цветным металлам, пластикам и дереву. Ø 50 мм
№ 28 155 5 шт.

Обдирочный шлифовальный диск, карбид вольфрама, для LHW.



Для объемной обработки дерева, пластика, фиброгласа. Удобен и функционален. Ø 50 мм. Непригоден для обработки металлов!

№ 29 050



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.