

УСТАНОВКА ДЛЯ ВЫРЕЗКИ ПРОКЛАДОК И ПОЛОС RONDELLA P 135



Описание

Производится в соответствии с требованиями Европейских Директив (имеет CE-маркировку). Конструкция из чугуна обеспечивает устойчивость и прочность на скручивание. Скорость реза (от нуля до максимума) регулируется путём нажатия на педаль, оснащённую защитной крышкой. Есть возможность реверсивного вращения, что особенно важно при резке ручным способом. Установка оснащена боковыми ограничителями

для резки полос шириной до 150 мм и линейкой со шкалой для определения диаметра при круговой резке. В целях защиты пластикового ведущего ролика глубину проникновения дискового ножа можно регулировать. Вертикально регулируемый высокоточный центровочный штифт обеспечивает правильное расположение и надёжную фиксацию материала. В стандартную комплектацию также входят: станина, 1 прошивень диаметром 15 мм, 3 шестигранных ключа, дисковые ножи (Ø 30 мм – для малых диаметров, Ø 40 мм – стандартный, Ø 50 мм – для продольной резки материалов толщиной более 10 мм).

Рекомендации по использованию Rondella P 135-1500 tronic:

Резущим элементом является вращающийся нож. Во время резки материал равномерно прижимается снизу к поверхности дискового ножа с помощью специального пластикового ведущего ролика. Специальная конструкция установки обеспечивает защиту элементов от повреждений во время резки. Для точной установки диаметра установка оснащена специальной линейкой. В центре пластины пробивается отверстие диаметром 15 мм, на котором устанавливается центрирующий штифт фиксирующего устройства (не требуется при использовании крепления RS). Минимальный диаметр при круговой резке и время операции зависит от толщины материала.

Характеристики

Наименование	Толщина разрезаемого материала, мм	Ширина полос в мм	Круговая резка, диаметр в мм	Привод	Вес нетто - брутто, кг	Размеры, мм	Размеры упаковки, мм
Rondella P 135-1500 H	круговая до 10 прямая до 15	до 150 мм	60-1500 (до 3000 - по запросу)	нет	49 - 61	1380 x 475 x 1080	1560 x 510 x 550
Rondella P 135-1500 tronic				есть	58 - 70	1650 x 475 x 1080	1560 x 510 x 550

Дополнительные и запасные части

Артикул Наименование и назначение



№ 1351 N Опора "RS"
Для вырезки дисков диаметром от 80 до 1500 мм. При использовании этой опоры для фиксации материала не требуется пробивать отверстие в центре заготовки материала.



№ 1352 N Кронштейн (включает одно центрирующее приспособление "ZH").



№ 1359 Приспособление центрирующее "ZH".
Используется для фиксации заготовленной пластины в случае, когда центральное отверстие неточно отмечено или если вырезка производится из мягкого материала (включает 1 пробойник (просечку) Ø 20 мм).



№ 1358 Нож дисковый 30 x 1,2 мм для малых диаметров.
№ 1354 Дисковый нож 40 x 1,2 мм, для резки кругов и полос из материала толщиной до 10 мм.
№ 1357 Нож дисковый твердосплавный 40 x 1,2 мм
№ 1355 Нож дисковый 50 x 2,0 мм для продольной резки материалов толщиной более 15 мм



№ 1356 Ролик пластмассовый.

Материалы для резки

Все материалы на основе волокон, резина, кожа, картон различного вида, фетр, пробковая ткань, графит неармированный или армированный стальной фольгой, твёрдые пластмассы и схожие материалы.

RONDELLA P 135

Установка Rondella P 135 производится в соответствии с требованиями Европейских Директив (имеет CE-маркировку).

Покупайте устройства для вырезки уплотнений в интернет-магазине www.vexve-russia.ru

Санкт-Петербург, Автогенная ул. 6, офис 306

8 812 703 05 56 8 800 555 22 15