



Надёжность,
Оптимальное сочетание цены и качества

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫРЕЗКИ ПРОКЛАДОК ИЗ ПАРОНИТА УХТ-РПП-00.00

НАЗНАЧЕНИЕ

Установка УХТ-РПП-00.00 предназначена для вырезки фланцевых прокладок круглой формы из паронита и других листовых неметаллических материалов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◇ Высокая точность размеров прокладок и качество кромок прокладок;
- ◇ Простота и удобство работы;
- ◇ Возможность вырезки прокладок по месту их монтажа.

УСТРОЙСТВО

Установка состоит из режущего узла с электроприводом, закрепленного на стойке; основания с линейкой, в направляющих пазах которой перемещается втулка с указателем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Значение
Максимальная толщина разрезаемого материала, мм	1..5
Мин. внутренний диаметр вырезаемой прокладки, мм	80
Макс. внешний диаметр вырезаемой прокладки, мм	1500
Максимальные размеры исходного листа, мм	1510*1510
Номинальный режим работы по ГОСТ 183-74	S1 (продолжительный)
Напряжения питания, В	220
Потребляемая мощность, кВт	0,6
Габаритные размеры установки (длина x ширина x высота), мм	1150 x 300 x 340
Масса, кг	29
Нормативный срок службы	не менее 10 лет

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРОКЛАДКИ



Для вырезки фланцевой прокладки необходимо указатель втулки установить напротив деления линейки, соответствующей требуемому радиусу прокладки. Пробить отверстие в заготовке. Установить на втулку и закрепить гайкой. Каретку с ножницами опустить вниз до упора в планку, закрепив с помощью верхнего винта. Включить устройство и вручную, вращая заготовку по часовой

стрелке, вырезать прокладку.

ООО «УНИХИМТЕК», РБ, 220123, г.Минск, ул.Старовиленская, 100

Тел./факс:(+375 17) 237-84-84, 237-81-81 e-mail: unihim@tut.by www.unihim.by