# HVBS-812RK

# Ленточнопильный станок

Технические характеристики

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **HVBS-812RK** |
| **Артикул 400 В** | **50000301T** |
| Зона обработки при 90º | Ø200, □180, 305х180 мм |
| Зона обработки при 45º | Ø127, □120, 125х120 мм |
| Скорость движения полотна, 4 | 25, 40, 60, 80 м/мин |
| Размеры ленточного полотна | 20х0,9х2362 мм |
| Диапазон поворота тисков | 0º-45º |
| Диаметр шкивов | 290 мм |
| Высота рабочего стола | 640 мм |
| Объем бака для СОЖ | 8 л |
| Насос для подачи СОЖ | 0,1 кВт/S1 100% |
| Мощность двигателя 230 В | 0,75 кВт/S1 100% |
| Мощность двигателя 400 В | 0,75 кВт/S1 100% |
| Габаритные размеры (ДхШхВ) | 1250х440х1100 мм |
| Масса | 160 кг |

Особенности

Большие шкивы и встроенный упор для удобного натяжения полотна пилы

Сдвоенные регулируемые роликовые подшипники - направляющие ленточного полотна

Быстрозажимные тиски с регулируемыми губками и возможностью поворота на угол до 45°

Система гидроразгрузки

Встроенная система подачи СОЖ

Мощный мотор, рассчитанный на непрерывную работу

Станок соответствует высоким требованиям по технике безопасности Европейских стандартов

4 скорости движения полотна пилы для резки различных материалов

Высококачественное биметаллическое полотно с переменным шагом зубьев

Проволочная щетка для очистки полотна пилы от стружки

Стандартная комплектация

Биметаллическое ленточное полотно
20x0,9x2362 мм, 8/12TPI

Система гидроразгрузки

Регулируемый концевой упор

Автоматический выключатель окончания распила

Система подачи СОЖ

Принадлежности

|  |  |
| --- | --- |
| **Артикул** | **Описание** |
| PC20.2362.x.x | Биметаллическое ленточное полотно 20 мм., шаг по запросу |
| 52000100 | V-образная роликовая штанга HRS-V |
| 52000120 | Роликовый стол MRT-2000 |
| 52000130 | Телескопический рольганг RFC-4513 |
| 708495 | Роликовая штанга |