



Арт. : 152797

Ленточная пила серии HB B - модель начального уровня среди больших ленточных пил для мастерских. Все функции выполняются в ручном режиме. Станок также может выполнятьрезы под углом до 45°, при этом тиски должны поворачиваться вместе с материалом. Не требует частого обслуживания и надежен, скорость вращения регулируется инвертором. Подача пилы плавно регулируется с помощью гидравлического клапана и может также регулироваться во время обработки. Идеально подходит для мастерских и единичного производства.

- Плавная регулировка гидравлической подачи пилы
- Плавная регулировка скорости полотна
- Тиски с поворотом на 45° для распилов под углом
- Встроенная система подачи средства охлаждения с емкостью для стружки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

РЕЖУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Размер отрезаемого сечения 0° (круглое сечение)	280 мм
Размер отрезаемого сечения 0° (квадрат)	280 мм
Размер отрезаемого сечения 0° (прямоуг. сечение) (Д x Ш)	350 мм x 200 мм
Размер отрезаемого сечения 45° (круг)	240 мм
Размер отрезаемого сечения 45° (квадрат Л)	210 мм
Размер отрезаемого сечения 45° (прямоуг.) (Д x Ш)	240 мм x 180 мм
Скорость резания, бесступ.	20 м/мин - 100 м/мин

МОЩНОСТЬ

Мощность двигателя гл. привода	1.5 кВт
Мощность двигателя насоса СОЖ	0.12 кВт

РАЗМЕРЫ И МАССА

Размеры ленты	3400 мм x 27 мм x 0.9 мм
Габариты (Д x Ш x В)	1.8 м x 0.85 м x 1 м
Масса	530 кг



СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- бесступенчатая регулировка гидравлической подачи пилы обеспечивает оптимальный результат резания и минимальный износ инструмента
- автоматическое отключение после окончания процесса распиливания
- автоматическое отключение при разрыве полотна ленты
- винтовой привод сконструирован для применения в промышленности, рассчитан на повышенный срок службы и минимальное техобслуживание
- бесступенчатое регулирование скорости резки 20-100 м/мин
- оснащен устройством подачи средства охлаждения
- прочные направляющие кронштейны
- зажимные кулачки HВ 280 В тисков можно устанавливать до угла 45°

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

зажим инструмента
СОЖ
продольный упор
руководство по эксплуатации