



АРТ. : 832139

БЫВШИЙ В УПОТРЕБЛЕНИИ

Полуавтоматические дисковые пилы КНК оснащены всем необходимым для обработки небольших труб и профилей. Эта пила легко выставляется на резку под углом, и отличается простотой в эксплуатации. Тиски имеют самоцентрирующуюся конструкцию. Поставляемая в комплекте подставка обеспечивает возможность установки станка в любом месте, не загромождая ценное рабочее пространство. Благодаря своей компактной конструкции и высокой точности настройки угла реза, пила особенно хорошо подходит для слесарных мастерских и металлообрабатывающих предприятий.

- пневматическая подача пыльной головки
- пневматический зажим заготовок
- точные углы резки
- 2 скорости
- устойчивая конструкция станка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

РАБОЧАЯ ЗОНА

| | |
|--------------------------|---------------|
| Частота вращения | 38, 19 об/мин |
| Ширина открытия тисков | 145 мм |
| Давление сжатого воздуха | 6 бар |
| Расход воздуха | 120 л/мин |

РЕЖУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

| | |
|---|-------|
| Размер отрезаемого сечения 0° (квадрат) | 90 мм |
| Размер отрезаемого сечения 0° (круглое сечение) | 95 мм |
| Размер отрезаемого сечения 45° (круг) | 90 мм |
| Размер отрезаемого сечения 45° (квадрат Л) | 75 мм |

МОЩНОСТЬ

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Мощность двигателя гл. привода | 0,75 / 1,5 кВт |
|--------------------------------|----------------|

РАЗМЕРЫ И МАССА

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Габариты (Д x Ш x В) | 1.13 м x 0.65 м x 1.68 м |
| Масса | 310 кг |

СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- быстрозажимные тиски с пневмозажимом сокращают время на оснастку
- автоматическая подача пилы с бесступенчатым регулированием ее скорости
- 2 скорости реза для оптимальных результатов при обработке разных материалов
- резка под углом до $\pm 45^\circ$
- Регулирование хода пилы с помощью уменьшения такта при распиле заготовок не больших диаметров
- зубчатая коробка передач с постоянной смазкой
- подставка и СОЖ в стандартной комплектации