



**АРТ. : 812139**

## 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

Макс. Ø пильного полотна	350 мм
Частота вращения шпинделя	38, 19 об/мин
Ширина открытия тисков	145 мм
Давление сжатого воздуха	6 бар
Расход воздуха	120 л/мин

### РАЗМЕРЫ И МАССА

Габариты (Д x Ш x В)	1.1 м x 0.64 м x 1.68 м
Масса	310 кг

### РЕЖУЩАЯ СПОСОБНОСТЬ

Размер отрезаемого сечения 90° (прямоуг.)	100 мм
Размер отрезаемого сечения 90° (квадрат)	90 мм
Размер отрезаемого сечения 90° (круг)	95 мм
Размер отрезаемого сечения 45° (прямоуг.) (Д x Ш)	75 мм x 80 мм
Размер отрезаемого сечения 45° (квадрат Л)	75 мм
Размер отрезаемого сечения 45° (круг)	90 мм

### МОЩНОСТЬ

Мощность двигателя гл. привода	1.5 кВт
--------------------------------	---------



## 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