



- тяжёлая станина из высококачественного серого чугуна с широкими направляющими для оптимальных результатов при всех сверлильных и фрезерных работах
- ручную индексированный поворотный стол с шагом деления 5°
- мощные сервоприводы и ШВП большого диаметра гарантируют точность обработки при быстрой подаче

- конус шпинделя BT 40 с автоматическим зажатием инструмента
- пневматический поворотный стол обеспечивает высокую точность и простое регулирование угла поворота
- ЧПУ Siemens 828 D с сервоприводами осей отвечает всем требованиям в области программирования и управления, предъявляемым к современной концепции ЧПУ



Рабочий стол с закаленной поверхностью, вращающийся на 360°

## Технические данные

## BO 90 CNC

### Рабочая зона

сверлильная производительность	мм	30
расточивание	мм	200
фрезерная производительность	см <sup>3</sup> /мин	55
допустимая нагрузка на стол	кг	1.000
размеры стола	мм	630x800
T-образные пазы, число	шт.	6
T-образные пазы, ширина	мм	18
расстояние ось шпинделя/стол	мм	570
угол поворота стола (шаг 5°)		360

### Технологический ход

технологический ход, ось X	мм	700
технологический ход, ось Y	мм	510
технологический ход, ось Z	мм	800

### Главный шпиндель

частота вращения шпинделя	об/мин	10 - 6.000
зажим шпинделя		BT 40

### Подача

скорость подачи по оси X	мм/мин	1 - 2.000
скорость подачи по оси Y	мм/мин	1 - 2.000
скорость подачи, ось Z	мм/мин	1 - 2.000

### Точность

точность позиционирования	мм	± 0,008
точность повтора	мм	± 0,005
точность угла поворота		± 3"

### Мощность

мощность двигателя гл. привода	кВт	11
--------------------------------	-----	----

### Размеры и масса

габариты (Д x Ш x В)	м	3,55x2,35x2,1
масса	кг	4.800
Артикул		180027



Многосторонняя обработка с помощью вращающегося стола

## Стандартные комплектующие:

Siemens 828 D Basic ЧПУ, пневматический поворотный стол, электронный маховичок, галогенная лампа, централизованная система смазки, сверлильный патрон 3-16 мм / B18, вставная цапфа МК4 / B18, переходные втулки МК 3, МК 4, МК 5, фундаментные болты, руководство по программированию и эксплуатации

## Опции

## Арт.-№.

• E-BO 90CNC - пакет запчастей на 5 лет для Арт.-№: 180027	259116
--	--------