

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Радиально-сверлильный станок REALREZ Z3050x16/1

Артикул: REZ-Z3050x16/1



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 4 кВт

Вес 3500 кг

Макс. диаметр сверления 50 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Радиально-сверлильный

Цена без учета доставки: **1 478 700 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр сверления в стали, мм	50
Частота вращения шпинделя	25-2000
Конус шпинделя	KM5
Расстояние от шпинделя до колонны, мм	350-1600
Расстояние от шпинделя до поверхности стола, мм	320-1220
Диаметр колонны, мм	350
Количество скоростей	16
Перемещение шпинделя, мм	590
Основной двигатель мощность, кВт	4
Мощность двигатель колонны, кВт	1,5

Габаритные размеры, мм	2500x1070x2840
Вес, кг	3500

Радиально-сверлильный станок REALREZ Z3050x16/1 предназначен для сверления и нарезания резьбы с высокой точностью. Массивная конструкция исключает вибрации, а шестерни коробки передач выполнены из закаленного стального сплава. Шлифованная колонна большого диаметра и нижняя пластина позволяют обрабатывать крупногабаритные детали. Регулировка высоты шпинделя осуществляется двигателем, а панель управления размещена спереди для повышения эргономики. Сверлильная головка оснащена ручной блокировкой, а гидравлическая система контролирует зажим и смену скоростей, что обеспечивает быструю и точную работу.

Преимущества

- Станок предназначен для сверления, нарезания резьбы
- Массивная конструкция обеспечивает работу без вибраций
- Шестерни коробки передач изготовлены из высококачественного закаленного стального сплава
- Массивная, шлифованная колонна большого диаметра
- Нижняя пластина шлифованная, предназначена для обработки крупногабаритных деталей
- Регулировка высоты шпинделя с помощью двигателя
- Панель управления размещена на передней панели для повышения производительности и эргономики труда
- Сверлильная головка оснащена ручной блокировкой
- Большой диапазон скоростей обеспечивает быстрое и точное производство
- Зажим и смена скоростей управляются гидравликой

Комплектация:

- Станок сверлильный
- Инструкция (в электронном виде)
- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 17:12 · KRATONSHOP.RU