

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 ПРОМА ZQJ3116/230

Артикул: 25241002



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.55 кВт

Вес 39 кг

Макс. диаметр сверления 13 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Радиально-сверлильный

Цена без учета доставки: **37 248 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В 230

Мощность основного электродвигателя, кВт 0,55

Максимальный диаметр сверления (чугун), мм 13

Частота вращения вертикального шпинделя, об/мин 50-2450

Конус шпинделя, Мк 2

Мощность насоса СОЖ, кВт	нет
Количество скоростей	5
Ход пиноли шпинделя, мм	80
Расстояние шпиндель-стол, мм	850-330
Расстояние шпиндель-основание, мм	457
Диаметр стойки, мм	60
Размер основания, мм	340x209
Горизонтальный ход головы, мм	317
Макс. Ø сверления, чугун	16
Автоподача пиноли шпинделя, з	нет
Вертикальный ход консоли	нет
Рабочая зона стола (ДхШхВ), мм	230x210
Двигатель подъема консоли, кВт	нет
Устройство подачи СОЖ	нет
Автоподача	нет
Автореверс	нет
Высота, мм	813
Упаковка, см.	90x46x32
Масса, кг	39/43

Затруднения с точным сверлением в ограниченном пространстве усложняют задачи? Радиально-сверлильный станок **ZQJ3116/230 от PROMA** — это настольный вариант с регулируемой головкой, который идеально справляется с обработкой металлов, древесины и пластмасс, упрощая повседневные операции!

Особенности:

- Мобильная головка: Смещается вперед-назад, поворачивается на полный круг и наклоняется для оптимального позиционирования.
- Адаптивная столешница: Поднимается, наклоняется и вращается, имеет шлифованную поверхность и пазы для фиксации деталей и оснастки.
- Компактная конструкция: Обеспечивает удобство в небольших помещениях без потери функционала.

Преимущества:

- Гибкость скоростей: Регулировка оборотов шпинделя адаптируется под разные материалы, гарантируя чистый результат.
- Простота сборки: Быстрая установка с закрытой пинолью и натяжением ремня минимизирует простои.
- Эргономика: Упор глубины и мощный мотор обеспечивают контроль и снижение усталости оператора.

Идеален для:

- Домашних энтузиастов: Подходит для хобби и ремонта, где ценится компактность и точность.
- Небольших цехов: Отлично работает в условиях ограниченного пространства с фокусом на универсальность.

Обучающих целей: Простые регулировки помогают новичкам осваивать навыки сверления.

Комплект поставки:

- Радиально-сверлильный станок PROMA ZQJ3116/230
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 08.06.2026 23:15 · KRATONSHOP.RU