

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 ZQJ3116A/230

Артикул: 25241003



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.55 кВт

Вес 61 кг

Макс. диаметр сверления 13 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Радиально-сверлильный

Цена без учета доставки: **47 418 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение, В 230

Мощность основного электродвигателя, кВт 0,55

Максимальный диаметр сверления (чугун), мм 13

Частота вращения вертикального шпинделя, об/мин 500-2450

Конус шпинделя, Мк 2

Мощность насоса СОЖ, кВт	нет
Количество скоростей	5
Ход пиноли шпинделя, мм	80
Расстояние шпиндель-стол, мм	101-820
Расстояние шпиндель-основание, мм	1270
Диаметр стойки, мм	67
Размер основания, мм	410x240
Горизонтальный ход головы, мм	317
Автоподача пиноли шпинделя, З	нет
Вертикальный ход консоли	нет
Рабочая зона стола (ДхШхВ), мм	300
Общая высота, мм	1650
Двигатель подъема консоли, кВт	нет
Устройство подачи СОЖ	нет
Автоподача	нет
Автореверс	нет
Упаковка, см.	142x50x26
Масса, кг	61/65

Проблемы с обработкой крупных заготовок замедляют производственный процесс? **Радиально-сверлильный станок ZQJ3116A/230 от PROMA** — это напольный вариант с усиленной конструкцией, который

эффективно решает задачи по сверлению в чугуне, алюминии и других материалах, повышая общую продуктивность!

#### **Особенности:**

- Сверлильная головка: Двигается по рейке, крутится вокруг колонны и регулируется по углу для сложных подходов.
- Устойчивая столешница: С регулировкой высоты, поворотом и наклоном, плюс надежные крепления для заготовок.
- Усиленная колонна: Большой диаметр гарантирует устойчивость при работе с габаритными деталями.

#### **Преимущества:**

- Высокая точность: Регулируемая подача и скорость минимизируют ошибки в промышленных условиях.
- Долговечность: Закрытые подшипники и быстрая замена ремня продлевают срок службы оборудования.
- Безопасность: Стабильная фиксация и мощный мотор снижают риски, обеспечивая бесперебойную эксплуатацию.

#### **Идеален для:**

- Промышленных предприятий: Подходит для серийного производства с акцентом на мощность и надежность.
- Ремонтных мастерских: Отлично справляется с крупными задачами в профессиональной среде.

Специалистов: Удобные настройки идеальны для опытных пользователей, фокусирующихся на эффективности.

#### **Комплект поставки:**

- Радиально-сверлильный станок PROMA ZQJ3116A/230
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 09.04.2026 10:30 · KRATONSHOP.RU