

PC 116 электрический станок для резки труб



Модель №	PC 116
Описание	Электрический станок для резки труб
Вес, кг	14,5
Цена с НДС	374 182р.
Артикул	70003

Особенности

Электрический труборез RIDGID® PC116 предназначен для резки металлических и пластиковых труб от 1/2" до 4" (ДУ от 12 до 100 мм).

Особенности:

- **Стабильность:**
 - Режущие ролики из высокопрочного сплава
 - Отдельные режущие ролики для резки металлических и пластмассовых труб
 - Чистый галдкий рез
 - Измерительная шкала
- **Эффективность:**
 - Для удалённых объектов и мастерских
 - Универсальное использование для резки труб из различных материалов:
 - Нержавеющая сталь,
 - Углеродистая сталь, в т.ч. с покрытием
 - Медь
 - Алюминий
 - ПВХ/пластик

- SML

- Многослойные трубы

- Малый вес: всего 14 кг
 - Дополнительные принадлежности: опора для труб* и зенковка*
 - Зенковка* для удаления заусенцев с внутренней стороны труб размером до 2" (ДУ 50 мм).

- Скорость

- Быстрота настройки и работы
 - Механизм быстрой установки трубы
 - Замена режущего ролика без инструментов
 - Быстрая настройка размера

- Безопасность

- Ножная педаль для дополнительного управления машиной
 - Холодная резка без искр

- Двухскоростной переключатель контролирует скорость ролика, а пневматический ножной переключатель обеспечивает включение/выключение двигателя.

[Руководство по эксплуатации RIDGID PC 116 на русском языке](#)

[Брошюра RIDGID PC 116](#)

[ВИДЕО \(обзор товара\)](#)

Технические характеристики:

Наименование	Электрический станок для резки труб
Марка / Бренд	RIDGID
Модель	PC 116
Диапазон применения, внешний диаметр	1/2" - 4_1/2" (от 12 мм до 116 мм)
Максимальная толщина стенок металлических труб	2,5 мм
Максимальная толщина стенок пластиковых труб	6 мм
Зенковка*	от 1/2" до 2" (от 12 мм до 50 мм)
Двигатель	Универсальный

Напряжение	220-240 В
Ток	3,0 А
Частота	50/60 Гц
Мощность	705 Вт
Скорость вращения роликов	190/363 об/мин
Вес	14,5 кг
Размеры (Д x Ш x В)	295 x 239 x 403 мм
Рабочая температура	-20 °С 50 °С
Уровень звукового давления (L PA)**	82,3 дБ(А), К=3
Уровень звуковой мощности (L WA)**	93,3 дБ(А), К=3

* - в комплект станка не входят, приобретаются дополнительно

** Измерения уровня звука выполняются в соответствии со стандартизованным тестом согласно стандарту EN 62481-1.

- Уровни производимых шумов могут изменяться в зависимости от вашего местоположения и конкретного использования этих инструментов.

- Ежедневные уровни экспозиции шумам следует оценивать для каждого конкретного применения и при необходимости принимать соответствующие меры безопасности. В оценке уровней экспозиции следует учитывать время, в течение которого инструмент выключен и не используется. Это может значительно снизить уровень экспозиции в течение всего рабочего периода.

Стандартная комплектация:

- Станок РС 116 с ножной педалью,
- [Режущий ролик E850 \(для металлических труб\)](#) и [Подшипник для режущего ролика](#)
- [Режущий ролик E855, без подшипника \(для пластиковых труб\)](#)

Дополнительные принадлежности:

- [Опора для труб](#)
- [Зенковка 137S для труб до 2"](#)
- [Режущий ролик E850, без подшипника \(для металлических труб\)](#)
- [Режущий ролик E855, без подшипника \(для пластиковых труб\)](#)
- [Подшипник для режущего ролика](#)

Запчасти:

- [Щетка для двигателя РС 116, 230В](#)