



RSG EX 1500 B

Труборезная машина для труб
диаметром 250–1500 мм

Производительная взрывобезопасная
электрическая труборезная машина с подачей
80 мм/мин для труб диаметром до 1500 мм.

Номер продукта: 7 360 15 61 00 0

Подробности

- › Резка водопроводных труб из стали и серого чугуна с толщиной стенки до 22 мм.
- › Фрезерование водопроводных труб из серого чугуна с толщиной стенки до 15 мм.
- › Взрыво- и влагозащищенный трехфазный двигатель с дополнительным взрывобезопасным выключателем.
- › Возможность применения в тяжелых климатических условиях (от 60 до -30°C).
- › Поставляемая в дополнительной комплектации направляющая цепь обеспечивает прямой рез без смещения.
- › Простая наладка. Благодаря укороченным боковым пластинам для машины требуется меньше рабочего места. А за счет оптимального веса инструмента для его наладки достаточно всего двух человек.
- › Отрезание по горизонтали и вертикали без особых усилий.
- › Функция подачи при необходимости включается и выключается.
- › Автоматическая работа машины.

Объём поставки

- ✓ 1 транспортировочный контейнер
- ✓ 1 металлический инструментальный чемодан
- ✓ 5 распорных клиньев, искробезопасных
- ✓ 10 цепных сегментов (длина 31,75 мм)
- ✓ 1 муфта СЕЕ
- ✓ 4 ручки
- ✓ 1 кривошипная рукоятка
- ✓ 20 болтов
- ✓ 1 комплект ключей
- ✓ 2 транспортировочных ремня
- ✓ 1 натяжитель цепи
- ✓ 5 распорных клиньев
- ✓ 20 стопорных колец
- ✓ 1 распреустройство с защитным выключателем двигателя
- ✓ 4 распорки для цепи

Оснащение

- ✓ Электрический привод
- ✓ Шкала для регулировки глубины реза
- ✓ Компоненты АТЕХ
- ✓ Прямой и обратный ход
- ✓ Отключение функции подачи
- ✓ Дополнительная направляющая цепь



Заявления

Обработка труб диаметром до 1500 мм



Продолжительное использование при температуре ниже 0 °C



Резка чугунных труб с толщиной стенки до 22 мм



Фрезерование чугунных труб с толщиной стенки до 15 мм



Вертикальные и горизонтальные резы



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение

400 В

Эффективная мощность

1 500 Вт

Частота

50 Гц

Подача

80 mm/min

Кабель с штекером

40 м

Вес

74 кг