

RDG, 18-3a

Труборезная машина для труб Ø 250–3000 мм

Производительная пневматическая труборезная машина с подачей 40 мм/мин для труб диаметром до 3000 мм.

Номер продукта: 7 560 23 00 00 9



Подробности

- › Резка водо-, нефте- и газопроводных труб из стали и серого чугуна с толщиной стенки до 45 мм.
- › Фрезерование водо-, нефте- и газопроводных труб из стали и серого чугуна с толщиной стенки до 30 мм (при двойном обводе).
- › Приводные детали двигателя из нержавеющей стали. Пластины пневмодвигателя с защитой от набухания.
- › Возможность применения в воде после проверки.
- › Простая наладка.
- › Автоматическая работа машины.

Объём поставки

- ✓ 1 транспортировочный контейнер
- ✓ 10 распорных клиньев
- ✓ 10 цепных сегментов (длина 31,75 мм)
- ✓ 1 блок для техобслуживания с шлангом
- ✓ 1 металлический инструментальный чемодан
- ✓ 20 болтов
- ✓ 1 комплект ключей
- ✓ 2 транспортировочных ремня
- ✓ 1 кривошипная рукоятка
- ✓ 20 стопорных колец
- ✓ 1 емкость с маслом
- ✓ Смонтированная пластина (32433027017)

Оснащение

- ✓ Пневмопривод



Заявления

Обработка труб диаметром до 3000 мм



Продолжительное использование при температуре ниже 0 °C



Резка стальных труб с толщиной стенки до 45 мм



Резка чугунных труб с толщиной стенки до 22 мм



Фрезерование стальных труб с толщиной стенки до 30 мм



Фрезерование чугунных труб с толщиной стенки до 15 мм



Применение в водной среде



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление

6 бар

Расход воздуха

4,3 м³/мин

Эффективная мощность

2 000 Вт

Подача

40 mm/min

Вес

89 кг