



RSG, EX18b

Труборезная машина для труб Ø 250-3000 мм

Производительная взрывобезопасная электрическая труборезная машина с подачей 80 мм/мин для труб диаметром до 3000 мм.

Номер продукта: 7 360 19 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 40 до 20 °C).
- 🛨 Простая наладка.
- + Автоматическая работа машины.

Объём поставки

- + 1 транспортировочный контейнер
- + 1 кривошипная рукоятка
- + 5 распорных клиньев, искробезопасных
- + 20 стопорных колец
- + 1 комплект ключей
- + 1 муфта СЕЕ
- + Смонтированная пластина (32433027017)

- + 1 металлический инструментальный чемодан
- **+** 4 ручки
- **+** 20 **болтов**
- + 10 цепных сегментов (длина 31,75 мм)
- + 1 распредустройство с защитным выключателем двигателя
- **+** 2 транспортировочных ремня

Оснащение

- + Электрический привод
- + Прямой и обратный ход

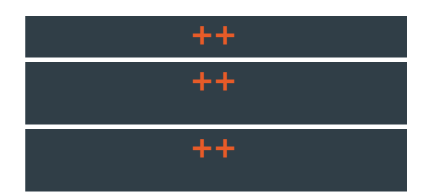
+ Компоненты АТЕХ

Заявления

Обработка труб диаметром до 3000 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

++

+ пригодность

400 B

80 кг

++ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение

Эффективная мощность

Частота

Число оборотов холостого хода двигателя

Число оборотов холостого хода инструмента

Подача

Класс защиты

Кабель с штекером

Bec

1 500 В т
50 Гц
2 860 об /мин
70 об/мин
80 mm/min
1
40 м