



RSG, Ex18a

Труборезная машина для труб Ø 250–3000 мм

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

Номер продукта: 7 360 18 61 00 0

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).
 - + 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 CEE
 - + Смонтированная пластина (32433027017)
- + 1 металлический инструментальный чемодан
 - + 4 ручки
 - + 20 болтов
 - + 10 цепных сегментов (длина 31,75 мм)
 - + 1 распределительное устройство с защитным выключателем двигателя
 - + 2 транспортировочных ремня

Оснащение

- + Электрический привод
 - + Прямой и обратный ход
- + Компоненты ATEX

Заявления

Обработка труб диаметром до 3000 мм



Продолжительное использование при температуре ниже 0 °C



Резка стальных труб с толщиной стенки до





FEIN

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

++

++

++

+ пригодность

++ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение

400 В

Эффективная мощность

1 500 Вт

Частота

50 Гц

Число оборотов холостого хода двигателя

2 860 об/мин

Число оборотов холостого хода инструмента

35 об/мин

Подача

40 mm/min

Класс защиты

I

Кабель с штекером

40 м

Вес

80 кг