



## 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 40 до -20 °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 натяжитель цепи
- + 1 кривошипная рукоятка
- + 40 болтов
- + 10 цепных сегментов (длина 31,75 мм)
- + 1 распредустройство с защитным выключателем двигателя
- + 2 транспортировочных ремня
- + 4 ручки
- + 1 металлический инструментальный чемодан
- + 5 распорных клиньев, искробезопасных
- + 80 стопорных колец
- + 1 комплект ключей
- + 1 муфта СЕЕ
- + 3 распорки для цепи

## Оснащение

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

**FEIN**

## 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
Число оборотов холостого хода двигателя	2 860 об/мин
Число оборотов холостого хода инструмента	70 об/мин
Подача	80 mm/min
Класс защиты	I
Кабель с штекером	40 м
Вес	80 кг