



STS 325 R

Прорезные пилы для труб с Ø до 440 мм

Мощная пневматическая пила для труб и профилей.

Номер продукта: 7 534 08 00 00 0

Подробности

- + Оптимально применим для отрезки труб и профилей из стали, чугуна, газобетона и пластмасс.
- + Поставляется устройство зажима и подачи для профилей и труб от Ø 80 мм до Ø 400 мм.
- + Переставные зажимные приспособления позволяют выполнять также косую резку до 45°.
- + Механизм зажима и подачи.
- + Переставные зажимные приспособления.
- + * с удлинением цепи.

Объём поставки

- + 2 пильных полотна
- + 1 комплект ключей
- + 1 добавочная рукоятка
- + 1 муфта для шланга

Оснащение

- + aus_druckluftantrieb

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление	6 бар
Расход воздуха	1,5 м³/мин
Эффективная мощность	1 100 Вт
Частота ходов	330 об/мин

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	81 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	92 dB 3 dB
Пиковый уровень	102 dB



FEIN

Длина хода	60 мм
Трубы до Ø	440 * мм
Профили до Ш x В	290x500 мм
Вес согласно ЕРТА	7,20 кг
Вес согласно ЕРТА	7,20 кг

звуча LpCpeak
Погрешность измеренного значения KpCpeak

3 dB

Значение вибрации 1
 α_{hv} 3-ход.
Погрешность измеренного значения K α

$\alpha_{h,D}$ 7,1 m/s²

1,5 m/s²

Примеры применения

