

XLD-FG-SM-1 Станок для очистки профильных труб от ржавчины



Алматы, Казахстан

- Станок зачистной предназначен для механической обработки наружных поверхностей профильных труб от ржавчины;
- В станке предусмотрена плавная регулировка для обработки профиля от 10 до 100 мм, которая осуществляется механически;
- длина обработки в пределах двух метров (можно настраивать специальные),
- скорость без нагрузки: 2800 об./мин.;
- электропитание: 380 В;
- характеристики полировочного круга: 250×40/80×32 мм.

Модель XLD-FG-SM-1

Наибольшие размеры профиля, мм 120* 120 мм / 160* 160 мм / 200*200 мм (Могут быть настроены в соответствии с требованиями пользователя)

Мин. р-ры профильной трубы, мм 10*10 мм ☐ Могут быть настроены в соответствии с требованиями пользователя☐

Длина полировки 9 м/мин ☐ Могут быть настроены в соответствии с требованиями пользователя☐

Стальная труба 1-18 (м/мин.)

Количество шлифовальных головок 2 4 8 16 24

Мотор шлифовальной головки 4 кВт

Мощность двигателя подачи 0.75 кВт 1.5 кВт 1.5 кВт 2.2 кВт 3 кВт

Скорость шлифовальной головки 2800 (об./мин.)

С полировкой 250 мм

Общий вес 700 Кг 1500 Кг 2200 Кг 4000 Кг 7000 Кг

Цена: **1 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Иванов Александр

+79194360101