

Станок-автомат для полировки стержней из нержавеющей стали



Алматы, Казахстан

• Данный полировальный станок-автомат предназначен для полировки стержня из нержавеющей стали используется для полировки прямого стержня.

• Стержень для полировки может иметь конусность или различный диаметр.

• Данный станок используют для получения глянцевой или зеркальной отделки шлифовальными кругами.

Станок-автомат для полировки стержней из нержавеющей стали

Двигатель 4 кВт*2 (Марка двигателя Siemens)

Напряжение 380 В, 50/60 Гц, 3 фазы

Диапазон частоты вращения шпинделя 2300 об./мин.

Полировальные головки 10 полировальных головок (можно устанавливать от 1 до 10 головок)

Скорость конвейера 0-15 м/мин.

Механический контроль Программируемый логический контроллер program

Диаметр прута 10-100 мм

Расходные материалы Круги лепестковые, на нейлоновой основе, серии Sisal, на тканевой основе, полировальный хлопковый

Размер расходных материалов 300 мм/250 мм * 32 мм

Ограничение использования вредных веществ Рабочая зона очистки полностью закрыта защитным кожухом

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Иванов Александр

+79194360101