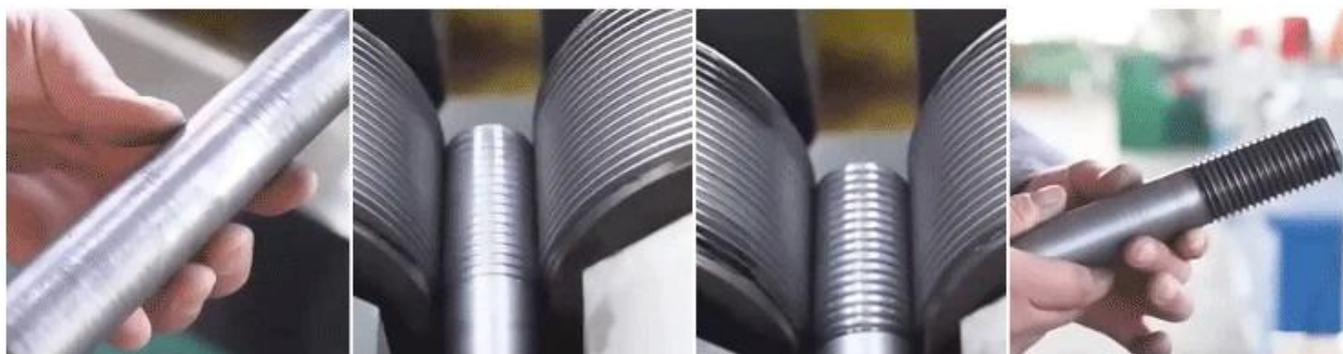


# Гидравлическая строка

- Процесс холодного прокатывания нитью-это расширенный процесс, не связанный с обрезанием, который может эффективно улучшить внутреннее и поверхностное качество заготовки. Радиальное напряжение сжатия, создаваемое при обработке, может значительно улучшить силу усталости и прочность на кручение заготовки. Идеальный процесс экономии энергии и низкого потребления.
- Двух осевой ниточной машины, прокатанной машины, обладает большими преимуществами в построении аппаратного обеспечения, автомобильных и мотоциклетных аксессуарах, транспортной мощности, стандартном производстве деталей и т. Д.



Место происхождения:	Чжэцзян Китай
Приложение:	резьба
Состояние:	Новый
Расположение выставочного зала:	Никто
ВИДЕО ОТКРЫТИЕ-НЕПРАВИЛЬНОЕ:	Предоставил
Отчет о тестировании машин:	Предоставил
Маркетинг тип:	Обычный продукт
Гарантия основных компонентов:	1 год
Основные компоненты:	Plc, коробка передач, двигатель
Имя бренда:	Радуга
Напряжение:	Индивидуально
Власть:	8
Измерение (l*w*h):	1990*1730*1430
Масса:	2500
Гарантия:	один год

Ключевые точки продажи:	Легко эксплуатировать
Применимые отрасли:	Магазины строительных материалов, производственные установки, строительные работы
Служба послепродажи предоставлена:	Онлайн поддержка
Максимальное давление катания:	150н
Скорость вращения шпинделя:	20/25/31/41/51/64 R/MIN
Скорость кормления:	5 мм/с
Диаметр катания:	6-80 мм
Диапазон центрального расстояния отбивка:	150-300 мм
Гидравлическая сила:	5,5 кВт
Rolling:	11 кВт
Охлаждение:	0,12 кВт