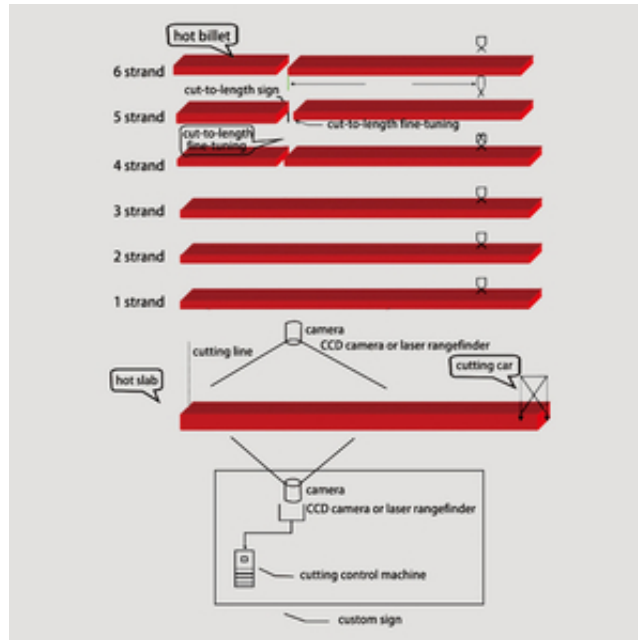


Инфракрасная система поперечной резки



Липецк, Россия

Обзор

Полностью цифровая бесконтактная инфракрасная автоматическая система поперечной резки, разработанная Wuhan CenterRise M&C Engineering Co., Ltd., является первой цифровой технологией измерения, цифровой передачи, цифрового позиционирования и цифрового управления в Китае. Он подходит для первичной и вторичной резки непрерывнолитых изделий из квадратных заготовок, прямоугольных заготовок, слябов, круглых заготовок и фасонных заготовок. Он может автоматически нарезать заготовки от 1 до 24 ручьев одновременно и отображать скорость литья и рабочее состояние каждой заготовки. Система имеет высокую точность измерения и контроля, а также сильную защиту от помех, что повышает производительность и качество литых изделий и снижает трудоемкость оператора. Вся система имеет преимущества низких капиталовложений, простой установки, отладки и эксплуатации и практически не требует обслуживания. Нет необходимости менять оригинальное производственное оборудование, это крупный прорыв в методе автоматической поперечной резки, а также важная часть процесса непрерывного литья заготовок, получившая высокую оценку экспертов и производителей. Цифровая инфракрасная резка по длине также может обеспечить решения высокой четкости, так что погрешность измерения составляет ± 2 мм, а система может поддерживать измерение изображения ПЗС высокой четкости с 4 нитями.

Цена: **150 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Floria Liang

8613995588597