

## **Características**

El último diseño, apariencia hermosa, alta velocidad, alta eficiencia, bajo consumo de energía, fácil de operar.

Los componentes importantes, como el lecho y los controles deslizantes, están hechos de piezas de alta resistencia y calidad, y alta estabilidad.

Guía de la placa y el cigüeñal uniforme de acero de aleación de alta resistencia al desgaste importado, y después de un tratamiento especial, súper portátil.

El diseño principal de Rails Rails adopta antes y después (doble vía) diseñado para garantizar un impacto de alta velocidad, estable y confiable.

El nuevo sistema de cámaras y levantadores de tipo para garantizar la precisión de la primera y segunda estabilidad de golpe.

Algunas piezas adoptan el centro de mecanizado para garantizar la precisión y la intercambiabilidad de las piezas.

Filtración de múltiples etapas del tanque de aceite, sistema de lubricación de circulación forzada para garantizar que el aceite se filtrara y limpiara a los puntos de lubricación que pueden extender la vida útil del equipo.

Adecuado para hacer tornillos pequeños, tornillos de precisión, tornillos extra largos.

Vickey Xu/Project Manager

Harbin Rainbow Technology Co., Ltd

Móvil: 0086-13843140588

WhatsApp/Wechat: 13843140588