

Máquina de altura de frío de bola de acero de alta velocidad

Esta máquina se suministra especialmente para el acero de rodamiento de rumbo en frío, acero al carbono, acero inoxidable, cobre, aluminio, etc., bola de bola de metal. El proceso de trabajo completo, como los procesos de alimentación, corte, encabezado de frío y eyección, son automáticamente y continuamente.

Características:

La máquina de encabezado de frío automático de la serie Rainbow absorbe la experiencia y la tecnología avanzadas de máquinas similares en el local y en el extranjero. El mecanismo de encabezado incluye mecanismo de cigüeñal, control deslizante principal, eje horizontal, leva lateral, leva delantera, freno, abrazadera, alimentación, expulsión, corte y troquel, etc., etc. La esfera fría (varilla) es después de alisar, alimentar, cortar, alimentar, encabezar y descargar procedimientos. La máquina tiene un diseño de estructura razonable, operación estable, baja tasa de falla, fácil ajuste, operación simple y fácil mantenimiento; y alta eficiencia de la pelota, desalineación de bola pequeña y alta tasa de utilización de acero; La máquina herramienta se ejecuta de manera estable y confiable, y actualmente es el dispositivo de pelota avanzado de la industria.

Lugar de origen:	Porcelana
Condición:	Nuevo
Tipo de máquina:	máquina de cabeza fría
Video de inspección saliente:	Proporcionó
Informe de prueba de maquinaria:	Proporcionó
Tipo de marketing:	Nuevo producto 2020
Garantía de componentes centrales:	1 año
Componentes centrales:	Motor
Garantía:	1 año
Puntos de venta clave:	Alta precisión
Industrias aplicables:	Planta manufacturera
Ubicación de la sala de exposición:	Ninguno
Tipo de máquina::	máquina de encabezado de bola de acero

Solicitud:	Bolas de acero
Diámetro máximo de la bola:	14 mm
Capacidad:	750
Voltaje:	220V/380V
Servicio postventa proporcionado:	Piezas de repuesto gratuitas, instalación de campo, puesta en marcha y capacitación, servicio de mantenimiento y reparación de campo, soporte técnico de video
Después del servicio de garantía:	Soporte técnico de video, soporte en línea, repuestos