

Ficha técnica - Flejadora automática

Especificaciones y características del producto



Características generales

- Cabezal de flejado muy preciso: robusto mecanismo diseñado con alta tecnología de ingeniería que asegura una excelente duración del producto. Se pueden utilizar dos interruptores de proximidad para reemplazar el límite convencional del interruptor.
- Auto-flejado proyectable: expulsa el fleje si no se quiere flejar automáticamente o si la máquina fleja por accidente sin ningún paquete. Elimina el periodo de inactividad de la máquina.
- Control de tensión electrónico: ajuste externo de la tensión de flejado con una simple vuelta del botón. Operación muy simple.
- Auto-alimentación de fleje: inserte el fleje en el alimentador de bobinas con el lado del rollo correcto en la máquina y después oprima el botón "reset".
- Auto-realimentación de fleje: la máquina se realimentará automáticamente si se suelta el fleje.

Datos técnicos

Parámetro	Especificación
Velocidad	29 flejados / minuto
Peso	220 Kg
Sistema de soldadura	Termosoldadura controlada por un termostato
Anchura de fleje	8 – 12 mm
Potencia	220 / 380 V (50/60 Hz) 3 Ph

Documento generado a partir de las especificaciones facilitadas por el cliente.