

BMSO-440-90 SIERRA DE CINTA CON ALIMENTADOR



ESPECIFICACIONES

Dimensiones de la cinta	5200x34x1,1 mm
Motor	3 Kw
Velocidades de corte	Variador 20 -100 mt/min
Motor grupo Hidráulico	0,55 Kw
Altura de trabajo	735 mm
Bomba de taladrina	0,12 Kw
Peso	1440 kg
Dimensiones	2630x1110x1710 mm
Motor del alimentador	0,55 Kw
Capacidad de corte redondo 90 ⁰	440 mm
Capacidad de corte rectangular 90 ⁰	580x440 mm
Capacidad de corte cuadrado 90 ⁰	440 mm

DESCRIPCION

- Mesa de entrada material de 1 metro, con rodillos.
- Ajuste de la altura automático.
- Panel de control.
- Velocidad de la cinta con variador electrónico sin escalonamientos 20 a 100 m/min.
- Apriete hidráulico de la mordaza.
- Paro de emergencia.
- Bomba de refrigeración.
- Aceite hidráulico y cinta bimetálica incluidos.
- Cepillo limpiador de virutas en la cinta.
- Sensor de presión de corte.
- Cuentapiezas.

OPCIONES

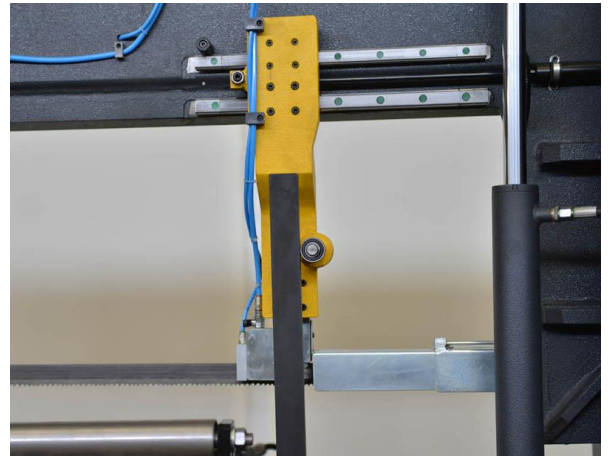
- Mordaza hidráulica
- Extractor virutas
- Microlubricación
- Tensor de cinta hidráulico

ENTRADAS Y TOPES DE RODILLO CON GRAN CAPACIDAD DE CARGA





EXTRACTOR DE VIRUTAS (OPCIONAL)



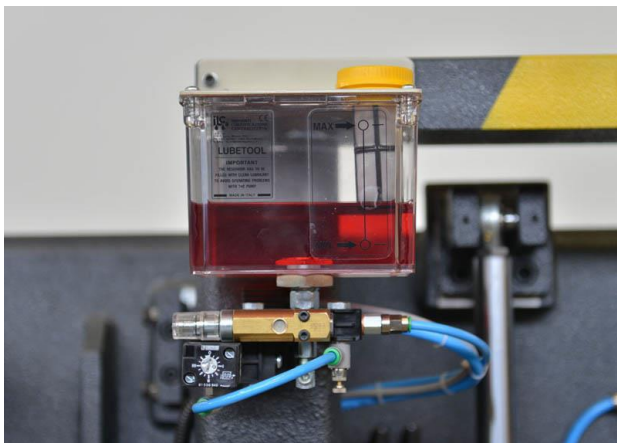
**PRISMAS CON RODAMIENTOS EN LAS GUIAS
(DE SERIE)**



TENSADOR HIDRAULICO CINTA (OPCIONAL)



CUADRO DE MANDOS (DE SERIE)



MICROLUBRICACION (OPCIONAL)



TOPE DE 500 mm.(DE SERIE)