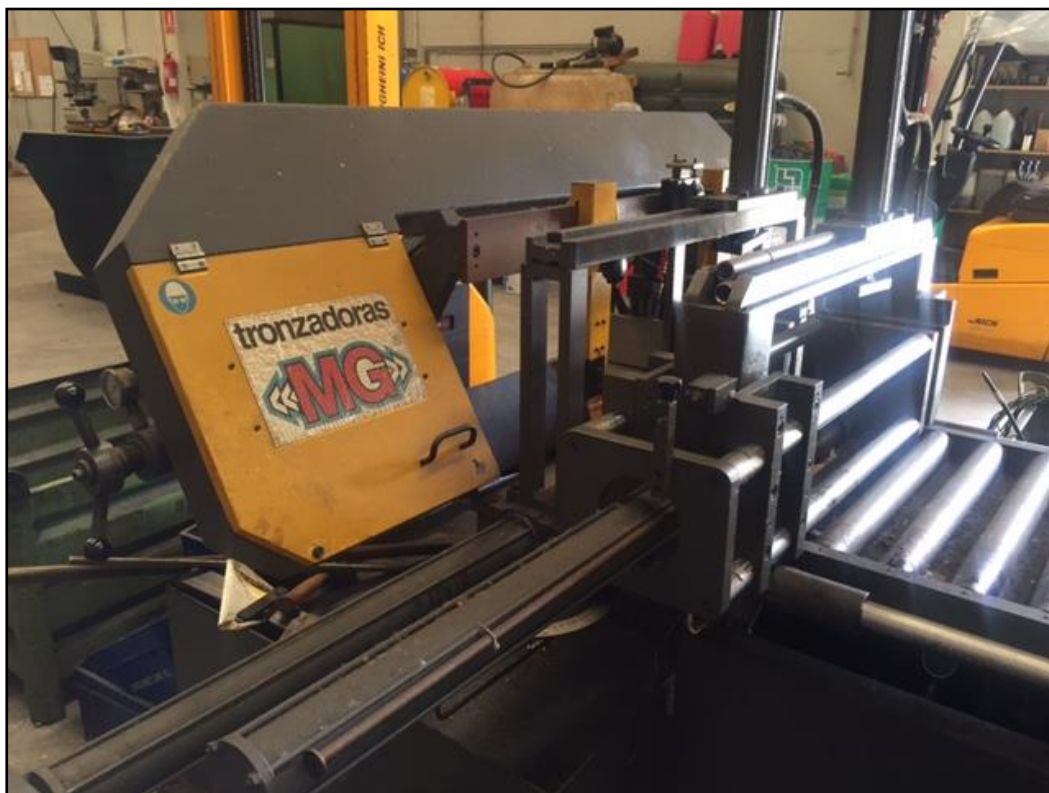




SIERRA CINTA HIDRAULICA MG CON ALIMENTADOR AUTOMATICO









CARACTERISTICAS TECNICAS	
Marca	MG
Modelo	BMSO 320 GLH
Dimensiones de cinta	4160 x 27 x 0,9 mm
Motor	2.0 Hp
Velocidades corte	20-100 variador mt/min
Altura de trabajo	730 mm
Bomba de taladrina	0,16 Hp
Peso	1960 Kg
Dimensiones	2370 x 2400 x 1340 mm
Acústica	70 db
Capacidad de corte redondo 90º	320 mm
Capacidad de corte rectangular 90º	610 x 310 mm
Capacidad de corte cuadrado 90º	320 mm
Capacidad de corte redondo 45º	320 mm
Capacidad de corte rectangular 45º	335 x 320 mm
Capacidad de corte cuadrado 45º	320 mm
Kit de paquete	
SIERRA MG CON ALIMENTADOR AUTOMATICO	

Descripción:

Sierra cinta de gran capacidad equipada con alimentador hidráulico y cnc.

Características:

- Aceite hidráulico y cinta bimetálica incluidos.
- Construcción sólida y robusta con bastidor sobredimensionado.
- Movimiento del arco accionado por cilindro hidráulico.
- Avance hidráulico progresivo.
- Guiado de cinta con rodamientos y placas de metal duro.
- Cepillo limpiador de virutas en la cinta.
- Apriete hidráulico de la mordaza.
- Velocidad de la cinta con variador electrónico sin escalonamientos 20 a 100 m/min.
- Elevación automática del arco finalizado el corte con final de carrera regulable.
- Altura de trabajo 730 mm.
- Paro de emergencia.
- Normas de seguridad de la CE.

Joaquim Carandell