

Sierra de cinta gravitacional que dispone de un cilindro hidráulico regulador del avance de corte que permite realizar un corte controlado del material.



- Diseño del arco, que lo hace más robusto, limitando vibraciones y facilitando el corte de secciones macizas.
- El posicionamiento del panel de mando permite que todo sea más accesible para el operario (volante mordaza, apriete rápido, pulsador de emergencia y resto de componentes).
- Cilindro hidráulico regulador del avance de corte
- Guías sierra de cinta con placas de metal duro y rodamientos.
- Manómetro en grupo tensor.
- Mordaza con apriete rápido.
- Cepillo limpiador de viruta.
- 2 velocidades de corte.
- Bomba refrigerante.
- Micro seguridad cárter.
- Micro fin de corte.
- Corte 0°-60° dcha.
- **Certificado CE.**

Desarrollo (mm)	Velocidad de corte m/min	Arrastre sierra KW	Bomba Refrigerante W	Dimensiones de la máquina (mm)	Kg	Altura de trabajo (mm)
2480 x 27 x 0,9	45-90	1,10	100	1370 x 520 x 1400	185	900

CAPACIDADES (mm)

0°			45° →			60° →		
●	■	▬	●	■	▬	●	■	▬
225	190x190	245x150	145	145 x 145	150 x 190	90	90 x 90	90 x 115