

VERSATIX™ MP



Establece nuevos estándares en el corte de aceros estructurales (perfiles y tubos) con un nuevo y revolucionario diseño del diente que absorbe los impactos asociados a los cortes interrumpidos .

Características:

- Sierra de cinta bi-metal M42 con triple templado ($66,5 \pm 1$ HRC), combinado con un lomo de acero aleado de alta resistencia a la fatiga .
- Dientes reforzados y con un mayor triscado .
- Dentados: 6/10, 5/8, 4/6, 3/4 y 2/3
- Bandas: 27, 34, 41, 54 y 67 mm
- Sierra específica para el corte de aceros estructurales.

Ventajas:

- Mayor resistencia a la rotura de dientes.
- Para todo tipo de máquinas, especialmente efectiva en máquinas manuales donde los avances de corte no controlados pueden fácilmente sobrecargar los dientes de una sierra de cinta convencional .

Aplicaciones

- Tubos de pared fina
- Tubos y perfiles estructurales
- Corte unitario o en paquete

