

SIERRA DE CINTA INTENSS™ CON TECNOLOGÍA UNIQUE™



170% más resistencia en la soldadura gracias a la unión de dos bandas de acero rápido.



Múltiples aristas de corte.



División de virutas (facilita su evacuación).

PRINCIPALES VENTAJAS:

- Mayor resistencia a la rotura y al desgaste de los dientes – La innovación del BI-METAL Unique™ permite obtener dientes más resistentes que duran mucho más.
- Cortes más rápidos – Gracias a una producción de virutas más finas y su rápida evacuación, se obtienen unos cortes un 35% más rápidos.
- Extraordinaria vida útil de la sierra de cinta gracias a sus dientes más robustos y resistentes a la rotura.
- Menor coste por corte – La mayor resistencia a la rotura del diente y los cortes más rápidos combinados con una mayor vida útil garantizan una ventaja adicional: menor coste por corte.

CARACTERISITICAS:

- Dientes de HSS M42
- Dureza: 67,5 ± 1 HRC
- Ángulo de corte de 0º
- Dentados: 18, 14, 10, 10/14, 8/12, 6/10, 5/8, 4/6, 3/4 y 2/3
- Bandas: 13, 19, 27, 34 y 41 mm
- Sierra multiuso, el mejor compromiso para los usuarios que cortan todo tipo de materiales.

| Rendimiento | | |
|--------------|--|-----|
| APLICACIONES |  Aceros al carbono | ● ● |
| |  Aceros estructurales | ● ● |
| |  Aleaciones de acero al carbono | ● |
| |  Acero inoxidable | ● |
| |  Fundición de hierro | ● ● |
| |  Aluminio | ● ● |
| |  Aleaciones de cobre | ● |

