



Bahco - 38686716TSX71 - SIERRA DE CINTA DE CARBURO PARA CORTE DE METAL DE TRIPLE CHI

Sierra de cinta de carburo para corte de metal de triple chip para materiales difíciles y abrasivos, dentado TSX, 0,7/1 DPP de 1,6 mm x 67 mm. Ho

Características:

- Largo: 1000 mm.
- Ancho: 2 mm.
- Altura: 67 mm.

Hoja de carburo para corte de gran eficiencia en materiales abrasivos y difíciles|El diseño del dentado Triple Set y una buena evacuación de la viruta ayudan a eliminar la pérdida de dientes|El diseño de diente triscado elimina la vibración y el ruido, especialmente en máquinas inestables|El carburo es muy resistente, por lo que los bordes pueden soportar las altas fuerzas de impacto de la sierra de cinta sin romperse ni astillarse|La punta de carburo seleccionada para el desgaste, la resistencia y la durabilidad ha demostrado que aumenta la productividad notablemente|Diente de ángulo de ataque de 10° positivos para velocidades de corte más rápidas y mayor productividad|Punta de carburo seleccionado para resistencia al desgaste y durabilidad|Triscado especial para buena evacuación de viruta y mayor vida útil|Anchura y grosor estándar, válida para todas las máquinas de sierra de cinta sin modificación|Perfecto para cortar aleaciones de titanio, aleaciones de grafito, aluminio con altas aleaciones de silicona o matriz|Proporciona espacio para una buena eliminación de virutas|Vida útil de la hoja muy mejorada

