

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

