



## **Bahco - 38608016TMC23 - HOJA DE SIERRA DE CINTA DE CARBURO SIN TRISCAR MULTI-VIRUTA**

Hoja de sierra de cinta de carburo sin triscar multi-viruta TMC, 2/3 DPP, 80 mm x 1,6 mm. Hoja de carburo para corte de gran eficiencia en materi

Características:

- Largo: 1000 mm.
- Ancho: 2 mm.
- Altura: 80 mm.

Hoja de carburo para corte de gran eficiencia en materiales abrasivos y difíciles|La hoja de sierra de cinta con punta de carburo sin triscar multi viruta realiza cortes muy buenos en sólidos y bloques de titanio, 718 y otras aleaciones de alta temperatura, acero inoxidable y aluminio|Los dientes sin triscar proporcionan un acabado de superficie superior, una larga vida útil y elimina operaciones secundarias|La calidad especial del material del diente de carburo proporciona la máxima vida útil y rendimiento de corte|Las puntas de los dientes son finas para ofrecer un borde afilado|Para cortes de alta eficiencia de materiales difíciles y abrasivos|Placa de corte de bloques de titanio|Varios grados de titanio en forma sólida|Sólidos grandes de Inconel con escala severa y restricción interna|Sólidos grandes de acero inoxidable y aluminio

3860-TMC-Carbide Multi-Chip

