



**3860-54-1.6-TMC-.7/1**

**Hoja de sierra de cinta de carburo sin triscar multi-viruta TMC, 0,7/1 DPP, 54 mm x 1,6 mm**









## DETALLES DEL PRODUCTO

- 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



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto						
<b>3860-54-1.6-TMC-.7/1</b>	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	0.7/1	TMC

**Follow the Fish!**

