



3860 Unset Carbide TMC **Lames de scie à ruban optimales** **en carbure**

BAHCO Unset Carbide TMC 3860

DÉTAILS SUR LE PRODUIT







- Lame carbure pour une grande efficacité de coupe avec les matériaux difficiles et abrasifs
- La lame de scie à ruban carbure non avoyée multi-chip est extrêmement performante pour le découpage d'éléments solides et de blocs en titane, d'alliages 718 et autres alliages haute température, d'acier inoxydable et d'aluminium
- La denture non avoyée assure une meilleure finition de surface, une longue durée de vie et élimine les opérations secondaires
- La qualité spéciale du matériau de la denture au carbure assure une longévité optimale et une excellente performance de coupe
- Les pointes des dents présentent une rectification fine qui confère un bord acéré
- Grande efficacité de coupe sur les matériaux difficiles et abrasifs
- Sciage de plaques de titane
- Différentes qualités de titane sous forme solide
- Inconel épais très robuste avec une grande plage de température et une grande résistance
- Solides volumineux en acier inoxydable et en aluminium



Follow the Fish!



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit						
3860-41-1.3-TMC-1.4/2	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	1.4/2	TMC
3860-41-1.3-TMC-2/3	41 mm	1-1/2 in	1.3 mm	0.05 in	2/3	TMC
3860-54-1.3-TMC-1.4/2	54 mm	2 in	1.3 mm	0.05 in	1.4/2	TMC
3860-54-1.3-TMC-2/3	54 mm	2 in	1.3 mm	0.05 in	2/3	TMC
3860-54-1.6-TMC-.7/1	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	0.7/1	TMC
3860-54-1.6-TMC-1/1.25	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	1/1.25	TMC
3860-54-1.6-TMC-1.4/2	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	1.4/2	TMC
3860-54-1.6-TMC-2/3	54 mm	2 in	1.6 mm	0.062 in	2/3	TMC
3860-67-1.6-TMC-1/1.25	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	1/1.25	TMC
3860-67-1.6-TMC-1.4/2	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	1.4/2	TMC
3860-67-1.6-TMC-2/3	67 mm	2-5/8 in	1.6 mm	0.062 in	2/3	TMC
3860-80-1.1-TMC-1.4/2	80 mm	3-1/8 in	1.1 mm	0.042 in	1.4/2	TMC
3860-80-1.6-TMC-.7/1	80 mm	3-1/8 in	1.6 mm	0.062 in	0.7/1	TMC
3860-80-1.6-TMC-1/1.25	80 mm	3-1/8 in	1.6 mm	0.062 in	1/1.25	TMC
3860-80-1.6-TMC-1.4/2	80 mm	3-1/8 in	1.6 mm	0.062 in	1.4/2	TMC
3860-80-1.6-TMC-2/3	80 mm	3-1/8 in	1.6 mm	0.062 in	2/3	TMC
3860-100-1.1-TMC-1.4/2	100 mm	4 in	1.1 mm	0.042 in	1.4/2	TMC

Follow the Fish!

