

Datenblatt für: 8000599950

**8000599950 DORMER Kühlkanalbohrer Force X DIN 6537 K Typ CTW**



DORMER Kühlkanalbohrer Force X DIN 6537 K Typ CTW  
 Nenn-Ø 14,8 mm HM TiAlN 3xD · VHM · TiAlN-beschichtet ·  
 DIN 6537K · Typ UNI · Spitzenwinkel 140 ° ·  
 rechtsschneidend · Schaft nach DIN 6535 HA · Bohrtiefe 3xD  
 · durchgehende Kernausspitzung · zur universellen  
 Anwendung, einschließlich Edelstahl, legierte Stähle,  
 Gusseisen und Nichteisenmetallen (Aluminium, Magnesium,  
 usw.) · Hinweis: Kühlkanalbohrer Force X 8xD auf Anfrage  
 lieferbar Eigenschaften: · Vorschub in Stahl bis 1000 N:  
 0,28mm/U · Schaftlänge: 48mm · Schaft-Ø-Toleranz: h6 ·  
 Nenn-Ø-Toleranz: m7 · Schaft-Ø: 16mm · Bohrtiefe: 3xD

Art.Nr. (L) A00436168

Art.Nr. (H) 8000599950

EAN / Barcode



7320760135006

Ihr Preis auf Anfrage

**Verkaufsinformationen**

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

**Produktdaten**

**Weitere Bilder**

