

Wendeschneidplatte TCGT 16T304-ALU ALU Bearb.Alu. PROMAT



Artikel-Nr. E6446157

Gewicht in kg 0,001 EAN

4015448781837

Zolltarifnummer 82090020







Produktdetails	
Beschichtung	unbeschichtet, hochglanzpoliert
Hersteller / Marke	Promat
ISO-Bezeichnung	TCGT16T304-ALU
Sorte	ALU
WSP	TCGT 16T3

Eigenschaften

für die Bearbeitung von Aluminium

Technische Daten



Weitere technische Eigenschaften:

- d: 9,525mm
- Anwendungsbereich: Bearbeitung Aluminium
- r: 0,4mm
- d1: 4,4mm
- s: 3,97mm
- I: 16,5mm
- Vorschub max.: mm/U in Stahl / mm/U in Rostfrei / mm/U in Guss / 0,24 mm/U in NE-Metalle / mm/U in Superlegierungen / mm/U in gehärtete Stähle
- Vc max.: m/min in Stahl / m/min in Rostfrei / m/min in Guss / 525 m/min in NE-Metalle / m/min in Superlegierungen / m/min in gehärtete Stähle
- Vc min.: m/min in Stahl / m/min in Rostfrei / m/min in Guss / 120 m/min in NE-Metalle / m/min in Superlegierungen / m/min in gehärtete Stähle
- Schnitttiere min.: mm in Stahl / mm in Rostfrei / mm in Guss / 0,4 mm in NE-Metalle / mm in Superlegierungen / mm in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe max.: mm in Stahl / mm in Rostfrei / mm in Guss / 5,3 mm in NE-Metalle / mm in Superlegierungen / mm in gehärtete Stähle
- Vorschub min.: mm/U in Stahl / mm/U in Rostfrei / mm/U in Guss / 0,1 mm/U in NE-Metalle / mm/U in Superlegierungen / mm/U in gehärtete Stähle

Hinweise

Bearbeitung Aluminium