

Wendeschneidplatte TCMT 16T308-M PMK30 Bearb.mittel PROMAT VE: 10St.

<https://www.bauportal24h.de/p/213523/wendeschneidplatte-tcmt-16t308-m-pmk30-bearb.mittel-promat-ve-10st.?c=6953>



79,95 € *

Inhalt: 10 Stück (8,00 € / 1 Stück)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- zur mittleren Bearbeitung = M Weitere technische Eigenschaften:
- d: 9,525mm
- Anwendungsbereich: Bearbeitung mittel
- r: 0,8mm
- d1: 4,4mm
- s: 3,97mm
- l: 16,5mm
- Vorschub max.: 0,3 mm/U in Stahl / 0,23 mm/U in Rostfrei / 0,3 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Vc max.: 205 m/min in Stahl / 120 m/min in Rostfrei / 190 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / - m/min in Superlegierungen / - m/min in gehärtete Stähle
- Vc min.: 165 m/min in Stahl / 95 m/min in Rostfrei / 155 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / - m/min in Superlegierungen / - m/min in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe min.: 0,8 mm in Stahl / 0,8 mm in Rostfrei / 0,8 mm in Guss / - mm in NE-Metalle / - mm in Superlegierungen / - mm in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe max.: 3 mm in Stahl / 2,3 mm in Rostfrei / 3 mm in Guss / - mm in NE-Metalle / - mm in Superlegierungen / - mm in gehärtete Stähle
- Vorschub min.: 0,15 mm/U in Stahl / 0,15 mm/U in Rostfrei / 0,15 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N6480008522

Technische Daten:

Beschichtung: TiAlN-beschichtet
ISO-Bezeichnung: TCMT16T308-M
Sorte: PMK30
WSP: TCMT 16T3
Marke: PROMAT

Stand: 15.05.2024 - 09:57:28 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!