Wendeschneidplatte SOMT09T304-R PMK30 Bearb.mittel PROMAT VE: 10St.

https://www.bauportal24h.de/p/209180/wendeschneidplatte-somt09t304-r-pmk30-bearb.mittel-promat-ve-10st.?c=6953



78,95 € *

Inhalt: 10 Stück (7,90 € / 1 Stück)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Spanformer-Geometrie R = zur Schruppbearbeitung Weitere technische Eigenschaften:
- d: 9,55mm
- Anwendungsbereich: Bearbeitung mittel
- r: 0,4mm
- d1: 3,5mm
- s: 3,97mm
- 1: 9,55mm
- \bullet Vorschub max.: 0,35 mm/U in Stahl / 0,26 mm/U in Rostfrei / 0,35 mm/U in Guss / 0,35 mm/U in NE-Metalle / 0,21 mm/U in Superlegierungen / mm/U in gehärtete Stähle
- Vc max.: 220 m/min in Stahl / 130 m/min in Rostfrei / 205 m/min in Guss / 770 m/min in NE-Metalle / 65 m/min in Superlegierungen / m/min in gehärtete Stähle
- Vc min.: 115 m/min in Stahl / 65 m/min in Rostfrei / 105 m/min in Guss / 170 m/min in NE-Metalle / 20 m/min in Superlegierungen / m/min in gehärtete Stähle
- \bullet Schnitttiefe min.: 0,5 mm in Stahl / 0,5 mm in Rostfrei / 0,5 mm in Guss / 0,5 mm in NE-Metalle / 0,5 mm in Superlegierungen / mm in gehärtete Stähle
- \bullet Schnitttiefe max.: 8 mm in Stahl / 6 mm in Rostfrei / 8 mm in Guss / 8 mm in NE-Metalle / 4,8 mm in Superlegierungen / mm in gehärtete Stähle
- \bullet Vorschub min.: 0,08 mm/U in Stahl / 0,08 mm/U in Rostfrei / 0,08 mm/U in Guss / 0,08 mm/U in NE-Metalle / 0,08 mm/U in Superlegierungen / mm/U in gehärtete Stähle

• Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N4000859090

Technische Daten:

Beschichtung: TiN-beschichtet ISO-Bezeichnung: SOMT09T304-R

Sorte: PMK30 WSP: SOMT 09T3 Marke: PROMAT

Stand: 14.05.2024 - 05:02:42 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!