

## **Wendeschneidplatte SNMG 120408-M PMK10 Bearb.mittel PROMAT VE: 10St.**

<https://www.bauportal24h.de/p/213575/wendeschneidplatte-snmg-120408-m-pmk10-bearb.mittel-promat-ve-10st.?c=6953>



92,95 € \*

Inhalt: 10 Stück (9,30 € / 1 Stück)

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- zur mittleren Bearbeitung = M Weitere technische Eigenschaften:
- d: 12,7mm
- Anwendungsbereich: Bearbeitung mittel
- r: 0,8mm
- d1: 5,16mm
- s: 4,76mm
- l: 12,7mm
- Vorschub max.: 0,6 mm/U in Stahl / - mm/U in Rostfrei / 0,6 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / 0,2 mm/U in gehärtete Stähle
- Vc max.: 350 m/min in Stahl / - m/min in Rostfrei / 330 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / - m/min in Superlegierungen / 70 m/min in gehärtete Stähle
- Vc min.: 250 m/min in Stahl / - m/min in Rostfrei / 235 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / - m/min in Superlegierungen / 50 m/min in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe min.: 0,8 mm in Stahl / - mm in Rostfrei / 0,8 mm in Guss / - mm in NE-Metalle / - mm in Superlegierungen / 0,3 mm in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe max.: 6 mm in Stahl / - mm in Rostfrei / 6 mm in Guss / - mm in NE-Metalle / - mm in Superlegierungen / 1,5 mm in gehärtete Stähle
- Vorschub min.: 0,15 mm/U in Stahl / - mm/U in Rostfrei / 0,15 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / 0,1 mm/U in gehärtete Stähle
- Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N6480011933

## Technische Daten:

Beschichtung: TiAlN-beschichtet  
ISO-Bezeichnung: SNMG120408-M  
Sorte: PMK10  
WSP: SNMG 1204  
Marke: PROMAT

Stand: 19.05.2024 - 12:32:33 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**