

## Wendeschneidplatte CNMG 120408-MV VA35 Bearb.mittel PROMAT VE: 10St.

<https://www.bauportal24h.de/p/213504/wendeschneidplatte-cnmg-120408-mv-va35-bearb.mittel-promat-ve-10st.?c=6953>



76,62 € \*

Inhalt: 10 Stück (7,66 € / 1 Stück)

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- erste Wahl für VA
- zur mittleren Bearbeitung = M Weitere technische Eigenschaften:
- d: 12,7mm
- Anwendungsbereich: Bearbeitung mittel
- r: 0,8mm
- d1: 5,16mm
- s: 4,76mm
- l: 12,9mm
- Vorschub max.: 0,4 mm/U in Stahl / 0,3 mm/U in Rostfrei / 0,4 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / 0,24 mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Vc max.: 305 m/min in Stahl / 180 m/min in Rostfrei / 285 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / 90 m/min in Superlegierungen / - m/min in gehärtete Stähle
- Vc min.: 235 m/min in Stahl / 140 m/min in Rostfrei / 220 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / 45 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 / 0,8 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 / 1,8 mm in Superlegierungen / - mm in gehärtete Stähle
- Vorschub min.: 0,2 mm/U in Stahl / 0,2 mm/U in Rostfrei / 0,2 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / 0,2 mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N6480008231

## Technische Daten:

Beschichtung: TiAlN-beschichtet  
ISO-Bezeichnung: CNMG120408-MV  
Sorte: VA35  
WSP: CNMG 1204  
Marke: PROMAT

Stand: 19.05.2024 - 11:07:34 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**