

## Wendeschneidplatte VBMT 160408-M UNI Bearb.mittel PROMAT VE: 10St.

<https://www.bauportal24h.de/p/209015/wendeschneidplatte-vbmt-160408-m-uni-bearb.mittel-promat-ve-10st.?c=6953>



83,83 € \*

Inhalt: 10 Stück (8,38 € / 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: 4,76mm
- l: 16,6mm
- 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.: 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
- Vc min.: 100 m/min in Stahl / 60 m/min in Rostfrei / 95 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.: 0,08 mm/U in Stahl / 0,08 mm/U in Rostfrei / 0,08 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N4000858777

## Technische Daten:

Beschichtung: TiAlN-beschichtet  
ISO-Bezeichnung: VBMT160408-M  
Sorte: UNI  
WSP: VBMT 1604  
Marke: PROMAT

Stand: 22.05.2024 - 00:57:36 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**