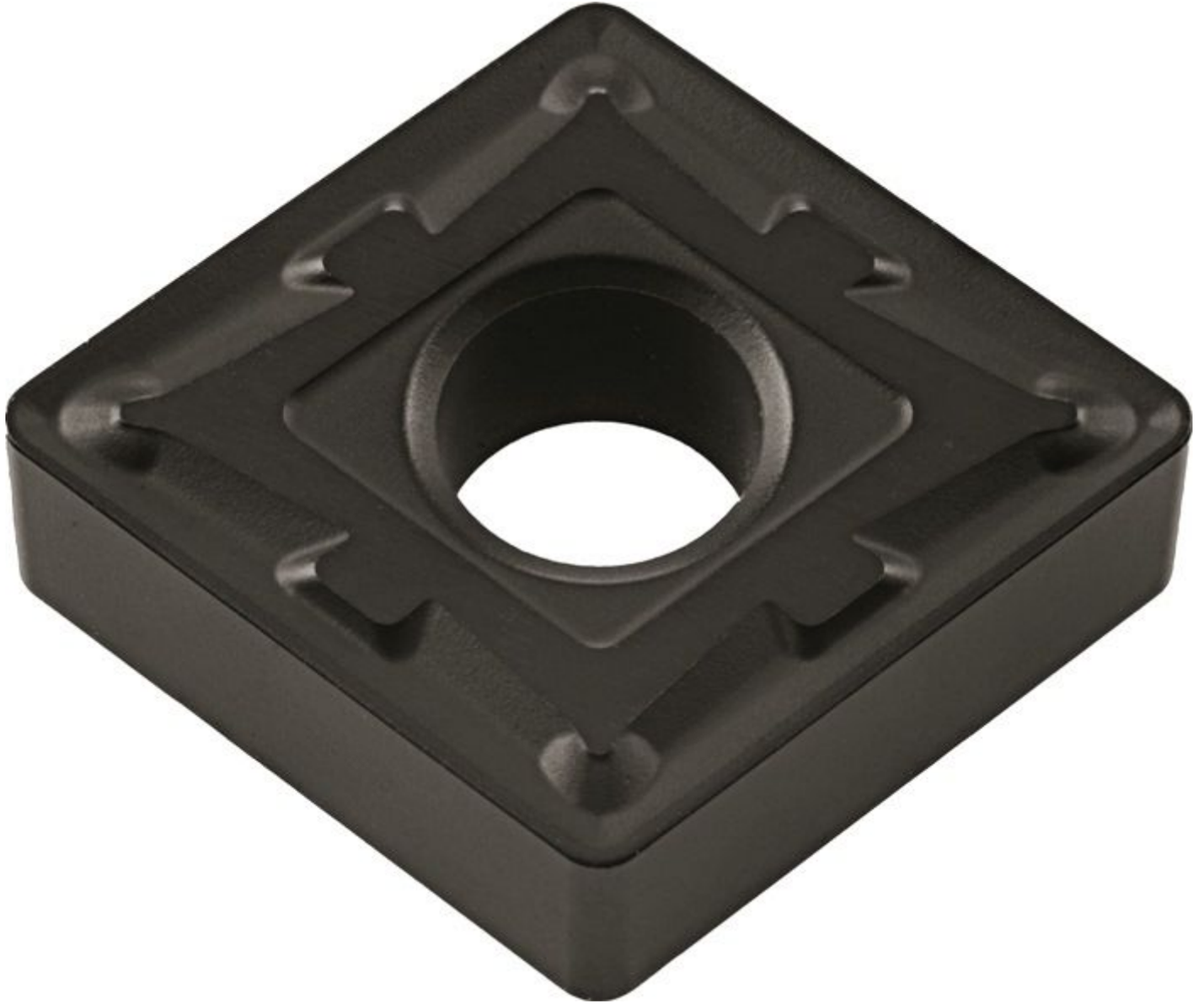


Wendeschneidplatte CNMG 120408-M PMK30 Bearb.mittel PROMAT VE: 10St.

<https://www.bauportal24h.de/p/209263/wendeschneidplatte-cnmg-120408-m-pmk30-bearb.mittel-promat-ve-10st.?c=6953>



73,77 € *

Inhalt: 10 Stück (7,38 € / 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: 12,9mm
- Vorschub max.: 0,6 mm/U in Stahl / 0,45 mm/U in Rostfrei / 0,6 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Vc max.: 280 m/min in Stahl / 165 m/min in Rostfrei / 265 m/min in Guss / - m/min in NE-Metalle / - m/min in Superlegierungen / - m/min in gehärtete Stähle
- Vc min.: 190 m/min in Stahl / 110 m/min in Rostfrei / 180 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.: 6 mm in Stahl / 4,5 mm in Rostfrei / 6 mm in Guss / - mm in NE-Metalle / - mm in Superlegierungen / - mm in gehärtete Stähle
- Vorschub min.: 0,17 mm/U in Stahl / 0,17 mm/U in Rostfrei / 0,17 mm/U in Guss / - mm/U in NE-Metalle / - mm/U in Superlegierungen / - mm/U in gehärtete Stähle
- Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N4000859241

Technische Daten:

Beschichtung: TiAlN-beschichtet
ISO-Bezeichnung: CNMG120408-M
Sorte: PMK30
WSP: CNMG 1204
Marke: PROMAT

Stand: 20.05.2024 - 20:25:22 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!