$Wendeschneid platte\ APKT 160408PDR-M\ UNI\ PROMAT\ VE:\ 10St.\ https://www.bauportal24h.de/p/99292/wendeschneidplatte-apkt160408pdr-m-uni-promat-ve-10st.?e=6953$



78,95 € * Inhalt: 10 Stück (7,90 € / 1 Stück) *inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Spanformer-Geometrie M = zur mittleren Bearbeitung Weitere technische Eigenschaften:
- d: 9,44mm
- r: 0.8mm
- d1: 4,5mm
- s: 5,67mm
- 1: 17mm
- \bullet 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.: 285 m/min in Stahl / 170 m/min in Rostfrei / 270 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 / 190 m/min in Guss / m/min in NE-Metalle / m/min in Superlegierungen / m/min in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe min.: 1 mm in Stahl / 1 mm in Rostfrei / 1 mm in Guss / mm in NE-Metalle / mm in Superlegierungen / mm in gehärtete Stähle
- Schnitttiefe max.: 13 mm in Stahl / 9,8 mm in Rostfrei / 13 mm in Guss / mm in NE-Metalle / mm in Superlegierungen / mm in gehärtete Stähle
- Vorschub min.: 0,15 mm/U in Stahl / 0,15 mm/U in Rostfrei / 0,15 mm/U in Guss / mm/U in NE-Metalle / mm/U in Superlegierungen / mm/U in gehärtete Stähle

• Verpackungseinheit: 10,00 ST

Artikelnummer: N4000859064

Technische Daten:

Beschichtung: TiAlN-beschichtet

ISO-Bezeichnung: APKT160408PDR-M

Sorte: UNI

WSP: APKT 1604 Marke: PROMAT

Stand: 19.05.2024 - 15:04:09 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!