



# Datenblatt

Wendeschneidplatte KNUX 160410SL-M - 10 ST  
PMK40 Bearb.mittel PROMAT  
Artikelnummer: 6480001798



## Beschreibung:

Wendeschneidplatte KNUX 160410SL-M PMK40 Bearb.mittel PROMAT · zur mittleren Bearbeitung = M ·  
Weitere technische Eigenschaften d: 9,525mm · Anwendungsbereich: Bearbeitung mittel · r: 1,0mm · l1:  
16,15mm · d1: 4,76mm · s: 4,76mm · l: 19,5mm

## Produktmerkmale:

Sorte	PMK40
Beschichtung	TiN-beschichtet
WSP	KNUX 1604
Vorschub max.	0,6 mm/U in Stahl, 0,45 mm/U in Stahl, 0,6 mm/U in Stahl, - mm/U in Stahl, 0,36 mm/U in Stahl, - mm/U in Stahl
Vc max.	230 m/min in Stahl, 135 m/min in Stahl, 215 m/min in Stahl, - m/min in Stahl, 65 m/min in Stahl, - m/min in Stahl
Vc min.	125 m/min in Stahl, 75 m/min in Stahl, 115 m/min in Stahl, - m/min in Stahl, 25 m/min in Stahl, - m/min in Stahl
Schnitttiefe max.	4,8 mm in Stahl, 3,6 mm in Stahl, 4,8 mm in Stahl, - mm in Stahl, 2,9 mm in Stahl, - mm in Stahl
Schnitttiefe min.	1 mm in Stahl, 1 mm in Stahl, 1 mm in Stahl, - mm in Stahl, 1 mm in Stahl, - mm in Stahl
Vorschub min.	0,2 mm/U in Stahl, 0,2 mm/U in Stahl, 0,2 mm/U in Stahl, - mm/U in Stahl, 0,2 mm/U in Stahl, - mm/U in Stahl
ISO-Bezeichnung	KNUX 160410SL-M

