



Datenblatt

Schafffräser DIN 6527L D.16mm - 1 ST
Einsatz-L.40mm VHM TiAlN HB Z.4 lang PROMAT
Artikelnummer: 4000866528

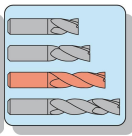
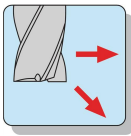


Beschreibung:

Schafffräser DIN 6527L D.16mm Einsatz-L.40mm VHM TiAlN HB Z.4 lang PROMAT · VHM · Universal-Feinstkorn · TiAlN-beschichtet · DIN 6527 L · Typ N/HPC · Vierschneider · lang · 45° Schutzfase · Zentrumschnitt · mit Zylinderschaft nach DIN 6535 HB · ungleiche Steigung · rechtsschneidend · Halsfreischliff · für vibrationsarme Bearbeitung, zum Schruppen und Schlichten geeignet · durch neu entwickelte Geometrie und Beschichtung universell einsetzbar zum Fräsen in Stahl, Stahlguss, Grauguss, Temperguss, Cr-Ni-Stählen, NE-Metallen, Aluminium mit Siliciumanteil und abrasiven Werkstoffen · Weitere technische Eigenschaften Schafttoleranz: h6 · Werkstoffeignung INOX: sehr gut geeignet · Werkstoffeignung Guss: sehr gut geeignet · Werkstoffeignung Stahl: sehr gut geeignet · Schutzfase: 0,2mm · Werkstoffeignung Harte Werkstoffe: sehr gut geeignet · Werkstoffeignung Sonderlegierungen: sehr gut geeignet · Schaft-Ø: 16mm · Werkstoffeignung NE-Metalle: sehr gut geeignet · Freischliff: 15,5mm

Produktmerkmale:

| | |
|------------------|-------------------|
| Schneidstoff | VHM |
| Beschichtung | TiAlN-beschichtet |
| Gesamtlänge | 92 mm |
| Schneidenlänge | 32 mm |
| Schafttoleranz | h6 |
| Schaftausführung | DIN 6535-HB |
| Freischliff | 15,5 mm |
| Schneidenanzahl | 4 |
| Schaft-Ø | 16 mm |
| Einsatzlänge | 40 mm |
| DIN | 6527 L |
| Baulänge | lang |
| Nenn-Ø | 16 mm |



Schaft-Ø
h6

DIN


6535-HB

Z
4

VHM
TiAlN

Nenn-Ø
h10

DIN
6527L


35/38°

HPC