

Wendplatte für Einstech-System DED Vollradius zum Nutenstechdrehen bis 5,0 mm



DUEMMEL

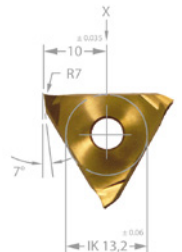
Anwendung

Vollradius zum Nutenstechdrehen 0,5 mm bis 5,0 mm.

Universell einsetzbar für nahezu alle Werkstoffe. Bedingt einsetzbar für die Trockenbearbeitung.

Ausführung

- 3 Schneiden
- Gesinterte Ausführung
- Positiv, geschliffene Schneidengeometrien
- Extrem weicher Schnitt
- Geringe Schnittkräfte
- Absteckplatte mit Spanbrecher
- Hohe thermische und chemische Stabilität
- Niedriger Reibungskoeffizient



Technische Daten

Produktnummer	1018770 106
Typ	DED.0010.20-D
Breite 1	2,0 mm
Eckenradius	1,0 mm
Freiwinkel	3,0 Grad
Eintauchtiefe	0,7 mm
f min./max.	0,02-0,25 mm/U
Herstellerteilenummer	11960208
EAN Code	4050293274806
Statistische Warennummer	82090020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com