



KOMET® UniTurn® Stechbohrstange, rechts, L2 = 30 mm, Ø Dmin / Stechbreite w: 6/1 mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 240166 6/1 |
| GTIN | 4047109072114 |
| Artikelklasse | 24S |

Beschreibung

Ausführung:

Schneidstoff = BK 82.

Ab Größe 5 mit innerer Kühlmittelzufuhr, bei kleineren Durchmessern erfolgt die Kühlmittelübertragung über den Halter.

Hinweis:

Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage.

Innenkühlung: ja

f: 2,75 mm

a: 5,7 mm

Schaft-Ø d: 8 mm

maximale Stechtiefe t_{max} : 1,8 mm

passender Klemmhalter Nr. 240100: 12/8; 16/8

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------------------------|------------|
| a | 5,7 mm |
| Schaft-Ø d | 8 mm |
| f | 2,75 mm |
| passender Klemmhalter Nr. 240100 | 12/8; 16/8 |
| für Bohrungen ab Ø D _{min} | 6 mm |
| maximale Stechtiefe t_{max} | 1,8 mm |
| Stechbreite w | 1 mm |
| Innenkühlung | ja |

| | |
|---|---------------------------|
| Vorschub f in Stahl < 500 N/mm ² | 0,02 mm/U |
| Nutzlänge | 30 mm |
| Produktnamensattribut | L ₂ = 30 mm |
| Produktart | Schneideinsatz zum Drehen |

Zubehör

| | |
|--|-------------|
| KOMET UniTurn®-Dreh-Klemmhalter für stehenden Einsatz (ohne Bohrstange) Schaft-Ø d / Bohrungs-Ø d1 12/8 mm | 240100 12/8 |
| KOMET UniTurn®-Dreh-Klemmhalter für stehenden Einsatz (ohne Bohrstange) Schaft-Ø d / Bohrungs-Ø d1 16/8 mm | 240100 16/8 |