

Garant
VHM T-groeffrees, TiAlN, Ø DC × LC d11 × d11: 12,5X6 mm

Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 208032 12,5X6 |
| GTIN | 4045197264572 |
| Artikelklasse | 11X |

Omschrijving
Uitvoering:

De frees snijdt aan de omtrek en aan beide zijanten. Door afwisselend schuin gezette tanden (kruisvertanding) wordt een hoog snijvermogen bereikt.

Opmerking:

Voor het frezen van T-groeven volgens DIN 650.

Tot aan volle verspaning f_z met 50 % reduceren.

Type: N

Aantal tanden Z: 6

Aantal tanden Z: 6

Voor T-groeven DIN 650: 6 mm

Vrijloop-Ø D_1 : 5 mm

Totale lengte L: 57 mm

Schacht-Ø D_s : 10 mm

Hoekfasebreedte bij 45°: 0,2 mm

Technische beschrijving

| | |
|--|----------|
| Voeding f_z in staal < 900 N/mm ² | 0,033 mm |
| Snijkant-Ø D_c | 12,5 mm |
| Voor T-groeven DIN 650 | 6 mm |
| Hoekfasebreedte bij 45° | 0,2 mm |
| Aantal tanden Z | 6 |
| Vrijloop-Ø D_1 | 5 mm |

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Schacht-Ø D _s | 10 mm |
| Totale lengte L | 57 mm |
| Type | N |
| Snijlengte L _c | 6 mm |
| Coating | TiAlN |
| Snijmateriaal | VHM |
| Norm | DIN 851 |
| Freesprofiel | kruisvertand |
| Tolerantie nominale Ø | d11 |
| Spiraalhoek | 12 graden |
| Aanzetrichting | horizontaal |
| Schacht | DIN 6535 HB met h6 |
| Inwendige koeling | nee |
| Schachttolerantie | h6 |
| Hoekfasehoek | 45 graden |
| Gekleurde ring | groen |
| Producttype | Schachtfrees |