



Stopková závitová fréza 2×D, TiAlN, M: M10



Údaje o objednávce

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 139650 M10 |
| GTIN | 4045197081933 |
| Třída artiklu | 11J |

Popis

Provedení:

Korigovaný profil závitu pro frézování **přesných vnitřních závitů** (dbejte na stabilní možnosti upínání). **Vnitřní přívod chladicího média.**

Upozornění:

K DISPOZICI JE NOVÁ GENERACE!

Doporučeným následným produktem je č. 139640

Druh závitu: M-LH

Druh závitu: M

Vrcholový úhel: 60 stupeň

Řezný materiál: TK

Norma závitů: DIN 13

Stopka: DIN 6535 HA s h6

vnitřní chlazení: ano

Počet zubů Z: 3

Hloubka vrtání pro slepý a průchozí otvor: 2,0×D

Stoupání závitu: 1,5 mm

Vrtací Ø d₁: 8 mm

maximální hloubka nasazení l₁: 20,2 mm

Délka stopky L_s: 36 mm

Celková délka L_{celk.}: 70 mm

Technický popis

| | |
|--|----------|
| Stoupání závitu | 1,5 mm |
| Posuv f _z v oceli < 750 N/mm ² | 0,035 mm |
| maximální hloubka nasazení l ₁ | 20,2 mm |

| | |
|---|--------------------------------------|
| Počet drážek na třísky | 3 |
| Počet zubů Z | 3 |
| Hloubka vrtání pro slepý a průchozí otvor | 2,0×D |
| Vrtací Ø d ₁ | 8 mm |
| Stopka Ø | 8 mm |
| Celková délka L _{celk.} | 70 mm |
| Délka stopky L _s | 36 mm |
| vnitřní chlazení | ano |
| Ø vrtání | 8 mm |
| Plný profil | ano |
| Hloubka závitu | 20 mm |
| Rozměr závitu | 10 |
| Povlak | TiAlN |
| Druh závitu | M-LH |
| Druh závitu | M |
| Vrcholový úhel | 60 stupeň |
| Řezný materiál | TK |
| Norma závitů | DIN 13 |
| Stopka | DIN 6535 HA s h6 |
| Použití při způsobu vrtání | Do 2×D při slepém a průchozím otvoru |
| Tolerance stopky | h6 |
| Barevný kroužek | zelená |