



Bară de strunjit din oțel, pe dreapta, Ø cozii / Mărimea plăcuței: 12/07 mm



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 260338 12/07 |
| GTIN | 4960664579532 |
| Clasa articolului | 25U |

Descriere

Execuție:

Canal hidrodinamic pentru evacuarea îmbunătățită a așchiilor, tendință redusă de vibrare și prelucrare stabilă.

Răcire interioară: da

Ø cozii D_3 : 12 mm

Cod ISO Suport: A12M SDUCR/L07

Unghi de reglare κ : 93 grad

Plăcuță amovibilă compatibilă: DC.. 0702..

Ø minim al găurii prelabile D_{\min} : 16 mm

Decalaj central L_3 : 9,7 mm

Descriere tehnică

| | |
|--|----------------|
| Ø minim al găurii prelabile D_{\min} | 16 mm |
| Decalaj central L_3 | 9,7 mm |
| Șurub pentru plăcuțe amovibile | 269022 4 |
| Plăcuță amovibilă compatibilă | DC.. 0702.. |
| Lungime activă L_1 | 60 mm |
| Mărimea plăcuței | 7 mm |
| Cod ISO Suport | A12M SDUCR/L07 |
| Lungimea totală L | 150 mm |
| Înălțime de strângere L_2 | 11 mm |
| Unghi de reglare κ | 93 grad |

| | |
|--|----------------------------------|
| Ø cozii D _s | 12 mm |
| Tip de utilizare | pe dreapta |
| Adâncime de strunjire interioară până la | 5×D |
| Standard | DIN 8024 |
| Răcire interioară | da |
| Tip produs | Bară pentru strunjire interioară |

Accesorii

| | |
|---|------------|
| Șurub de strângere Tip 4 | 269022 4 |
| Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim de torsiune 500 cNm | 659906 500 |
| PrecisionBit pentru Torx®, coadă E 6,3 Profil Torx® TX8 | 674248 TX8 |