

Garant**Burghiu cu vârf din carbură, neacoperită, Ø DC h8: 7,5mm****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 121150 7,5 |
| GTIN | 4045197471406 |
| Clasa articolului | 11E |

Descriere**Execuție:**

Cu vârf placat cu plăcuță din carbură metalică brazată. Cu tășuri rectificat. Coadă cu suprafață de antrenare, pentru prinderea cu ușurință în pensetă.

Notă:

Lungime canelură $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Descriere tehnică

| | |
|---|-------------|
| Ø nominal D_c | 7,5 mm |
| Avans f pentru oțel $< 1100 \text{ N/mm}^2$ | 0,1 mm/rot |
| Număr de dinți Z | 2 |
| Lungimea canalului de așchii L_c | 40 mm |
| Toleranță Ø nominal | h8 |
| Lungimea totală L | 80 mm |
| Standard | DIN 8037 |
| adâncime maximă de găurire recomandată L_2 | 28,8 mm |
| Strat de acoperire | neacoperită |
| Materialul sculei | Carbura K20 |
| Unghiul la vârf | 118 grad |
| Răcire interioară | nu |
| Inel colorat | fără |

Tip produs

Burghiu elicoidal

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V_c | Cod ISO |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------|----------------|
| Alu > 10% Si | recomandat | 140 m/min | N |
| Oțel < 500 N/mm ² | recomandat | 70 m/min | P |
| Oțel < 750 N/mm ² | recomandat | 70 m/min | P |
| Oțel < 900 N/mm ² | recomandat | 60 m/min | P |
| Oțel < 1100 N/mm ² | recomandat | 40 m/min | P |
| Oțel < 1400 N/mm ² | recomandat | 25 m/min | P |
| GG(G) | recomandat | 90 m/min | K |
| CuZn | recomandat | 140 m/min | N |
| Ulei | recomandat | | |
| Umiditate maximă | recomandat | | |