

Garant**Burghiu elicoidal HSS N, neacoperită, Ø DC h8: 32mm****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 116340 32 |
| GTIN | 4045197030832 |
| Clasa articolului | 11C |

Descriere**Execuție:**

Suprafață supusă unui tratament special, care permite reducerea tendinței de depunere a materialului și **evacuarea îmbunătățită a așchiilor.**

Burghiu elicoidal ultraperformant de calitate superioară.

Partea așchietoare $\leq \varnothing 26,5$ mm rectificată din material solid, $> \varnothing 26,5$ mm strunjit. Astfel, se obține precizie ridicată a concentricității și acuratețe a pasului, cu tăiș obținut prin ascuțire de precizie de până la $\varnothing 40$ mm.

Cu geometrie la vârf forma A.

Recomandare:**Adâncimea maximă de găurire:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c.$$

Notă:

Pentru reducții recomandate pentru scule cu coadă tip Con Morse, consultați **Cod 343000-343530.**

Descriere tehnică

| | |
|---|-------------|
| Ø nominal D_c | 32 mm |
| Număr de dinți Z | 2 |
| Lungimea canalului de așchii L_c | 185 mm |
| Avans f pentru oțel < 750 N/mm ² | 0,25 mm/rot |
| Toleranță Ø nominal | h8 |
| Lungimea totală L | 334 mm |
| Dimensiune con Morse CM | 4 |

| | |
|---|-------------------|
| Standard | DIN 345 |
| adâncime maximă de găurire recomandată L ₂ | 137 mm |
| Unghiul la vârf | 118 grad |
| Coadă tip | Con Morse |
| Strat de acoperire | neacoperită |
| Materialul sculei | HSS |
| Tip | N |
| Unghiul elicei | 20-30 grad |
| Răcire interioară | nu |
| Inel colorat | fără |
| Tip produs | Burghiu elicoidal |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Aluminiu (cu așchii scurte) | indicat în anumite condiții | 45 m/min | N |
| Oțel < 500 N/mm ² | recomandat | 40 m/min | P |
| Oțel < 750 N/mm ² | recomandat | 30 m/min | P |
| Oțel < 900 N/mm ² | recomandat | 25 m/min | P |
| GG(G) | recomandat | 25 m/min | K |
| Ulei | recomandat | | |
| Umiditate maximă | recomandat | | |