

HOLEX

Burghiu ultraperformant din carbură, cu coadă cilindrică DIN 6535 HA, TiN, Ø DC h7 (mm sau inch): 3,8



Date comandă

Numărul de comandă	122310 3,8
GTIN	4045197043481
Clasa articolului	12E

Descriere

Execuție:

Vârful întărit și ascuțirea specială suplimentară – garantează tăiere transversală cu **precizie de centrare superioară**. **Tăișul principal drept** cu rotunjire ușoară a muchiei și forma specială a canalului permit obținerea de **așchii scurte**.

Notă:

ESTE DISPONIBILĂ O NOUĂ GENERAȚIE!

Produsul succesori recomandat este Cod 122501.

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

Modelele HB și HE sunt disponibile la același preț ca și HA.

Forma HB: se comandă cu **Cod 122315**.

Forma HE: se comandă cu **Cod 122320**.

Descriere tehnică

Ø nominal D_c	3,8 mm
Număr de dinți Z	2
Toleranța arborelui	h6
Lungimea canalului de așchii L_c	24 mm
Avans f în oțel $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,11 mm/rot
Toleranță Ø nominal	h7
Ø cozii D_s	6 mm
Lungimea totală L	66 mm

Standard	DIN 6537 K
adâncime maximă de găurire recomandată L ₂	18,3 mm
Strat de acoperire	TiN
Materialul sculei	Carbură
Execuție	4×D
Unghiul la vârf	140 grad
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
Răcire interioară	nu
Semistandard	da
Inel colorat	fără
Tip produs	Burghiu elicoidal

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	140 m/min	N
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții	120 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	80 m/min	P
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat	75 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	65 m/min	P
Oțel < 1100 N/mm ²	indicat în anumite condiții	60 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm ²	indicat în anumite condiții	35 m/min	P
GG(G)	indicat în anumite condiții	70 m/min	K
Umiditate maximă	recomandat		
Uscat	recomandat		