

Garant
Burghiu de corijat HSS N, neacoperită, Ø DC h8: 16,2mm

Date comandă

Numărul de comandă	116620 16,2
GTIN	4062406097073
Clasa articolului	11C

Descriere
Execuție:

Miez dur. Burghiu cu coadă conică, stabil, cu dirijare mai bună în interiorul găurii

Avantaj:

Recomandat în special **pentru lărgirea** găurilor necirculare. Găurile nealiniat pot fi ajustate.

Recomandare:
Adâncimea maximă de găurire:

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

Notă:
Vă rugăm să respectați:

Nu coborâți sub Ø găurii prelabile (consultați tabelul).

Pentru reducții recomandate pentru scule cu coadă tip Con Morse, consultați **Cod**

343000-343530.

Descriere tehnică

Toleranță Ø nominal	h8
Ø minim al găurii prelabile D_{min}	11,9 mm
Număr de dinți Z	3
adâncime maximă de găurire recomandată L_2	100,7 mm
Lungimea canalului de aşchii L_c	125 mm
Dimensiune con Morse CM	2
Standard	DIN 343
Ø nominal D_c	16,2 mm
Lungimea totală L	223 mm

Avans f pentru oțel < 750 N/mm ²	0,17 mm/rot
Unghiul la vârf	120 grad
Coadă tip	Con Morse
Strat de acoperire	neacoperită
Materialul sculei	HSS
Tip	N
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
Oțel < 1100 N/mm ²	indicat în anumite condiții	10 m/min	P
Oțel < 1400 N/mm ²	indicat în anumite condiții	8 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	indicat în anumite condiții	12 m/min	M
GG(G)	indicat în anumite condiții	25 m/min	K
Umiditate maximă	recomandat		