

Garant**Burghiu în trepte HSS 180°, vaporizat, Pentru șuruburi: M10****Date comandă**

Numărul de comandă	117280 M10
GTIN	4045197036339
Clasa articolului	11C

Descriere**Execuție:**

Fiecare treaptă de găurire și teșire prezintă propriul canal de așchii și propria fațetă de ghidare. Această formă specială permite reascuțirea frecventă, păstrându-se astfel profilul burghiului.

Aplicație:

Pentru găuri străpunse pentru șuruburi potrivit DIN-ISO 273 și lamare pentru capetele șuruburilor forma H, J și K. Execuție medie conform DIN 74 partea 2.

Descriere tehnică

Lungimea canalului de așchii L_c	130 mm
$\varnothing D_1$ 1. 180° h9	11 mm
Avans f pentru oțel < 750 N/mm ²	0,1 mm/rot
Pentru șuruburi	M10
Înălțimea treptei L_1 1. 180°	23 mm
$\varnothing D_2$ 2. 180° h8	18 mm
Număr de dinți Z	2
\varnothing cozii D_s	18 mm
Lungimea totală L	191 mm
Strat de acoperire	vaporizat
Materialul sculei	HSS
Standard	DIN 8376

Toleranță Ø nominal	h9
Unghiul la vârf	118 grad
Unghiul elicei	20-30 grad
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h8
Unghi treaptă de găurire	180 grad
Răcire interioară	nu
Toleranța arborelui	h8
Inel colorat	fără
Tip produs	Burghie în trepte

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
CuZn	indicat în anumite condiții	80 m/min	N
Ulei	recomandat		
Umiditate maximă	recomandat		