



Freză de șlefuire Z7 – medie, cu dantură încrucișată, Carbură, Tip: M1020



Date comandă

Numărul de comandă	540750 M1020
GTIN	4045197723703
Clasa articolului	52D

Descriere

Execuție:

Ø cozii 6 mm.

Frezele de șlefuire **HOLEX** sunt realizate din metale dure de mare putere, cu tenacitate ridicată și stabilitate deosebită a muchiiilor așchietoare exclusiv pe ultima generație de CNC-uri. Coda este realizată din oțel, dacă diametrul capului este mai mare decât diametrul cozii, în caz contrar fiind realizată din HM. **Forma Con ascuțit** (SKM).

Aplicație:

Recomandat atât la utilizarea manuală cât și pentru roboți industriali pentru aproape toate materialele. Pentru debavurare, tăierea muchiiilor, curățare, prelucrarea cordonului de sudură și pentru prelucrarea suprafețelor.

Descriere tehnică

Ø cap	10 mm
Tip de dantură	cu dantură încrucișată
Grad de finețe a danturii	mediu
Forma	M1020
Simbol pentru dantură	Z7
Lungimea totală	64 mm
Descrierea formei	Con ascuțit
Ø cozii	6 mm
Lungimea capului	20 mm

Serie	Dantură Z7
Materialul sculei	Carbură
Tip produs	Freze șlefuire

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
INOX	indicat în anumite condiții		
Ti	indicat în anumite condiții		
GG(G)	recomandat		
Uni	recomandat		