

**Freză de șlefuire Z7 – medie, cu dantură încrucișată, Carbură, Tip: AS1625****Date comandă**

Numărul de comandă	540750 AS1625
GTIN	4045197723499
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 muchiilor așchietoare exclusiv pe ultima generație de CNC-uri. Coada este realizată din oțel, dacă diametrul capului este mai mare decât diametrul cozii, în caz contrar fiind realizată din HM. **Forma Cilindru (ZYA), cu dantură frontală.**

Aplicație:

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

Descriere tehnică

Forma	AS1625
Tip de dantură	cu dantură încrucișată
Lungimea totală	70 mm
Simbol pentru dantură	Z7
Descrierea formei	Cilindrică cu dantură frontală
Grad de finețe a danturii	mediu
Ø cap	16 mm
Ø cozii	6 mm
Lungimea capului	25 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		