

HOLEX**Freză de șlefuire din carbură, Z7 – medie, dantură încrucișată Ø cozii 6 mm,
Carbura, Tip: A0616****Date comandă**

Numărul de comandă

GG5075 A0616

GTIN

4045197730183

Clasa articolului

GGN

Descriere**Execuție:**

Freze de șlefuire din carbură cu tenacitate ridicată și stabilitate deosebită a muchiilor așchietoare. Coada este realizată din oțel, dacă Ø este mai mare decât Ø cozii, altminteri este realizată din carbură. Dantură universală Z7 pentru debavurare, tăierea muchiilor, curățare, prelucrarea cordonului de sudură și pentru prelucrarea suprafețelor. Recomandate atât pentru utilizarea manuală, cât și pentru roboți industriali.

Ø cozii 6 mm.

Similar 540750. **Forma Cilindru (ZYA), fără 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.

Conținut:**10 Freze de șlefuire / Recipiente.****Notă:****Eliberare numai în set de pachete, fără eliberare individuală! Informații de comandă: 1 set = 1 pachet.**

Descriere tehnică

Tip de dantură	cu dantură încrucișată
Simbol pentru dantură	Z7
Lungimea totală	50 mm
Grad de finețe a danturii	mediu
Ø cozii	6 mm
Forma	A0616
Lungime cap L ₁	18 mm
Ø cap	6 mm
Descrierea formei	Cilindrică fără dantură frontală
Conținut	10
Materialul sculei	Carbura
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	recomandat		
GG(G)	recomandat		
Uni	recomandat		

Accesorii

Freză de șlefuire Z7 – medie, cu dantură încrucișată Tip A0616

540750 A0616

