

**HOLEX****Freză de șlefuire din carbură, Z7 – medie, dantură încrucișată Ø cozii 6 mm,  
Carbura, Tip: A1625****Date comandă**

Numărul de comandă	GG5075 A1625
GTIN	4045197730626
Clasa articolului	GGN

**Descriere****Execuție:**

**Freze de șlefuire din carbură** cu tenacitate ridicată și stabilitate deosebită a muchiiilor 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 muchiiilor, 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.

**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.

**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

Grad de finețe a danturii	mediu
Ø cap	16 mm
Lungime cap L <sub>1</sub>	25 mm
Lungimea totală	70 mm
Forma	A1625
Ø cozii	6 mm
Tip de dantură	cu dantură încrucișată
Descrierea formei	Cilindrică fără dantură frontală
Simbol pentru dantură	Z7
Conținut	10
Materialul sculei	Carbura
Tip produs	Freze șlefuire

## Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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 A1625

540750 A1625

