

Garant**Freze șlefuire GARANT Master Uni – mediu, Carbură, Tip: F1630****Date comandă**

Numărul de comandă	GG5220 F1630
GTIN	4067263137436
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

Noua geometrie inovatoare a dinților permite **o rată foarte înaltă de aşchiere**, având în același timp **o funcționare silențioasă și capacitate foarte bună de ghidare**. Datorită formării optime a așchiilor (fără așchii ascuțite), se atinge o calitate înaltă a suprafeței la operațiunile de degroșare și de finisare. Corespunde cu cod 540220.

- **Rată mare de îndepărtare a materialului.**
- **Funcționare silențioasă.**
- **Solicitare termică redusă, durabilitate crescută, evacuare mai bună a așchiilor.**
- **Din oțel, INOX, aluminiu cu utilizare universală.**

Ø cozii 6 mm.

Frezele de șlefuire **GARANT** sunt realizate din metale dure de performanță, cu tenacitate ridicată și stabilitate deosebită a muchiiilor de tăiere exclusiv pe cele mai moderne mașini CNC. Coada este realizată din oțel, dacă diametrul capului este mai mare decât diametrul cozii, în caz contrar fiind realizată de asemenea din carbură.

Aplicație:

Adecvat atât la utilizarea manuală cât și pentru roboți industriali, pentru aproape toate materialele. Pentru debavurare, ruperea marginilor, tencuire, Prelucrarea sudurii și a suprafețelor.

Notă:

Materiale cu conductivitate scăzută: Scăderea turației pentru a se evita înalbastrirea și pătarea frezei.

Descriere tehnică

Serie	GARANT Master Uni
Grad de finețe a danturii	medie
Conținut	10
Ø cap	16 mm
Descrierea formei	Arc rotund
Tip de dantură	Dantură inegală
Lungimea totală	70 mm
Lungimea capului	30 mm
Ø cozii	6 mm
Materialul sculei	Carbură
Tip produs	Freze șlefuire

Date utilizator

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

Accesorii

Freze șlefuire GARANT Master Uni – mediu Tip F1630	540220 F1630
--	--------------