

Garant**Freză șlefuire GARANT Master Alu - foarte grosier (neferos / aluminiu), HM DLC, Tip: F1225****Date comandă**

Numărul de comandă	543710 F1225
GTIN	4067263117940
Clasa articolului	51D

Descriere**Execuție:**

Fără aderență la așchii și rezultate excelente la suprafață. Ø cozii 6mm. Adecvat pentru utilizarea în aplicații de degroșare și finisare. Cu strat de acoperire ultra-performant, pentru o durabilitate mai mare, mai puțină căldură produsă și o aderență scăzută a așchiilor.

- **Rată mare de îndepărtare a materialului.**
- **Funcționare silențioasă.**
- **Strat de acoperire ultraperformant pentru solicitare termică redusă, durabilitate crescută, evacuare mai bună a așchiilor.**
- **Substrat modern optimizat pentru materiale din aluminiu.**
- **durabilitate extrem de mare.**

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

Geometria inovatoare a dinților permite o rată foarte înaltă de așchiere, având în același timp o funcționare silențioasă și capacitate foarte bună de ghidare. Coadă foarte stabilă de 8 mm.

Aplicație:

Optimizat pentru prelucrarea aliajelor de aluminiu dure și moi, a materialelor plastice, a bronzului și a metalelor neferoase.

Potrivit atât pentru utilizarea manuală cât și pentru roboți industriali. Pentru debavurare, tăierea muchiiilor, curățare, prelucrarea cordonului de sudură și pentru prelucrarea suprafețelor.

Pentru lucrări de șlefuire cu solicitare maximă.

Notă:

Scule cu conductivitate scăzută: Scăderea turației pentru a se evita înalbăstrirea și pătarea frezei.

Descriere tehnică

Ø cap	12 mm
Descrierea formei	Arc rotund
Ø cozii	8 mm
Lungimea totală	65 mm
Lungimea capului	25 mm
Materialul sculei	HM DLC
Tip produs	Freză șlefuire