

Garant**Fresa rotativa GARANT Master Alu - esecuzione molto grossa (non ferrosi / Al), HM DLC, Modello: D1614****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 547600 D1614 |
| GTIN | 4067263736523 |
| Classe articolo | 51D |

Descrizione**Esecuzione:**

Le frese rotative **GARANT** sono realizzate con tipi di metallo duro di alta qualità particolarmente tenaci e con taglienti molto stabili, da impiegare esclusivamente sulle più moderne macchine CN. Il gambo è di acciaio se il diametro della testa è maggiore di quello del codolo. In caso contrario, anche il gambo è in metallo duro.

L'innovativa geometria dei denti permette **elevate prestazioni in termini di truciatura** e contemporaneamente **una rotazione regolare e una buona facilità d'uso**. Nessuna aderenza ai trucioli e risultati eccellenti delle superfici. Ø codolo 6mm. Per l'utilizzo in inserti di sgrossatura e finitura. Con rivestimento ad alte prestazioni per una maggiore durata, una minore immissione di calore e una ridotta aderenza ai trucioli.

- **Elevata asportazione di materiale.**
- **Rotazione regolare.**
- **Rivestimento ad alte prestazioni per carico termico ridotto, durata maggiore e asportazione truciolo migliorata.**
- **Substrato ultramoderno, ottimizzato per i materiali in alluminio.**
- **Durata estremamente elevata.**

Uso:

Ottimizzato per la lavorazione di leghe di alluminio dure e morbide, plastiche, bronzo e metalli non ferrosi. Adatto sia per l'utilizzo manuale sia per quello di tipo industriale. Per lavori di sbavatura, smussatura bordi, intonacatura, nonché per lavorazioni sui punti di saldatura e sulle superfici.

Nota:

In caso di materiali con cattiva conduttività termica, ridurre il numero di giri per impedire la lubrificazione ed evitare che la fresa rotativa si colora di azzurro.

Descrizione tecnica

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Lunghezza complessiva | 54 mm |
| Ø Testa | 16 mm |
| Grado di finezza della dentatura | molto grossa |
| Lunghezza della testina | 14 mm |
| Descrizione della forma | Sfera |
| Ø Gambo | 6 mm |
| Forma | D1614 |
| Serie | GARANT Master Alu |
| Materiale da taglio | HM DLC |
| Tipo di prodotto | Fresa rotativa |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|-----------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg | idonea | | |
| CuZn | idonea | | |
| Alluminio, CFRP | limitatamente adatta | | |