

Garant**Fresa rotativa Z9 – molto grossa (non ferrosi/Al), HM, Modello: D1210****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 540709 D1210 |
| GTIN | 4045197522511 |
| Classe articolo | 51D |

Descrizione**Esecuzione:**

Ø codolo 6 mm.

Le frese rotative **GARANT** sono realizzate con metalli duri di alta qualità particolarmente tenaci e con taglienti molto stabili, esclusivamente con moderne macchine CNC. Il gambo è di acciaio se il diametro della testa è maggiore di quello del gambo. In caso contrario anche il gambo in metallo duro. **Forma D sferica** (KUD).

Uso:

Sia per l'utilizzo manuale sia per l'utilizzo industriale robotizzato con quasi tutti i materiali. Per lavori di sbavatura, smussatura bordi, intonacatura, nonché per lavorazioni sui punti di saldatura e sulle superfici.

Ø gambo: 6 mm

Descrizione della forma: sferica

Ø testa: 12 mm

Lunghezza della testina: 10 mm

Lunghezza complessiva: 51 mm

Ø gambo: 6 mm

Descrizione tecnica

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Grado di finezza della dentatura | molto grossa (non ferrosi / Al) |
| Forma | D1210 |
| Ø Testa | 12 mm |
| Sigla della dentatura | Z9 |
| Descrizione della forma | sferica |

| | |
|-------------------------|----------------|
| Lunghezza complessiva | 51 mm |
| Ø Gambo | 6 mm |
| Lunghezza della testina | 10 mm |
| Materiale da taglio | HM |
| Tipo di prodotto | Fresa rotativa |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|-----------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg | idoneo | | |
| CuZn | idoneo | | |
| Alluminio, CFRP | limitatamente adatto | | |