

**Garant****Fresa rotativa GARANT Master Uni – medio, HM, Modello: C1225****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 540355 C1225  |
| GTIN            | 4067263736790 |
| 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.

**Lunghezza codolo 200 mm** (tagliabile su misura).

Ø codolo 6 mm.

**Uso:**

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

Accendere la macchina solo dopo aver inserito la fresa rotativa nel pezzo.

**Descrizione tecnica**

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Lunghezza della testina | 25 mm                    |
| Ø Testa                 | 12 mm                    |
| Lunghezza complessiva   | 225 mm                   |
| Descrizione della forma | cilindrica a testa tonda |
| Serie                   | GARANT Master Uni        |
| Materiale da taglio     | HM                       |
| Tipo di prodotto        | Fresa rotativa           |

**Dati utente**

|                                  | <b>Idoneità</b>      | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Codice ISO</b> |
|----------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>  | idonea               |                      |                   |
| Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup> | idonea               |                      |                   |
| Acciaio < 55 HRC                 | idonea               |                      |                   |
| Acciaio < 60 HRC                 | idonea               |                      |                   |
| INOX                             | limitatamente adatta |                      |                   |
| Ti                               | limitatamente adatta |                      |                   |
| GG(G)                            | idonea               |                      |                   |
| Uni                              | idonea               |                      |                   |