

**Fresa rotativa dentatura INOX – grossa, HM, Modello: D1009****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 547250 D1009  |
| GTIN            | 4062406255077 |
| Classe articolo | 52D           |

**Descrizione****Esecuzione:**

L'**innovativa geometria dei denti** permette **elevate prestazioni di truciolatura** e contemporaneamente **rotazione regolare e facilità d'uso**. Formazione del truciolo e qualità superficiale straordinarie, bassa penetrazione di calore nel materiale (senza colori di rinvenimento). Ø codolo 6 mm.

**Uso:**

Ottimizzato per la lavorazione di **acciai austenitici, inossidabili e resistenti agli acidi**, leghe in titanio dolci e metalli non ferrosi.

**Descrizione tecnica**

|                                  |                |
|----------------------------------|----------------|
| Lunghezza complessiva            | 54 mm          |
| Ø Gambo                          | 6 mm           |
| Sigla della dentatura            | INOX           |
| Grado di finezza della dentatura | grosso         |
| Ø Testa                          | 9,6 mm         |
| Descrizione della forma          | sferica        |
| Lunghezza della testina          | 8 mm           |
| Serie                            | Dentatura INOX |
| Materiale da taglio              | HM             |
| Tipo di prodotto                 | Fresa rotativa |

**Dati utente**

|       | <b>Idoneità</b>      | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Codice ISO</b> |
|-------|----------------------|----------------------|-------------------|
| Al/Mg | limitatamente adatto |                      |                   |
| INOX  | idoneo               |                      |                   |
| Ti    | limitatamente adatto |                      |                   |
| CuZn  | limitatamente adatto |                      |                   |