



D 9538/5

FRESE ROTATIVE PER GHISA
HF106

D95385106

LUKAS

Descrizione completa

Dentatura CAST

L'elevata quantità dei taglienti garantisce una costante e superiore asportazione di materiale

Le grandi scanalature migliorano lo scarico del truciolo e riducono la temperatura

Senza sbeccamenti anche se applicata grande forza

Lavorazione scorrevole e priva di vibrazione

Velocità di taglio 400÷600 m/min

Con gambo cilindrico Ø 6 mm

Escluse le frese D 9536/9, tutte le altre (HF2÷HF7) sono fornite con dentatura anche sulla superficie piana della testa



Specifiche di prodotto

- Articolo: D 9538/5
- Codice ABC Tools: 195385106
- Codice catalogo: D 9538 5106
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- Dentatura sulla superficie piana: No



- Descrizione dentatura / taglio: Per la lavorazione della ghisa
Le grandi scanalature migliorano lo scarico del truciolo e riducono la temperatura
Senza rotture anche se applicata grande forza
Lavorazione scorrevole e priva di vibrazione
- Diametro testa: 12 mm
- Diametro testa x lunghezza tagliente (unit): mm
- EANCODE: 4027497607761
- Forma HF: 106
- Materiale di costruzione: Metallo duro
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: [productattach/P/a/Pag_0419.pdf](#)
- Tipo di dentatura / taglio: CAST
- Tipo di fresa: Ad albero - RBF
- Unita' di confezionamento: pz.

