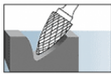


## FRESE AL CARBURO DI TUNGSTENO – FCT-G, PER ALLUMINIO



FCT-G, PER ALLUMINIO - diam. 10/larghezza 20/gambo 6/lunghezza 65 Forma ogiva AL – PER ALLUMINIO: per utilizzo su acciai teneri e alluminio, aiuta a prevenire l'intasamento.

Valutazione: Nessuna valutazione

### **Prezzo**

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse

Prezzo con sconto

Prezzo di vendita con sconto

Prezzo di vendita

Prezzo di vendita, tasse escluse

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

### Descrizione

Le frese rotative in metallo duro al carburo di tungsteno garantiscono un taglio stabile e tenace di una vasta gamma di materiali. Ideali per operazioni dalla sbavatura alla finitura, vengono impiegate su acciai legati, inox, ghisa, metalli non ferrosi, plastica, legno duro.

Per informazioni tecniche contattaci all'indirizzo: Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo. //