

FUTURA[®] PREMIUM

Aumento della prestazione grazie al rivestimento in materiale duro



Prodotto di Livello 3

Dente trapezoidale

Materiale pieno

Larghezza nastro 34 x 1,1 - 80 x 1,6mm

Larghezza nastro 1-3/8 x 0.042 - 3-1/8 x 0.063
Inch

Informazioni sui prodotti

FUTURA[®] PREMIUM — Aumento della prestazione grazie al rivestimento in materiale duro

Obiettivo dello sviluppo tecnologico della FUTURA[®] PREMIUM era consentire parametri di taglio costantemente elevati e un chiaro allungamento della durata utile mediante l'utilizzo di un rivestimento in metallo duro applicato sulla lama a nastro.

Con FUTURA[®] PREMIUM abbiamo ampliato la gamma di prestazioni di produzione rispetto alla FUTURA[®] del 20% e contemporaneamente, per applicazione, è stato prolungata la durata utile dal 60 al 100% circa. In questo modo si migliora la produttività e la superficie d'appoggio. Entrambi gli elementi influiscono sostanzialmente sui costi per taglio e quindi sull'economicità del processo di segatura in azienda.

Applicazioni

- Materiale pieno da acciai da costruzione, da cementazione, bonificati e acciai per utensili
- Tagli di massa e di serie industriali

Vantaggi

- Aumento della prestazione e miglioramento della durata utile tramite taglienti dentati rivestiti
- Aumento della capacità della macchina per i casi di difficoltà
- Aumento della produttività e durata utile elevata
- Riduzione dei rumori
- Affidabile anche nei tagli senza operatore
- Chiara riduzione del tempo di attrezzaggio
- Ampia gamma di applicazione, separazione veloce e senza interruzioni tramite sostituzione del nastro

Caratteristiche

- Rivestimento speciale con materiale duro per la lavorazione dell'acciaio
- Retro del nastro con protezione antiusura