

**FUTURA® SN** 

Lo specialista per materiale „duro fuori e morbido dentro“



- Applicazione:**
- Pezzi con tempra superficiale e cromatura dura
  - Acciai temprati fino a 65 HRC, acciaio duro al manganese

- I vantaggi:**
- Adatta per il taglio di materiali temprati
  - Buona capacità di taglio e qualità della superficie
  - Incremento dell'efficienza grazie alla lunga durata utile

- Caratteristiche:**
- Geometria speciale ottimizzata con angolo di spoglia negativo
  - Dente trapezoidale molato senza stradatura

Misure		Passo del dente in tpi	
Larghezza x spessore mm	Inch	3-4	2-3
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	TSN	
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	TSN	TSN
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	TSN	TSN
54 x 1,60	2-1/8 x 0,063		TSN
67 x 1,60	2-5/8 x 0,063		TSN
Lunghezza di contatto (mm)		20-150	130-200

**FUTURA® PREMIUM SN** 

Lo specialista con rivestimento di materiale duro per le situazioni più dure

- Applicazione:**
- Pezzi con tempra superficiale e cromatura dura
  - Acciai temprati fino a 65 HRC, acciaio duro al manganese

- I vantaggi:**
- Notevole aumento della superficie d'appoggio
  - Elevata capacità di taglio per una maggiore produttività
  - Eccellente qualità della superficie

- Caratteristiche:**
- Taglienti in metallo duro con rivestimento di materiale duro ad alta resistenza
  - Geometria speciale ottimizzata con angolo di spoglia negativo
  - Retro del nastro con protezione antiusura

Misure		Passo del dente in tpi	
Larghezza x spessore mm	Inch	3-4	2-3
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	TSN	
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	TSN	TSN
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	TSN	TSN
Lunghezza di contatto (mm)		20-150	130-200

TSN = Forma del dente TSN, Illustrazione sotto: FUTURA® PREMIUM SN

