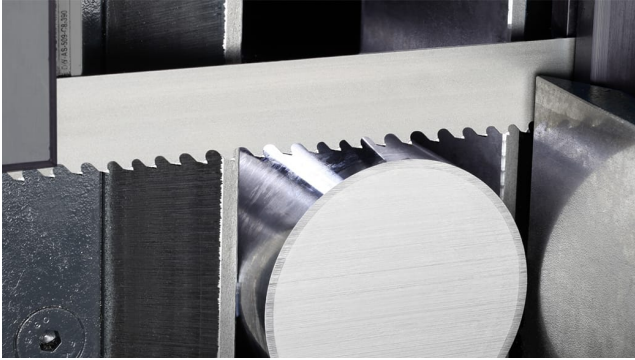


FUTURA[®] SN

Lo specialista per materiale „duro fuori e morbido dentro“



⊕ Prodotto di Livello S

⚙ Forma del dente TSN

● Materiale pieno

Larghezza nastro 27 x 0,9 - 67 x 1,6mm

↕ Larghezza nastro 1-1/16 x 0.035 - 2-5/8 x
0.063 Inch

Informazioni sui prodotti

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

Dati tecnici

Dimensioni		Passo denti (denti per pollice)	
Larghezza x spessore			
mm	pollici	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] [pollici]	20-150 0,8-5,9	130-200 5,1-7,9

TSN = Forma del dente TSN

AGGIORNAMENTO: la nuova generazione di prodotti della speciale lama per sega a nastro WIKUS

FUTURA® SN è attualmente disponibile . La lama dura fino al doppio rispetto alla versione precedente grazie alla geometria ottimizzata del dente in combinazione con il materiale del tagliente perfettamente abbinato

Panoramica materiali



- Materiali temprati ad induzione e cromati