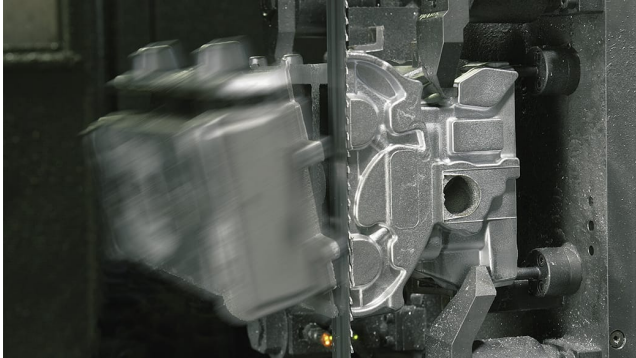


FUTURA[®] NE

Lama ad alte prestazioni per metalli non ferrosi



▲ Prodotto di Livello 3

▤ Dente trapezoidale

● Materiale pieno

Larghezza nastro 27 x 0,9 - 80 x 1,6mm

↕ Larghezza nastro 1-1/16 x 0.035 - 3-1/8 x
0.063 Inch

Informazioni sui prodotti

Lama ad alte prestazioni per metalli non ferrosi

Applicazione:

- Componenti di alluminio in ghisa fusa in cochiglia e pressofusione, barre di alluminio, laminati di alluminio
- Rame e relative leghe

I vantaggi:

- Brevi frequenze di ciclo e ottima produttività grazie all'elevata capacità di taglio
- Maggiorazione minima grazie all'ottima qualità della superficie
- Sicurezza di processo grazie all'ottima resistenza all'usura da abrasione

Caratteristiche:

- Taglienti in metallo duro specifico
- Dente trapezoidale molato con angolo di spoglia positivo
- Frantumazione del truciolo ottimale per un buon rendimento e una superficie di taglio di qualità

Dati tecnici (1/2)

Dimensioni		Passo denti (denti per pollice)					
Larghezza x spessore		variable					constant
mm	pollici	3-4	2-3	1,4-2	0,85-1,15	0,7-1	3
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	T					T
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	T	T	T			
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050		T	T			
54 x 1,30	2-1/8 x 0,050			T			
54 x 1,60	2-1/8 x 0,063			T	T		
67 x 1,60	2-5/8 x 0,063			T			
80 x 1,60	3-1/8 x 0,063				T	T	
Lunghezza di contatto	[mm]	80-170	150-300	290-550	700-1400	900-2000	120-200
	[pollici]	3,1-6,7	5,9-11,8	11,4-21,6	27,6-55,1	35,4-78,7	4,7-7,9

T = Dente trapezoidale

Dati tecnici (2/2)

Dimensioni		Passo denti (denti per pollice)
Larghezza x spessore		constant
mm	pollici	2
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	T
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	T
54 x 1,30	2-1/8 x 0,050	
54 x 1,60	2-1/8 x 0,063	
67 x 1,60	2-5/8 x 0,063	
80 x 1,60	3-1/8 x 0,063	
Lunghezza di contatto	[mm] [pollici]	200-400 7,9-15,7

T = Dente trapezoidale

Panoramica materiali



- Alluminio / leghe di alluminio
- metalli non ferrosi