

FUTURA®

Lama a nastro ad alto rendimento



- Applicazione:**
- Acciai da costruzione, da cementazione, bonificati e per utensili
 - Tagli in serie

- I vantaggi:**
- Elevata capacità di taglio per una maggiore produttività
 - Lunga durata grazie a una frantumazione del truciolo ottimale

- Caratteristiche:**
- Dente trapezoidale molato con angolo di spoglia positivo
 - Frantumazione del truciolo brevettata

Misure		Passo del dente in tpi						
Larghezza x spessore		3-4	2-3	1,7-2	1,4-2	1,2-1,6	1,0-1,4	0,85-1,15
mm	Inch							
27 x 0,90	1-1/16 x 0,035	T						
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)		90-150	130-250	200-300	250-400	350-600	500-800	700-1200

FUTURA® PREMIUM

Lama a nastro rivestita con materiale duro

- Applicazione:**
- Acciai da costruzione, da cementazione, bonificati e per utensili
 - Tagli in serie

- I vantaggi:**
- Per aumentare la capacità della macchina per i casi di difficoltà
 - Affidabile anche nei tagli senza operatore
 - Riduzione dei rumori

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

Misure		Passo del dente in tpi						
Larghezza x spessore		3-4	2-3	1,7-2	1,4-2	1,2-1,6	1,0-1,4	0,85-1,15
mm	Inch							
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)		90-150	130-250	200-300	250-400	350-600	500-800	700-1200

T = Dente trapezoidale, Illustrazione sotto: FUTURA® PREMIUM

