

**FUTURA® VA** 

Lama ad alte prestazioni per acciai VA



- Applicazione:**
- Tutti gli acciai resistenti alla ruggine e agli acidi, titanio e relative leghe
  - Tagli in serie
- I vantaggi:**
- Ottima formazione di trucioli e qualità della superficie di taglio eccellente
  - Buona capacità di taglio per ridurre il tempo di taglio
  - Riduzione dei tempi di riattrezzaggio e di fermo grazie all'ottima superficie d'appoggio
- Caratteristiche:**
- Taglienti in metallo duro specifico
  - Dente trapezoidale molato con angolo di spoglia extra positivo
  - Ottima frantumazione del truciolo per materiali duri e altamente resistenti

Misure		Passo del dente in tpi				
Larghezza x spessore		3-4	2-3	1,4-2	1,0-1,4	0,85-1,15
mm	Inch					
34 x 1,10	1-3/8 x 0,042	T	T			
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	T	T	T		
54 x 1,30	2-1/8 x 0,050	T	T	T		
54 x 1,60	2-1/8 x 0,063		T	T		
67 x 1,60	2-5/8 x 0,063			T	T	T
80 x 1,60	3-1/8 x 0,063					T
Lunghezza di contatto (mm)		90-150	130-250	250-500	500-800	700-1200

**FUTURA® PREMIUM VA** 

Lama ad alte prestazioni per acciai VA con rivestimento di materiale duro

- Applicazione:**
- Tutti gli acciai resistenti alla ruggine e agli acidi, titanio e relative leghe
  - Tagli in serie
- I vantaggi:**
- Ottima capacità di taglio per i casi di difficoltà
  - Massima sicurezza nel taglio delle grandi sezioni VA
  - Vibrazioni smorzate e funzionamento silenzioso
- Caratteristiche:**
- Speciale rivestimento di materiale duro per la lavorazione degli acciai VA
  - Retro del nastro con protezione antiusura

Misure		Passo del dente in tpi				
Larghezza x spessore		3-4	2-3	1,4-2	1,0-1,4	0,85-1,15
mm	Inch					
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	T	T	T		
54 x 1,60	2-1/8 x 0,063		T	T		
67 x 1,60	2-5/8 x 0,063			T	T	
80 x 1,60	3-1/8 x 0,063				T	T
Lunghezza di contatto (mm)		90-150	130-250	250-500	500-800	700-1200

T = Dente trapezoidale, Illustrazione sotto: FUTURA® PREMIUM VA

