

FUTURA® 718 

La migliore lama a nastro per le leghe a base di nichel

- Applicazione:**
- Materiale pieno e acciai difficilmente truciolabili
 - Leghe a base di nichel
 - Acciai resistenti al calore, alle alte temperature e duplex

- I vantaggi:**
- Ottima capacità di taglio nonostante la scarsa truciolabilità
 - Ottima superficie d'appoggio nonostante l'usura intensa
 - Perdita di materiale minima grazie all'eccellente precisione di taglio
 - Rifinitura minima grazie all'ottima qualità della superficie di taglio

- Caratteristiche:**
- Taglienti in metallo duro adatti ai materiali ad alta resistenza
 - Denti trapezoidali perfettamente molati con geometria ottimale
 - Nastro portante con formato speciale

Misure		Passo del dente in tpi		
Larghezza x spessore mm	Inch	2-3	1,4-2	1,0-1,4
41 x 1,30	1-5/8 x 0,050	T	T	
54 x 1,30	2-1/8 x 0,050	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)		130-250	250-500	500-800

T = Dente trapezoidale

