



	D mm	B mm	b mm	d mm	Z	FT - NL	CODICE CODE	
🎵	250	3,0	2,2	30	100	FT01	LU1L 0100	•
🎵	250	3,0	2,2	30	120	FT01	LU1L 0200	•
🎵	255	3,0	2,2	25,4	100		LU1L 0300	•
🎵	255	3,0	2,2	25,4	120		LU1L 0400	○
🎵	300	3,0	2,2	30	100	FT01	LU1L 0500	•
🎵	300	3,0	2,2	30	120	FT01	LU1L 0600	•
🎵	305	3,0	2,2	25,4	100		LU1L 0700	•
🎵	305	3,0	2,2	25,4	120		LU1L 0800	•
🎵	305	3,0	2,2	30	100		LU1L 1100	•
🎵	350	3,0	2,2	30	120	FT01	LU1L 0900	•
🎵	355	3,0	2,2	25,4	120		LU1L 1000	•

FT01 = 2/7/42 + 2/9/46,4 + 2/10/60

> Impiego: Taglio di traverso vena. Lama di notevoli prestazioni, con un taglio perfetto e senza scheggiature con superficie finita e perfettamente levigata, consigliata in modo particolare per intestature di cornici e profilati con taglio di testa che rimane in vista.

Macchine: Troncatrici singole o doppie.

Caratteristiche: Dente piano - alterno a 10° con assiale 15° e angolo di taglio positivo.

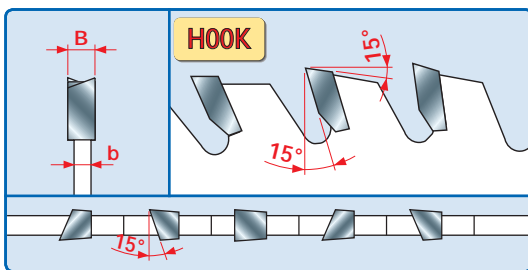
Materiale: Legni teneri e duri.

> Application: Crosscutting. High-performance sawblade, with excellent cut and without splintering; finished and perfectly smooth surface, which is specifically recommended for molds' and sections' end trims whose front-end cut keeps visible.

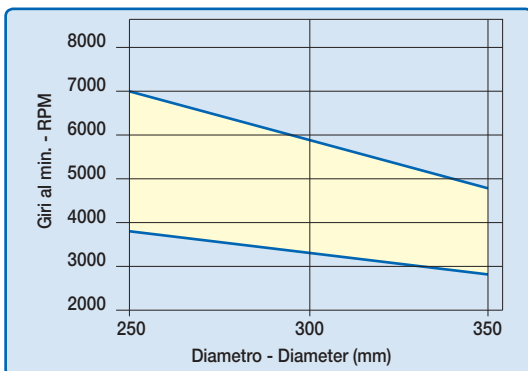
Machines: Single or double-head mitre saws.

Features: Flat - ATB 10° tooth with axial 15° and positive cutting angle.

Material: Soft and hard wood.



CARATTERISTICHE DEL DENTE - TOOTH'S FEATURES



Fascia del N. giri minimo e massimo consigliati in funzione del diametro della lama.
Minimum and maximum RPM based on the blade diameter.

SUFFICIENTE SUFFICIENT	BUONO GOOD	OTTIMO EXCELLENT
---------------------------	---------------	---------------------

TAGLIO CORNICI
FRAME CUTTING

