

Mole con gambo • Mole a disco • Lime rotative • Lime • Spazzole



Lima piatta bordi arrotondati

Lima piatta con bordi arrotondati, DIN 7276, forma E, scolpita su due faccie piane e due bordi arrotondati in acciaio con una struttura impeccabile per garantire l'uniformità della durezza. Applicazioni: affilatura di seghe con raggio.



L55590	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	Taglio	€
L555900250	250	10	25x4,5	2	-, ♦

format professional quality

Lima tonda per seghe a catena

Lima tonda scolpita con taglio periferico a spirale su barra cilindrica in acciaio con una struttura impeccabile per garantire l'uniformità della durezza. Applicazioni: affilatura dei denti delle seghe a catena.

L55599	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	€
L555990150	200*	8	3,5	-, ♦
L555990201	200	8	4	-, ♦

^{*}Taglio diritto.

	\mathbf{u}	4c
	7	F
		F
- 7	λ.	- た
	' /m	~~`

L55599	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	€
L555990203	200	8	4,8	-, ♦
L555990204	200	8	5,5	-, ♦

Taglio 1 Consigliato per la prima sgrossatura Consigliato per la sbavatura e spianatura

format professional quality

Raspa piatta per legno

Raspa piatta con taglio su tre lati in acciaio con una struttura impeccabile per garantire l'uniformità della durezza. Applicazioni: lavorazioni di superfici, geometrie ortogonali di tutti i tipi di legno.

|--|--|

L55603	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	Taglio	€
L556030250	250	10	25x7,5	1	-, ♦

format professional quality

Raspa mezzatonda per legno

Raspa mezzatonda con taglio su due lati in acciaio con una struttura impeccabile per garantire l'uniformità della durezza. Applicazioni: lavorazioni di superfici, di raggiature, profili mezzitondi, bisellatura di tutti i tipi di legno.

L55606	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	Taglio	€
L556060200	200	8	21x7,5	2	-, ♦
L556060250	250	10	25x8,5	2	-, ♦



L55606	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	Taglio	€
L556060300	300	12	30x10	2	-, ♦

format professional quality

Raspa tonda per legno

Raspa tonda con taglio a spirale rastremata in acciaio con una struttura impeccabile per garantire l'uniformità della durezza. Applicazioni: lavorazioni di raggiature e profilatura di raggi interni su tutti i tipi di legno.

L55607	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	Taglio	€
L556070200	200	8	9,5	2	-, ♦



L55607	Lunghezza taglienti (mm)	Lunghezza taglienti (")	Sezione (mm)	Taglio	€
L556070250	250	10	11,5	2	-, ♦