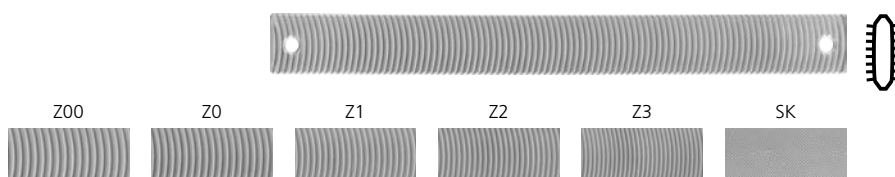


### Lime fresate per carrozzeria

Le lime fresate per carrozzeria possono essere tensionate a piacere tramite il portalima, adattandole al contorno della superficie da lavorare.

#### Vantaggi:

- Il raggio di curvatura della lima può essere modificato tramite il dispositivo di regolazione della tensione.
- La lima è bombata e quindi non lascia graffi.
- Permette l'uso di punta.
- Denti estremamente affilati.



Profilo	Lungh. [mm]	Lungh. [inch]	Taglio	Versione	EAN 4007220	Sezione [mm]	Denti per inch		Descrizione
299 b	300	12	1	grossa	016183	31,0 x 4,7	9	1	299 b 300 Z1
	300	12	2	media	016190	31,0 x 4,7	10	1	299 b 300 Z2
	300	12	3	fine	016206	31,0 x 4,7	12	1	299 b 300 Z3
	350	14	00	extra grossa	016268	36,0 x 5,8	7	1	299 b 350 Z00
	350	14	0	molto grossa	016220	36,0 x 5,2	8	1	299 b 350 Z0
	350	14	1	grossa	016237	36,0 x 4,7	9	1	299 b 350 Z1
	350	14	2	media	016244	36,0 x 4,7	10	1	299 b 350 Z2
	350	14	3	fine	016251	36,0 x 4,7	12	1	299 b 350 Z3
299 e	350	14	Taglio incrociato speciale (SK)		016312	36,0 x 4,7	-	1	299 e 350

### Lime per carrozzeria con codolo

#### Lime per carrozzeria con codolo

Lima rettangolare con codolo, bombata longitudinalmente e trasversalmente, taglio su un lato.

#### Vantaggi:

- La lima è bombata e quindi non lascia graffi.
- Permette l'uso di punta.

#### Tipi di lavorazione:

Sbavatura, lavorazione di spigoli (smusso, bisellatura)



Profilo	Lungh. [mm]	Lungh. [inch]	Taglio	EAN 4007220	Sezione [mm]	Manico compatibile		Descrizione
299 c	350	14	1	016282	34,5 x 7,6	FH 5/1	5	299 c 350 H1
			3	016299	34,5 x 7,6	FH 5/1	5	299 c 350 H3

