

Lime per meccanica

Lime per chiavi



Piccole lime per eseguire lavori accurati e di finitura, utilizzate prevalentemente nella costruzione di utensili e di stampi. Le diverse forme sono prodotte in conformità con le Norme DIN 7283.

Vantaggi:

- Molto versatile.
- Variante molto maneggevole per la lavorazione di pezzi particolareggiati.

Per la lavorazione di:

- Alluminio
- Rame
- Ottone
- Zinco
- Ghisa
- Acciai fino a 1.200 N/mm²
- Fusioni d'acciaio

Tipi di lavorazione:

- Sbavatura
- Lavorazione di superfici
- Lavorazione di spigoli (smusso, bisellatura)
- Affilare
- Finitura

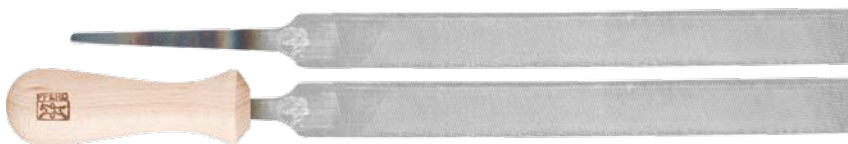
Indicazioni per l'ordine:

- Le lime per chiavi di PFERD sono disponibili in confezioni industriali senza manico oppure in confezioni POS con manico in legno.



Accessori:

Per le lime per chiavi PFERD offre un pratico manico a serraggio rapido che fissa saldamente il codolo nel manico semplicemente ruotando le due metà del manico. Per maggiori informazioni e per ordinare i manici per lime di PFERD vedere pagina 57.



Piatta (1117)

Lime rettangolari con tre lati incisi e uno non inciso. Versione con codolo.

Profilo	Lungh. [mm]	Lungh. [inch]	Taglio 2	Sezione [mm]	Manico compatibile	Manico incl.		Descrizione
			EAN 4007220					

Confezione industriale (senza manico)

1117	100	4	010624	10,0 x 1,4	FH 2	-	10	1117 100 H2
	150	6	010648	16,0 x 1,8	FH 2	-	10	1117 150 H2

Confezione POS (con manico)

1117	100	4	009154	10,0 x 1,4	-	manico in legno	10	PF 1117 100 H2
------	-----	---	--------	------------	---	-----------------	----	----------------



Piatta a punta (1127)

Lima rettangolare rastremata, con codolo e taglio su quattro lati. Versione con codolo.

Profilo	Lungh. [mm]	Lungh. [inch]	Taglio 2	Sezione [mm]	Manico compatibile		Descrizione
			EAN 4007220				
1127	100	4	010532	10,0 x 1,4	FH 2	10	1127 100 H2
	150	6	010563	16,0 x 1,8	FH 2	10	1127 150 H2

