



**format** professional quality **Manico in plastica per lime**

Manico ergonomico in plastica bicomponente con protezione antirrotazione e foro per sospensione a gancio.



Codice	€	Lunghezza (mm)	Per lunghezza lima (mm)	Per forma lima
L556870005	◆	110	100-150	
L556870010	◆	110	100-150	
L556870015	◆	115	200-250	

Codice	€	Lunghezza (mm)	Per lunghezza lima (mm)	Per forma lima
L556870020	◇	115	200-250	
L556870025	◇	115	300-350	
L556870030	◇	115	300-350	

Lime di precisione		
Taglio 0		Consigliato per la fase preliminare nei lavori di precisione
Taglio 1		Consigliato per lavorazioni di media precisione
Taglio 2		Consigliato per una fase avanzata nei lavori di precisione

**PFERD** **Lima ad ago piatta a punta**

Lima ad ago per meccanica **piatta a punta**, con taglio su 4 lati, particolarmente adatte alla lavorazione di superfici, fori, geometrie, profilati e raggature di piccole dimensioni. Possono essere utilizzate con e senza manico.



Finale Codice	L55205		L55210		L55215		Lunghezza totale (mm)	Sezione (mm)	ø codolo (mm)
	Svizzero 0	Pz.	Svizzero 1	Pz.	Svizzero 2	Pz.			
0160	◆	12	◆	12	◆	12	160	5,5x1,4	3,25
0180	◆	12	◆	12	◆	12	180	6x1,5	3,5

**PFERD** **Lima ad ago piatta**

Lima ad ago per meccanica **piatta**, con taglio su 4 lati, particolarmente adatte alla lavorazione di superfici, fori, geometrie, profilati e raggature di piccole dimensioni. Possono essere utilizzate con e senza manico.



Finale Codice	L55220		L55225		L55230		Lunghezza totale (mm)	Sezione (mm)	ø codolo (mm)
	Svizzero 0	Pz.	Svizzero 1	Pz.	Svizzero 2	Pz.			
0160	◆	12	◆	12	◆	12	160	5,5x1,4	3,25
0180	◆	12	◆	12	◆	12	180	6x1,5	3,5
0200	◆	12	◆	12	◆	12	200	6,4x1,6	3,75