

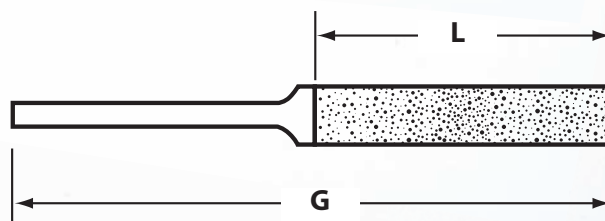
LIME A MANO MAXI

Lime a mano elettrodepositate in Diamante. Codolo quadro per una facile impugnatura.
Esecuzione in grana D427 (per uso su vetroresine, materiali compositi, marmi, abrasivi), D126 (per uso su metallo duro, presinterizzato, ceramiche tecniche, pietre ornamentali, vetro) e D76 (finitura).

LAM

HAND MAXI FILES

Electroplated Diamond maxi files. Square shank for easy grip. Standard grit size D427 (for use on fiberglass, composites, marble, abrasive), D126 (for use on hard metal, presintered, technical ceramics, ornamental stones, glass) and D76 (finishing).



		DIMENSIONI / DIMENSIONS*				CODICE / CODE				
	L1	L2	G	L	SEZIONE/SECTION		D76	D151	D427	STOCK
					L1	L2				
mm										
			215	100	3	9	LAM 1041-F	LAM 1041	LAM 1041-G	★
			215	100	9,5	9,5	LAM 1042-F	LAM 1042	LAM 1042-G	★
			215	100	5	5	LAM 1042-F	LAM 1043	LAM 1043-G	★
			215	100	6	6	LAM 1044-F	LAM 1044	LAM 1044-G	★
			215	100	3,5	10	LAM 1045-F	LAM 1045	LAM 1045-G	★

*N.B. Le dimensioni si intendono indicative / Measures indicative.

SET 5 PC	COD	STOCK
	LAM CPL	★

UTENSILI ELETTRODEPOSITATI
ELECTROPLATED TOOLS

LIME A MANO 6 POLLICI

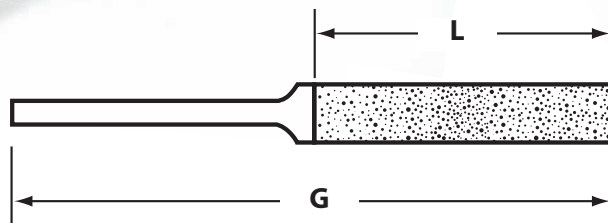
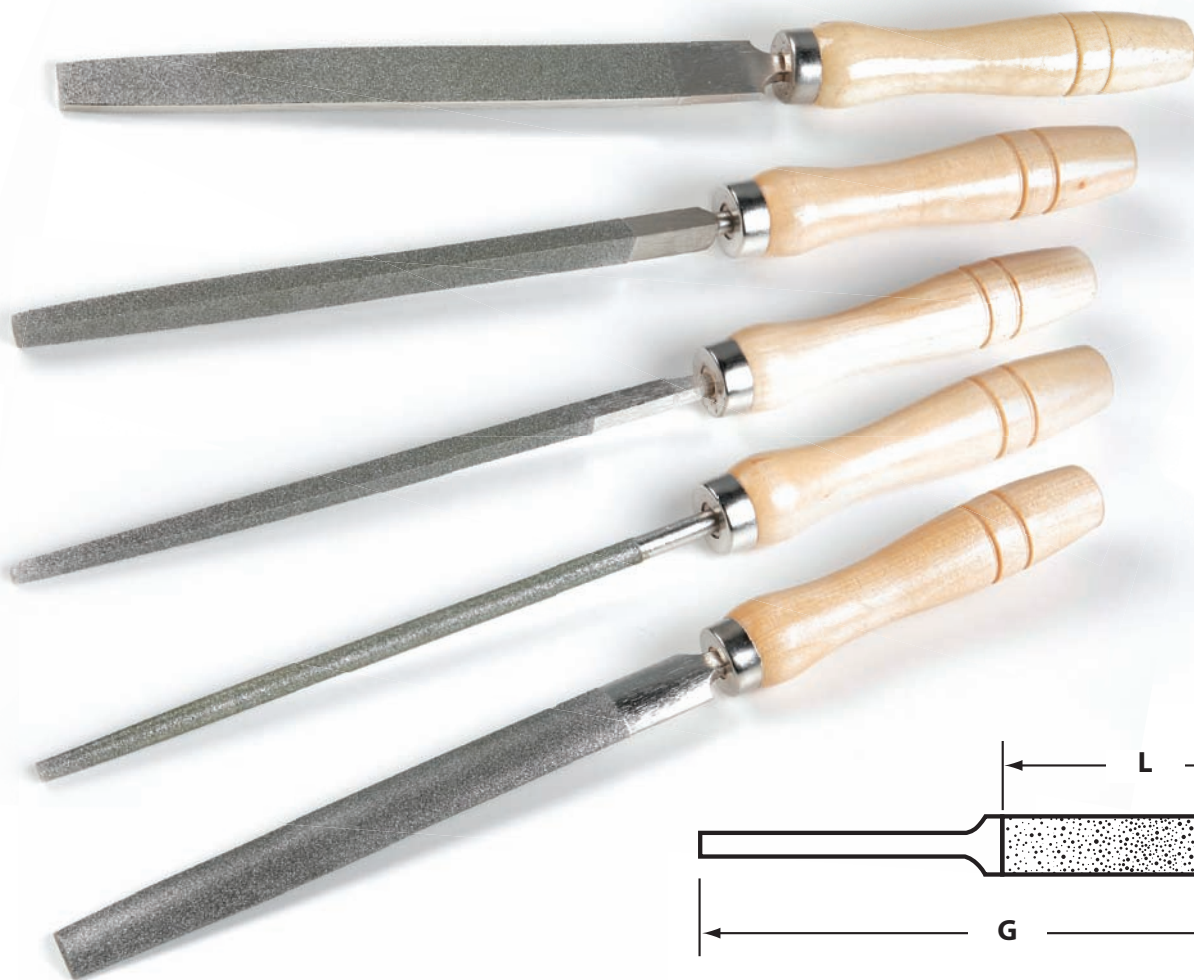
LAM 6P

6 INCHES HAND FILES

Lime a mano elettrodepositate in Diamante. Manico in legno per una presa agevole.

Esecuzione standard in grana D151 (per uso su metallo duro, presinterizzato, ceramiche tecniche, pietre ornamentali, vetro).

Electroplated Diamond files 6 inches lenght. Woodhandle for easy grip. Standard grit size D151 (for use on hard metal, presintered, technical ceramics, ornamental stones, glass).



DIMENSIONI / DIMENSIONS*				CODICE / CODE	
G	L	SEZIONE/SECTION		D151	STOCK
		L1	L2		
mm					
260	130	3,5	16	LAM 6P PP	★
260	130	10	10	LAM 6P TR	★
260	130	6	6	LAM 6P QU	★
260	130	6	6	LAM 6P TO	★
260	130	5	16	LAM 6P ST	★

*N.B. Le dimensioni si intendono indicative / Measures indicative.

LIME PIATTE SPECIALI EXTRA FINI

Lime piatte in Diamante elettrodepositato.

Tipo speciale utilizzato per:

- lavori di precisione in cavità e scanalature (nei casi in cui l'accesso con la lima piatta tradizionale non é possibile)
- lavorazione estrusi in alluminio (turbine, ecc.)
- lavorazione di particolari estrusi in materie plastiche speciali

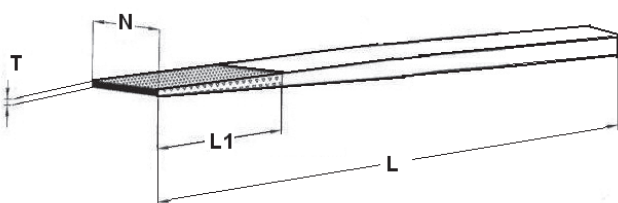
LAG-PS

NEEDLE TAPERED FILES

Electroplated Diamond tapered files.

Special type used for:

- precision works in cavities and grooves (when the access with the traditional flat file is not possible)
- manufacture extruded aluminum (turbines, etc.)
- working of extruded special plastics details



DIMENSIONI / DIMENSIONS*				GRANA / GRIT			
L	L1	N	T	D91	D76	D46	STOCK
mm							
180	50	8	0,5	LAG-PS 001	LAG-PS 002	LAG-PS 003	★
		6		LAG-PS 010	LAG-PS 011	LAG-PS 012	★
		4		LAG-PS 030	LAG-PS 031	LAG-PS 032	★
		2,5		LAG-PS 050	LAG-PS 051	LAG-PS 052	★

*N.B. Le dimensioni si intendono indicative / Measures indicative.

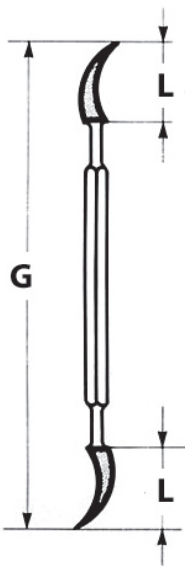
LIME RIFLOIRS

RIF

RIFLOIRS FILES

Lime speciali elettrodepositate in Diamante. Vengono utilizzate per lavorare punti difficili da raggiungere e per geometrie complesse. Esecuzione in grana D151 (sgrossatura) e D76 (finitura).

Special needle files in electroplated Diamond. Used to working hard to reach points and for complex geometries. Standard grit size D151 (roughing) and D76 (finishing).



DIMENSIONI / DIMENSIONS*				CODICE / CODE		
G	L	SEZIONE/SECTION		D151	D76	STOCK
		L1	L2			
mm						
150	25	3	3	RIF-001	RIF-020	☀
150	25	2	5	RIF-010	RIF-040	☀
150	25	2	5	RIF-030	RIF-060	☀
150	25	1,5	5,5	RIF-050	RIF-080	☀
150	25	2,5	2,5	RIF-070	RIF-100	☀
150	25	3,5	3,5	RIF-090	RIF-120	☀

*N.B. Le dimensioni si intendono indicative / Measures indicative.