

LIME PER APPARECCHI PORTATILI (DIPROFIL)

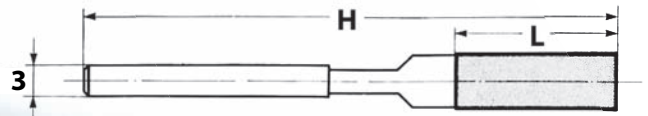
Lime speciali elettrodepositate in Diamante per uso su limatrici portatili elettriche.

DIP

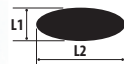
FILES FOR PORTABLE SHAPING MACHINE (DIPROFIL)

Special files in electroplated Diamond for portable shaping machine.

gambo ø 3 mm - Ø 3 mm shank



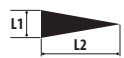
SEZIONE TONDA
ROUND SECTION



SEZIONE OVALE
OVAL SECTION



SEZIONE TRIANGOLO
TRIANGULAR SECTION



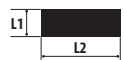
SEZIONE COLTELLO
KNIFE SECTION



SEZIONE PIATTA 1 LATO
PLATE SECTION



SEZIONE MEZZATONDA
HALF-ROUND SECTION



SEZIONE PIATTA
PLATE SECTION



SEZIONE QUADRA
SQUARE SECTION

DIMENSIONI / DIMENSIONS*				CODICE / CODE	
G	L	SEZIONE/SECTION		D126	STOCK
		L1	L2		
mm					
50	15	2	2	DIP-020	★
		3	3	DIP-030	★
		4	4	DIP-040	★
		5	5	DIP-050	★
50	15	1	2	DIP-210	★
		2	3,5	DIP-352	★
		3	6	DIP-630	★
50	15	2	2	DIP-302	★
		3,5	3,5	DIP-335	★
		4,5	4,5	DIP-345	★
50	15	1	4	DIP-341	★
		2	6	DIP-362	★
50	15	1	3	DIP-131	★
		1	4	DIP-141	★
		2	5	DIP-152	★
50	15	1,5	3	DIP-315	★
		1	3	DIP-431	★
50	15	1	4	DIP-441	★
		2	5	DIP-452	★
		1,5	3	DIP-415	★
50	15	2	2	DIP-422	★
		3	3	DIP-433	★
		4	4	DIP-444	★
		5	5	DIP-455	★

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

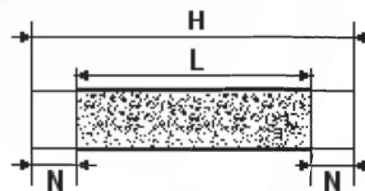
LIME PER MACCHINA

LM

FILES FOR SHAPING MACHINE

Lime speciali elettrodepositate in Diamante per uso su macchine limatrici.

Special files in electroplated Diamond for shaping machine.



ELECTROPLATED TOOLS

GRANA D76

Per finitura su metallo duro, presinterizzato, ceramiche tecniche, vetro.



SEZIONE PIATTA
PLATE SECTION

GRANA D151

Per metallo duro, presinterizzato, ceramiche tecniche, vetro.



SEZIONE QUADRA
SQUARE SECTION

GRANA D427

Per vetroresine, fibre caricate e similari, marmi, abrasivi, fibra di carbonio, kevlar, compositi.



SEZIONE TRIANGOLO
TRIANGULAR SECTION

GRIT D76

To fine work on hard metal, pre-sintered, technic ceramic, glass.



SEZIONE TONDA
ROUND SECTION

GRIT D151

To work hard metal, pre-sintered, technic ceramic, glass.

GRIT D427

To work glass fibre, kevlar, composites, reinforced thermoplastics.



SEZIONE MEZZATONDA
HALF-ROUND SECTION

DIMENSIONI / DIMENSIONS*					CODICE / CODE			
H	L	N	SEZIONE/SECTION		D76	D151	D427	STOCK
			L1	L2				
mm								
100	60	20	1,5	2	LM 1141F	LM 1141	LM 1141G	☀
125	80	22,5	2	4	LM 1142F	LM 1142	LM 1142G	☀
150	80	35	2	5	LM 1143F	LM 1143	LM 1143G	☀
	80	35	4	10	LM 1144F	LM 1144	LM 1144G	☀
100	100	25	4	11	LM 1145F	LM 1145	LM 1145G	☀
	60	20	2	2	LM 1146F	LM 1146	LM 1146G	☀
125	80	22,5	3	3	LM 1147F	LM 1147	LM 1147G	☀
	80	22,5	4	4	LM 1148F	LM 1148	LM 1148G	☀
150	80	35	5	5	LM 1149F	LM 1149	LM 1149G	☀
	80	35	8	8	LM 1150F	LM 1150	LM 1150G	☀
200	150	25	10	10	LM 1151F	LM 1151	LM 1151G	☀
125	80	22,5	3	3	LM 1152F	LM 1152	LM 1152G	☀
	80	35	6	6	LM 1153F	LM 1153	LM 1153G	☀
150	80	35	8	8	LM 1154F	LM 1154	LM 1154G	☀
	200	150	25	10	LM 1155F	LM 1155	LM 1155G	☀
100	60	20	2	2	LM 1156F	LM 1156	LM 1156G	☀
	80	22,5	3,5	3,5	LM 1157F	LM 1157	LM 1157G	☀
125	80	22,5	4	4	LM 1158F	LM 1158	LM 1158G	☀
	80	22,5	5	5	LM 1159F	LM 1159	LM 1159G	☀
150	80	35	6,5	6,5	LM 1160F	LM 1160	LM 1160G	☀
200	150	35	10	10	LM 1161F	LM 1161	LM 1161G	☀
	80	35	2,5	5	LM 1162F	LM 1162	LM 1162G	☀
150	80	35	4	8	LM 1163F	LM 1163	LM 1163G	☀
	200	150	25	5	LM 1164F	LM 1164	LM 1164G	☀

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