



Lima diamantata elettrodeposta

Lima diamantata elettrodeposta, legante galvanico, il profilo costante consente una grande velocità di asportazione, fornibile in grana D51 mesh 100/120 per sgrossatura. Impugnatura con sezione quadrata.



Codice	€	Forma	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza parte diamantata (mm)	Sezione (mm)	Grana
L55800005	---		210	100	10x3	D 151
L558000010	---		210	100	12x3,5	D 151
L558000015	---		210	100	9	D 151
L558000020	---		210	100	6x6	D 151
L558000025	---		210	100	6	D 151



Manico in plastica per lime ad ago

Manico a serraggio rapido per lime ad ago con codolo ø 3-4,5 mm.



Codice	€	Pz.	Lunghezza (mm)
L553950005	---	10	100

LIME PER MECCANICA
SPAZZOLE



Spazzola circolare con foro

Spazzola circolare con foro, fili ondulati in acciaio, acciaio inox e ottone; adatta per lavori di spazzolatura, sbavatura, satinatura e lucidatura. Da utilizzare con smerigliatrici e pulitrici stazionarie, fornite delle adeguate protezioni.



Codice	€	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Materiale	Ø filo (mm)	Velocità max (gir/min)
L660160100	---	100	20	20	acciaio	0,3	8.000
L660160125	---	125	22	20	acciaio	0,3	6.000
L660160150	---	150	30	31,75	acciaio	0,3	6.000
L660160178	---	178	32	31,75	acciaio	0,3	6.000
L660160200	---	200	30	31,75	acciaio	0,3	4.500
L660161125	---	125	22	20	inox	0,3	6.000
L660161150	---	150	30	31,75	inox	0,3	6.000
L660161178	---	178	32	31,75	inox	0,3	6.000
L660161200	---	200	30	31,75	inox	0,3	4.500
L660162150	---	150	24	20	ottone	0,3	6.000



Spazzola circolare con foro

Spazzola circolare con foro, fili ondulati in acciaio e acciaio inox; adatta per lavori di spazzolatura, sbavatura, satinatura e lucidatura. Da utilizzare con pulitrici stazionarie, fornite delle adeguate protezioni.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Materiale	Ø filo (mm)	Velocità max (gir/min)
L650050100	---	1	100	15	16	acciaio	0,35	6.000
L650050220	---	1	125	25	16	acciaio	0,35	6.000
L650050300	---	1	150	20	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050400	---	1	150	27	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050600	---	1	200	23	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050700	---	1	200	29	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050900	---	2	250	30	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650051100	---	1	300	42	30	acciaio	0,35	3.000
L650050500	---	1	150	27	25-20-16	inox	0,3	6.000
L650050800	---	1	200	29	25-20-16	inox	0,3	6.000
L650051000	---	2	250	30	25-20-16	inox	0,3	6.000