



### 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
L558000005	74,70		210	100	10x3	D 151
L558000010	82,10		210	100	12x3,5	D 151
L558000015	78,60		210	100	9	D 151
L558000020	60,60		210	100	6x6	D 151
L558000025	50,15		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	30,40	10	100



### 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	10,30	100	20	20	acciaio	0,3	8.000
L660160125	11,80	125	22	20	acciaio	0,3	6.000
L660160150	16,30	150	30	31,75	acciaio	0,3	6.000
L660160178	18,70	178	32	31,75	acciaio	0,3	6.000
L660160200	23,50	200	30	31,75	acciaio	0,3	4.500
L660161125	25,00	125	22	20	inox	0,3	6.000
L660161150	34,90	150	30	31,75	inox	0,3	6.000
L660161178	42,40	178	32	31,75	inox	0,3	6.000
L660161200	47,30	200	30	31,75	inox	0,3	4.500
L660162150	33,80	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	12,10	1	100	15	16	acciaio	0,35	6.000
L650050220	16,90	1	125	25	16	acciaio	0,35	6.000
L650050300	12,80	1	150	20	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050400	17,50	1	150	27	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050600	15,90	1	200	23	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050700	21,00	1	200	29	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650050900	40,95	2	250	30	25-20-16	acciaio	0,35	6.000
L650051100	87,65	1	300	42	30	acciaio	0,35	3.000
L650050500	32,85	1	150	27	25-20-16	inox	0,3	6.000
L650050800	42,55	1	200	29	25-20-16	inox	0,3	6.000
L650051000	67,70	2	250	30	25-20-16	inox	0,3	6.000