

SPAZZOLE CIRCOLARI

Spazzole circolari per la lucidatura.



(1)



(2)



(3)

MSA	Type	Materiale	Ø est.	Kg
21.310	(1) 32P/90	Pelo di capra	90 mm	0.040
21.340	(2) 2/70P	Cotone	70 mm	0.043
21.341	3/80P	Cotone	80 mm	0.068
21.342	4/90P	Cotone	90 mm	0.070

MSA	Type	Materiale	Ø est.	Kg
21.343	5/100P	Cotone	100 mm	0.090
21.350	(3) 20/80	Filo di cotone	80 mm	0.038
21.351	20/90	Filo di cotone	90 mm	0.035

Spazzola circolare per la lucidatura di qualità superiore, centro in plastica.



MSA	Type	Materiale	Ø est.	Ranghi	Kg
21.330	3/40/80	Setola bianca	80 mm	3	0.030
21.331	4/40/80	Setola bianca	80 mm	4	0.034

Spazzola circolare per la lucidatura rigida PRIMA di qualità superiore, centro in legno. Ranghi convergenti.



MSA	Type	Materiale	Ø est.	Ranghi	Kg
21.320	3/40/80	Setola nera	80 mm	3	0.032
21.322	5/45/90	Setola nera	90 mm	5	0.036

Spazzola circolare per la lucidatura extra-dura SUPREMA di qualità superiore, centro in legno. Ranghi convergenti.



(1)

MSA	Type	Materiale	Ø est.	Ø filo	Kg
21.370	(1) 22P/08/090	Filo di ottone	90 mm	0.08 mm	0.136
21.380	(2) 25P/08/090	Filo di acciaio	90 mm	0.08 mm	0.090

Spazzola circolare per la lucidatura di qualità superiore, centro di plastica.



(2)



MSA	Type	Materiale	Ø est.	Ø filo	Kg
21.380-B (1)	25/08/090	Filo di acciaio	90 mm	0.08 mm	0.090
21.382-B	25/10/100	Filo di acciaio	100 mm	0.10 mm	0.090

Spazzola circolare per la lucidatura di qualità superiore, centro in legno.



MSA	Type	Materiale	Ø est.	Ranghi	Kg
21.319	Chung-King	Setola nera	80 mm	4	0.040

Spazzola circolare dura per la lucidatura di qualità superiore, centro in legno. Ranghi convergenti.

Spazzole per satinare.



MSA	Type	Materiale	Grana	Dimensioni	Kg
21.413	(1)	FB6	Media	Ø 100 x 25 mm	0.100
21.414	(2)	FB6	Fine	Ø 100 x 25 mm	0.100
21.415	(3)	FB6	Extra-fine	Ø 100 x 25 mm	0.100

Spazzola per satinare BUFFLEX® FB6.

Permette un lavoro rapido con un basso tasso di sporcizia.

Pulizia rapida ad acqua o con aria compressa e resta regolare fino l'usura completa del nylon abrasivo (Ø foro centrale 6 mm).



Mole flessibili.



MSA	Type	Grana	Dimensioni	Utilizzare con	Kg
21.070	SC46MP	Grossissima (media)	Ø 100 x 20 mm	Pre-satinatura	0.180
21.071	SC46WP	Grossissima (morbida)	Ø 100 x 20 mm	Pre-satinatura	0.180
21.077	SC80MP	Grossa (media)	Ø 100 x 20 mm	Pre-satinatura	0.180
21.078	SC80WP	Grossa (morbida)	Ø 100 x 20 mm	Pre-satinatura	0.180
21.075	SC80VAP	Grossa (morbidissima)	Ø 100 x 20 mm	Pre-satinatura	0.180
21.073	SC150WP	Media (morbida)	Ø 100 x 20 mm	Satinatura	0.178
21.074	SC250MP	Fine (media)	Ø 100 x 20 mm	Satinatura fine	0.170

Mola flessibile ARTIFEX in carburo di silicio per lucidare o satinare tutti i metalli.

Consegnata con un riduttore per il diametro del foro amovibile : Ø 6 mm.

SPAZZOLE CIRCOLARI



MSA	Kg
21.090	0.196

Utensile da rettificare le mole in carburo di silicio.

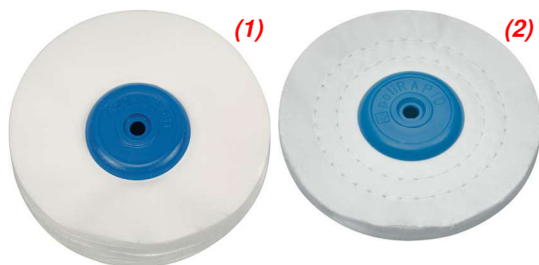
Ruote a lamelle.



MSA	Type	Grana	Dimensioni	Kg
21.052-120	0839.9170	120	Ø 80 x 30 mm	0.122
21.052-180	0028.9170	180	Ø 80 x 30 mm	0.119

Ruota a lamelle SIAMOP su gambo Ø 6 mm.

Dischi per la lucidatura.



MSA	Type	Materiale	Dimensioni	Kg
21.420 (1)	29P/100/9	Tela	Ø 100 x 9 mm	0.052
21.421	29P/100/12	Tela	Ø 100 x 12 mm	0.064
21.430 (2)	29c/100/6	Tela cucita	Ø 100 x 6 mm	0.040

Disco per la lucidatura di qualità superiore, centro in plastica.



MSA	Type	Materiale	Dimensioni	Kg
21.422 (1)	29/100/18	Tela	Ø 100 x 18 mm	0.092
21.423	29/100/24	Tela	Ø 100 x 24 mm	0.133
21.424	29/125/30	Tela	Ø 125 x 30 mm	0.230
21.450 (2)	30/100/6	Flanella	Ø 100 x 6 mm	0.025
21.452	30/100/12	Flanella	Ø 100 x 12 mm	0.035

Disco per la lucidatura di qualità superiore, centro in pelle.



MSA	Type	Materiale	Ø	Ø foro	Kg
21.427	W 30	Tela cotone	100 mm	6 mm	0.098

Disco per la lucidatura BUFFLEX con 60 fogli graffate nel centro di cartone.



MSA	Type	Materiale	Ø est.	Strati	Kg
21.480	27/4/90	Feltro	90 mm	4	0.026
21.481	27/4/100	Feltro	100 mm	4	0.027
21.483	27/6/100	Feltro	100 mm	6	0.040

Disco per la lucidatura di qualità superiore, centro in plastica.

Pettine di lucidatura.



MSA	Kg
21.485	0.475

Pettine di lucidatura.
 Utensile indispensabile alla pulizia e all'equalizzazione dei dischi in tela.
 Elimina la durezza prodotta dalle paste per lucidare e permette l'utilizzazione razionale dei dischi in tela.
 Dimensioni senza impugnature : 130 x 90 x 3 mm.