



N: 824.83.0.12.24

Ruote lamellari con gambo

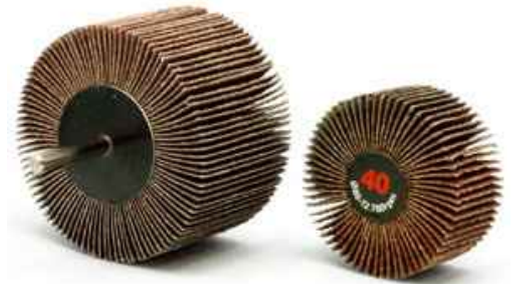
Art. RLG

Montate su smerigliatrici portatili sono particolarmente adatte per la lavorazione di superfici piccole e difficilmente accessibili, come stampi e tubi di diametro piccolo.

Il gambo delle ruote non deve sporgere più di 5mm.

Lavorazione su Richiesta:

- Gambo 100 mm o 150mm



MISURA	40	60	80	120	180	240	320	
20x 5x6	6378	6379	6380	6376	6377	-	-	25
20x10x6	6357	6358	6359	6354	6355	6356	8699	25
20x15x6	6364	6365	6366	6360	6361	6362	6363	25
20x20x6	6370	6371	6372	6367	6368	6369	8700	25
20x25x6	-	6374	6375	6373	-	-	-	25
25x 5x6	6401	6402	6403	6400	-	-	-	25
25x10x6	-	6383	6384	6381	6382	-	-	25
25x15x6	6388	6389	6390	6385	6386	6387	-	25
25x20x6	-	6393	6394	6391	-	6392	-	25
25x25x6	6397	6398	6399	6395	-	6396	-	25
30x 3x6	-	6431	6432	6429	-	-	-	25
30x 5x6	-	6437	6438	6433	6434	6435	6436	25
30x10x6	6408	6409	6410	6404	6405	6406	6407	25
30x15x6	6415	6416	6417	6411	6412	6413	6414	25
30x20x6	6422	6423	6424	6418	6419	6420	6421	25
30x25x6	6426	6427	6428	6425	-	-	-	25
30x30x6	6705	6757	6706	6707	-	-	-	25
40x 5x6	-	6468	6469	6466	6467	-	-	25
40x10x6	6442	6443	6444	6439	6440	6441	-	25
40x15x6	6447	6448	6449	6445	6446	-	-	25
40x20x6	6454	6455	6456	6450	6451	6452	6453	25
40x30x6	6463	6464	6465	6461	-	6462	-	25
50x 5x6	-	6498	6499	-	-	-	-	25
50x 5x6	-	-	-	6497	-	-	-	10
50x10x6	6474	6475	6476	6470	6471	6472	6473	25
50x15x6	6479	6480	6481	6477	-	6478	-	25
50x20x6	6484	6485	6486	6482	-	6483	-	25
50x30x6	6494	6495	6496	6490	6491	6492	6493	25
60x 5x6	-	6524	6525	6523	-	-	-	25
60x10x6	6501	6502	6503	6500	-	-	-	25
60x15x6	6505	6506	6507	6504	-	-	-	25
60x20x6	6509	6510	6511	6508	-	-	-	25
60x30x6	6516	6517	6518	6512	6513	6514	6515	25
60x40x6	6520	6521	-	6519	-	-	-	25
60x40x6	-	-	6522	-	-	-	-	10
80x 5x6	-	6551	6552	6549	6550	-	-	10
80x10x6	-	6527	6528	6526	-	-	-	10
80x20x6	6530	6531	6532	6529	-	-	-	10
80x30x6	6535	6536	6537	6533	-	6534	-	10
80x40x6	6540	6541	6542	6538	-	6539	-	10
80x50x6	6546	6547	6548	6543	-	6544	6545	10
100x 5x6	-	6352	6353	6351	-	-	-	10

RUOTE LAMELLARI CON GAMBO

Art. RLL

Gambo lungo.



MISURA	40	60	80	120	
20x15x6x100	-	6582	6583	6581	25
30x15x6x100	-	6585	6586	6584	25
30x15x6x150	6588	6589	6590	6587	25
40x20x6x100	-	6592	6593	6591	25

Micro Ruote lamellari

Art. RL3

Ruote lamellari con gambo 3mm.


Art.ADR (1122)

Adattatore gambo da 3mm a 6mm € 3,83

MISURA	60	80	120	150	180	240	320	
10x10x3	6171	6172	6166	6167	6168	6169	6170	25
10x15x3	6177	6178	6173	-	6174	6175	6176	25
15x10x3	6182	6183	6179	-	6180	6181	-	25
15x15x3	6189	6190	6184	6185	6186	6187	6188	25
15x20x3	6193	6194	6191	-	6192	-	-	25
20x10x3	6196	6197	6195	6649	-	-	-	25
20x15x3	6201	6202	6198	-	-	6199	-	25
30x 5x3	6213	6214	6209	6210	-	6211	6212	25
30x10x3	6207	6208	6203	6204	6205	6206	-	25

Ruote lamellari a sfera

Art. RLO

Grazie alla forma a sfera di queste ruote lamellari è possibile lavorare in punti in cui le classiche ruote lamellari non riescono ad agire:

- superfici con cavità, scanalature, fori
- finitura di saldature interne dei tubi
- sbavatura di estrusioni e fresature



MISURA	40	60	80	120	
20x6	-	6605	6606	6604	10
30x6	6608	6609	6610	6607	10
40x6	6612	6613	6614	6611	10
50x6	6616	6617	6618	6615	10

Ruote lamellari coniche

Art. RLC

Ruote presagomate a forma conica ideali per:

- Lavorare l'interno di pezzi conici con forma a imbuto
- Sbavare i fori e smerigliare le svasature degli stessi
- Raggiungere meglio gli angoli interni e sbavare le raggature della saldatura



MISURA	40	60	80	120	
40x25x6	8624	8625	8626	8623	10
50x30x6	8628	8629	8630	8627	10
60x30x6	8632	8633	8634	8631	10
80x60x6	8640	8641	8642	8639	10

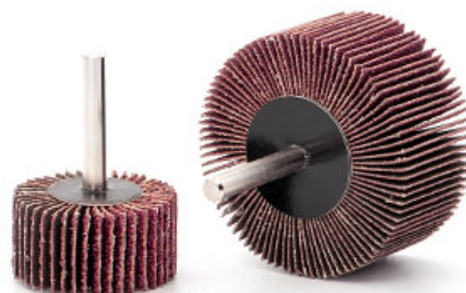
Ruote Lamellari Ceramiche

Art. RLQ

La tela in abrasivo ceramico offre una grande capacità di asportazione ed alta velocità di taglio. La presenza di additivi garantisce un taglio freddo.

Ideale per inconfel, leghe con cromo e cobalto, titanio e metalli molto duri ed ottimo anche per l'Inox.

Raccomandato per applicazioni gravose.



MISURA	40	60	80	120	
30x20x6	7766	7776	7777	7778	10
40x20x6	7767	7779	7780	7781	10
50x30x6	7768	7782	7783	7784	10
60x30x6	7769	7785	7786	7787	10

Ruote lamellari in Trizact™

Art. TRL

Abrasivo piramidale in grane finissime. Per prelucidatura.

La geometria perfetta nella distribuzione del granulo abrasivo permette una finitura omogenea.

Altre grane e misure disponibili su richiesta.

Trizact è un marchio registrato 3M.



MISURA	A16	A30	A45	
30x30x6	8923	8924	8925	10
60x30x6	8929	8930	8931	10

Ruote frastagliate con gambo

Art. RLS

La frastagliatura delle lamelle rende la tela molto più morbida e particolarmente adatta a seguire superfici irregolare e sagomate. Le ruote lamellari frastagliate lasciano una finitura esteticamente più bella del pezzo, riducendo i segni di ripresa tra un passaggio e l'altro.

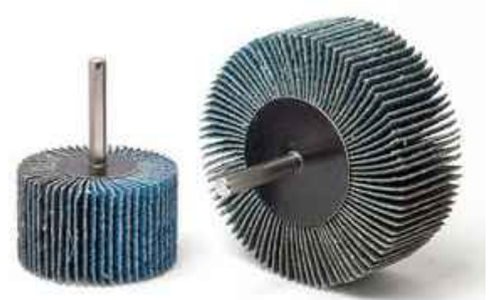


MISURA	60	80	120	
40x25x6	5844	5845	5846	10
50x30x6	5847	5848	5849	10
60x30x6	5850	5851	5852	10
80x40x6	5853	5854	5855	10

Ruote lamellari allo zirconio

Art. RLG-Z

Ruote lamellari con gambo allo zirconio, per inox e acciai speciali.



MISURA	40	60	80	
20x15x6	6557	6558	6559	25
30x15x6	6560	6561	6562	25
30x20x6	6563	6564	6565	25
40x20x6	6566	6567	6568	25
50x20x6	6569	6570	6571	25
50x30x6	6572	6573	6574	25
60x30x6	6575	6576	6577	25
80x30x6	6578	6579	6580	10

Non tessuto con gambo

Art. NTL5

Impieghi:

- Per la preparazione delle superfici ad operazioni di verniciatura ed incollaggio.
- Per la satinatura e opacizzazione dei metalli.
- Per la pulizia di ossidazioni superficiali senza smerigliare il materiale sottostante.
- Per la spagliettatura delle superfici di fondo su profili in legno.

Lavorazione su richiesta:

- Altre misure e grane.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	ULTRA FINE	
20x10x3	-	5234	5233	5235	-	10
20x20x6	-	5519	5520	5521	-	10
25x 5x3	-	5240	5239	5241	-	10
25x10x3	-	5237	5236	5238	-	10
25x25x6	-	5522	5523	5524	-	10
30x10x3	-	5243	5242	5244	-	10
30x10x6	5245	5247	5246	5249	-	10
30x20x6	5250	5252	5251	5254	5253	10
30x30x6	5255	5257	5256	5259	5258	10
40x20x6	5260	5262	5261	5264	5263	10
40x30x6	5265	5267	5266	5269	5268	10
50x20x6	5270	5272	5271	5274	5273	10
50x30x6	5275	5277	5276	5279	5278	10
60x30x6	5280	5282	5281	5284	5283	10
60x40x6	5285	5287	5286	5289	5288	10
80x30x6	5290	5292	5291	5294	5293	10
80x50x6	5295	5297	5296	5299	5298	10
100x50x6	5217	5219	5218	5220	-	10

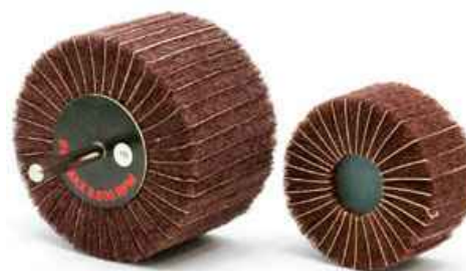
Ruote miste con gambo

Art. NTM

Composte da lamelle di tela abrasiva alternate a lamelle di non tessuto.

La presenza della tela rende questo prodotto più aggressivo rispetto alle ruote in solo non tessuto e consente di eliminare segni più marcati, quali graffi, piccole incrostazioni, ecc., dalla superficie del pezzo.

- Smerigliatura dolce, senza vibrazioni e poco rumorosa.
- Rimozione di graffi e finitura.

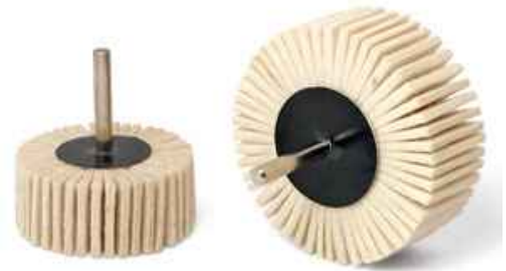


MISURA	60	80	100	150	240	
20x20x6	5509	5510	5511	5512	5513	10
25x25x6	5514	5515	5516	5517	5518	10
30x20x6	5332	5333	5329	5330	5331	10
30x30x6	5337	5338	5334	5335	5336	10
40x20x6	5342	5343	5339	5340	5341	10
40x30x6	5347	5348	5344	5345	5346	10
50x30x6	5352	5353	5349	5350	5351	10
60x30x6	5357	5358	5354	5355	5356	10
60x40x6	5362	5363	5359	5360	5361	10
80x50x6	5367	5368	5364	5365	5366	10
100x50x6	5323	5324	5320	5321	5322	10

Ruote lamellari in feltro

Art. FLP

Per la lucidatura a specchio accompagnata da pasta abrasiva o compound. Le lamelle di feltro sono flessibili e aiutano a prevenire il surriscaldamento oltre ad adattarsi alla superficie da lavorare, garantendo un impatto morbido e controllato.



MISURA	COD	
30x30x6	2874	10
40x30x6	2875	10
50x30x6	2876	10
60x30x6	2877	10
80x30x6	2878	10

Ruote lamellari con flangia

Art. RLF

Si montano su smerigliatrici portatili e fisse. Adatte per la smerigliatura a secco o con olio, di superfici sia piane che concave o convesse; indicate per acciaio e metalli non ferrosi.

Per il montaggio delle ruote sull'albero della smerigliatrice si utilizza una coppia di flange di riduzione.



Lavorazione su Richiesta:

- Altri Ø e larghezze
- Tela molto flessibile
- Tele zirconio e carburo di silicio.

MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400	
100x30x25	6247	6248	6249	-	6243	-	6244	-	6245	6246	-	5
165x15x54	8820	8821	8822	-	8823	-	-	-	8824	-	-	5
165x25x25	6261	6264	6265	-	6255	6256	6257	6258	-	6260	6262	5
165x30x54	6273	6275	6276	6266	6267	6268	6269	6270	6271	6272	6274	5
165x50x25	6283	6286	6287	6277	6278	8643	6279	6280	6281	6282	6284	3
165x50x54	6295	6298	6299	6288	6289	6290	6291	6292	6293	6294	6296	3
200x30x54	6305	6306	6307	6300	6301	-	6302	-	6303	6304	-	5
200x50x54	6315	6317	6318	6308	6309	-	6311	6312	6313	6314	6316	3
250x30x100	6322	6323	6324	-	6319	-	-	-	6320	-	-	5
250x50x100	6332	6335	6336	6325	6326	6327	6328	-	6330	6331	-	3
250x50x100	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
300x50x100	6341	6342	6343	-	6337	-	6338	-	6340	6344	-	1

Non Tessuto ad alta densità

Art. CPF

Ruote lamellari in non tessuto ad alta densità.
Lunga durata e finitura brillante.



MISURA	MEDIUM	
30x30x6	1471	10
40x20x6	1472	10
50x30x6	1473	10
60x30x6	1474	10
80x30x6	1475	10
80x50x6	1476	10

Ruote a lamelle sagomate

Art. RLF-S

In tela abrasiva resinata al carburo di silicio impermeabile.

Per la lavorazione del marmo, ceramica.

SAGOMATE DESTRE

Su richiesta: altre grane e rotazione sinistra.



MISURA	ABRASIVO	150	220	
250x40x100	Carb. di Silicio	6345	6346	1

Ruote lamellari M14

Art. RLB

Per l'impiego con smerigliatrici angolari (foro filettato M14).

Per rimuovere leggere saldature su superfici tonde e sagomate.



MISURA	40	60	80	120	180	240	320	
115x20xM14	6223	6224	6225	6221	-	6222	-	5
125x20xM14	6229	6230	6231	6226	8644	6227	6228	5
150x20xM14	6234	6235	6236	6232	-	6233	-	5

RUOTE LAMELLARI NON TESSUTO M14 **NEW**

Art. NTL

Ruote lamellari in non tessuto da usare su smerigliatrici angolari, grazie all'attacco M14.

Ideali satinare, con un'azione abrasiva controllata che va a lavorare solo una fascia di 20mm.

Permette di ottenere o ripristinare una satinatura lineare, mascherando le orbite lasciate da abrasivi a disco. Adatte anche per le cisterne, l'esterno dei tubi e per superfici tonde e sagomate.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	
115x20xM14	5870	5871	5872	5873	5

RUOTE LAMELLARI IN FELTRO M14 **NEW**

Art. FLP

Per ottenere la lucidatura a specchio dell'inossidabile utilizzando smerigliatrici angolari, con un movimento lineare invece che circolare (classico dei dischi). E' quindi possibile lavorare su una fascia di soli 20mm, in corrispondenza ad esempio di una precedente saldatura già lavorata dall'abrasivo fino alla finitura.

Queste ruote lamellari in feltro vanno accompagnate da pasta abrasiva o compound. Sono flessibili e aiutano a prevenire il surriscaldamento dell'acciaio inossidabile oltre ad adattarsi alla superficie da lavorare, garantendo un impatto morbido e controllato.



Adatte per l'esterno delle cisterne e dei tubi e per superfici tonde e sagomate

MISURA	COD	
115x20xM14	1642	5

RUOTE LAMELLARI MISTE M14 **NEW**

Art. NTM

Ruote lamellari miste da usare su smerigliatrici angolari, grazie all'attacco M14.

Ideali satinare, con un'azione abrasiva controllata che va a lavorare solo una fascia di 20mm.

Permette di ottenere o ripristinare una satinatura lineare, mascherando le orbite lasciate da abrasivi a disco. Adatte anche per le cisterne, l'esterno dei tubi e per superfici tonde e sagomate.



MISURA	60	80	100	150	
115x20xM14	5860	5861	5862	5863	5

RUOTE ONDULATE IN NON TESSUTO **NEW**

Art. NMI

Ruote ondulate in non tessuto

Realizzate con lamelle di non tessuto impregnato ondulato. Consentono di realizzare una satinatura che copre le tracce di ripresa tra una passata e l'altra.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	
125x50	6005	6007	6006	1

Coppia flange

Art. FRL



MISURA	TIPO	COD	
100x25	Alluminio	2980	1
54x16	Plastica	2981	1
54x20	Plastica	2983	1
54x25	Plastica	2985	1
54x30	Plastica	2986	1

DISCHI VENTILATI PER ANGOLI

Art. RLP

Per raggiungere gli angoli e le gole. Le lamelle abrasive sono piegate a V. Per andare a lavorare di punta.

Attacco M14.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	220	
165xM14	Corindone	6621	6622	6623	6619	6620	10

Ruote a lamelle in non tessuto

Art. NTW

Ruota leggera e silenziosa durante l'uso.

Non si surriscalda e non vibra ed offre una finitura satinata costante e senza righe.

Per la satinatura dei metalli e la preparazione delle superfici ad operazioni di verniciatura ed incollaggio.

Per la spagliettatura delle vernici di fondo su profili in legno.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	ULTRA FINE	
165x30x55	5401	5403	5402	5404	5405	5
165x50x55	5406	5408	5407	5409	5410	3
200x30x76	5411	5413	5412	5414	-	1
200x50x76	5415	5417	5416	5418	5419	1
250x50x115	5420	5422	5421	5423	-	1

Ruote lamellari con nucleo in legno

Art. RLFW

Ruote lamellari con nucleo in legno. Adatte per smerigliatrici da banco con attacco filettato (nostro ADM).



MISURA	40	60	80	120	240	
165x25x13	8868	8869	8870	8871	8872	1
165x50x13	8873	8874	8875	8876	8877	1

Non Tessuto Ventilato

Art. NTV

Dischi con 4 falde.

L'ondulazione dei dischi in non tessuto permette di opacizzare e satinare senza lasciare strisce tra una passata e l'altra.

Grazie all'elevata flessibilità questi dischi si adattano bene ai contorni del pezzo da lavorare.



MISURA	ABRASIVO	COARSE	MEDIUM	FINE	
200x55	Corindone	-	5390	-	1
250x80	Corindone	-	5391	-	1
300x80	Corindone	-	5393	5392	1
350x130	Corindone	5396	5398	5397	1
300x80	Carb. di Silicio	-	5395	5394	1
350x130	Carb. di Silicio	-	5400	5399	1

Flange

Art. FAL

Flange per ruote non tessuto.



MISURA	TIPO	COD	
55x25	Acciaio	2654	1
76x25	Acciaio	2655	1
80x25	Acciaio	2656	1
115x25	Alluminio	2652	1

Ruote lamellari miste

Art. NTI

Composte da lamelle di tela abrasiva alternate a lamelle di non tessuto e montate attorno ad un nucleo di fibra.

Impieghi:

- Smerigliatura dolce, senza vibrazioni e poco rumorosa.
- Rimozioni di graffi e finitura.



MISURA	LAMELLE	60	80	120	180	240	
165x30x55	2 + 1	5163	5164	5159	5160	5161	5
165x50x55	2 + 1	5168	5169	5165	5166	5167	3
200x30x76	2 + 1	5174	5175	5170	5171	5172	1
200x50x76	2 + 1	5179	5180	5176	5177	5178	1
250x50x115	4 + 2	5185	5186	-	-	-	1
250x50x115	5 + 2	-	-	5182	5183	5184	1

Non Tessuto ad alta densità

Art. CPF

Tipo speciale di non tessuto che abbina alla grande taglieria una finitura molto fine, eccezionale resistenza meccanica e alte temperature, particolarmente adatto per le lavorazioni su acciaio inox.



MISURA	MEDIUM	
165x50x55	1468	1
200x50x76	1469	1

Dischi Lamellari GOLD

Art. DLZ

Dischi Heavy duty in tela 100% zirconio di eccellente qualità.

- ALTA VELOCITA' D'ABRASIONE
- GRANDE ASPORTAZIONE DI MATERIALE
- LUNGA DURATA DEL DISCO
- MENO FATICA PER L'OPERATORE



MISURA	ABRASIVO	FORMA	40	60	80	120	
115x22	Zirconio	Piano	1916	1917	1918	1915	10
125x22	Zirconio	Piano	1920	1921	1922	1919	10
180x22	Zirconio	Piano	1923	1924	-	-	10
115x22	Zirconio	Conico	1929	1930	1931	1928	10
125x22	Zirconio	Conico	1933	1934	1935	1932	10
180x22	Zirconio	Conico	1936	-	-	-	10

Dischi lamellari con supporto in fibra

Art. DLF

Il supporto in fibra è rigido e consente di lavorare esercitando pressioni maggiori.

Nella versione conica si riesce a consumare la parte interna della tela, lavorando lungo tutta la lamella. La forma piana invece consente di lavorare di punta, entrare in spazi poco accessibili, concentrare l'abrasione su una superficie ridotta ed in modo più aggressivo.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	40	60	80	120	
115x22	Zirconio	Piano	1787	1789	1791	1785	10
125x22	Zirconio	Piano	1795	1797	1799	-	10
115x22	Zirconio	Conico	1788	1790	1792	1786	10
125x22	Zirconio	Conico	1796	1798	1800	-	10
150x22	Zirconio	Conico	1801	-	-	-	10

DISCHI LAMELLARI A MARCHIO NEUTRO

Art. DLD

L'etichetta del disco non riporta il nostro marchio e non è riconducibile a noi. Né su questo catalogo né sul web pubblicheremo l'etichetta.

SUPPORTO IN FIBRA DI VETRO.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	36	40	60	80	100	120	
115x22	Corindone	Piano	1730	1731	1732	1733	1728	1729	10
125x22	Corindone	Piano	-	1741	-	-	-	-	10
180x22	Corindone	Piano	1748	1749	1750	1751	-	-	10
115x22	Zirconio	Piano	1736	1737	1738	1739	1734	1735	10
125x22	Zirconio	Piano	-	1744	1745	-	-	-	10
180x22	Zirconio	Piano	1753	1754	1755	-	-	-	10
115x22	Zirconio	Conico	-	1757	1758	-	-	-	10
125x22	Zirconio	Conico	-	✓	-	-	-	-	10

DISCHI LAMELLARI A MARCHIO NEUTRO

Art. DLU

Versione con più lamelle

L'etichetta del disco non riporta il nostro marchio e non è riconducibile a noi.

Né su questo catalogo né sul web pubblicheremo l'etichetta.

SUPPORTO IN FIBRA DI VETRO.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	40	60	80	120	
115x22	Corindone	Piano	1896	1897	1898	-	10
115x22	Zirconio	Piano	1900	1901	1902	1899	10
125x22	Zirconio	Piano	1903	-	-	-	10
115x22	Zirconio	Conico	✓	-	-	-	10
125x22	Zirconio	Conico	1675	1676	-	-	10

Dischi lamellari standard

Art. DLE

Le lamelle vengono disposte ed incollate a macchina; la riduzione dei tempi di lavorazione ci consente di contenere il costo.



MISURA	ABRASIVO	36	40	60	80	120	
115x22	Corindone	-	1764	1766	1767	1762	10
115x22	Zirconio	1770	1771	1773	1774	1769	10
125x22	Zirconio	-	1775	1776	1777	-	10
180x22	Zirconio	-	1779	1780	1781	-	10

Dischi lamellari leggeri

Art. DLG

Disco lamellare per lavorazione inox e metallo. La versione base indicata per ferramenta e grande distribuzione.

Le lamelle vengono disposte ed incollate a macchina; è il prodotto più economico della serie.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	
115x22	Blue Inox	1811	1812	1813	1810	10

Dischi lamellari light

Art. DLDE

Versione Light con supp. fibra di vetro per lavorazione INOX e Metalli.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	40	60	80	120	
115x22	Blue Inox	Piano	5895	5896	5897	5898	10
125x22	Blue Inox	Piano	5903	5904	5905	-	10
115x22	Blue Inox	Conico	5899	5900	5901	5902	10
125x22	Blue Inox	Conico	5908	5909	5910	-	10

Dischi lamellari standard

Art. DLY

Il più venduto in Italia. Il supporto è più elastico della fibra, riduce le vibrazioni e permette di seguire meglio la sagoma del pezzo.



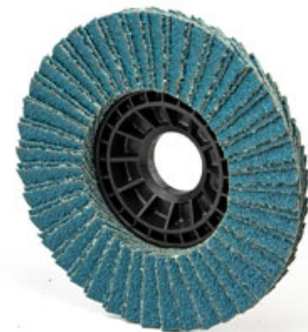
MISURA	ABRASIVO	FORMA	40	60	
115x22	Zirconio	Piano	✓	✓	10

Dischi lamellari industriali

Art. DLI

Disco ad alto rendimento, per uso industriale.

La versione **PREMIUM**, con additivo refrigerante ed abrasivo di altissima qualità, è particolarmente adatto per lavorare l'INOX e per prevenire il surriscaldamento del pezzo da lavorare.



MISURA	ABRASIVO	36	40	60	80	120	
115x22	Corindone	1816	1817	1818	1819	-	10
170x22	Corindone	-	-	1835	-	-	10
115x22	Premium	-	1828	1830	-	-	10
115x22	Zirconio	-	1827	1829	1831	1826	10

Dischi lamellari industriali misti

Art. DLX

Taglio refrigerato grazie ad appositi additivi sulle due tele. Grande velocità di taglio, lunga durata.

Utilizzabile per leghe di titanio, acciai inossidabili e legati, fusioni.
Per utilizzo industriale con smerigliatrici angolari potenti.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	
115x22	Cer. + Prem.	1912	1913	1914	10

Flange per dischi abrasivi

Art. FLG

A: Controflangia piatta bassa per dischi da taglio

B: Controflangia piatta alta per dischi da sbavo

C: Controflangia conica bassa per dischi fibrati e DLI

D: Controflangia conica alta per dischi fibrati



MISURA	FORMA	COD	
	A	8988	1
	B	8989	1
	C	8990	1
	D	8991	1

Dischi lamellari al carburo di silicio

Art. DLEP

Dischi lamellari in tela al carburo di silicio.
 Supporto plastica per marmo e vetro
 Ø165 da usare con platorello di rinforzo.



MISURA	60	80	100	120	220	320	
115x22	8681	8682	8676	8677	8678	8679	20

Dischi lamellari curvi

Art. DLB

Ideale per la lavorazione degli angoli, grazie alla lamella curvata intorno al platorello sul perimetro esterno, che permette di lavorare le saldature sull'angolo, armonizzandole con una raggiatura.
 Molto più resistente dei dischi tradizionali per questo tipo di applicazione.
 Realizzato con tela ceramica, che ne aumenta la velocità di abrasione, la resistenza e la durata.



MISURA	40	60	80	
115x22	3065	3066	3067	20
125x22	1713	1714	1715	20

Dischi lamellari per alluminio

Art. DLA

Il primo disco lamellare che non si intasa grazie alle lamelle in rete abrasiva poliammidica.
 Le caratteristiche costruttive lo rendono particolarmente efficace nell'asportare un'elevata quantità di materiale in tempi ridotti mantenendo una buona capacità di taglio.



MISURA	FORMA	40	60	80	120	
115x22	Conico	1706	1707	1708	1704	10
125x22	Conico	1709	1710	1711	-	10

Dischi lamellari ventilati

Art. DLV

Disco professionale con attacco M14 e platello forato.

Le prese d'aria sul platello favoriscono la dispersione del calore e l'allontanamento dal pezzo delle polveri create dalla smerigliatura. La versione con tela premium refrigerata massimizza l'abbassamento della temperatura, particolarmente indicata per lavorare spessori sottili soggetti a deformazione e imbrunitura.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	
115xM14	Ceramico	1910	-	-	-	10
115xM14	Zirconio	1907	1908	1909	1906	10

Dischi lamellari a tazza

Art. DLS

Per superfici sagomate, lavoro negli angoli, per lamiere di basso spessore (riscalda meno ed è meno aggressivo del disco tradizionale).



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	
115x22	Zirconio	1871	1872	1873	1870	10

Dischi lamellari ceramici

Art. DLK

L'abrasivo ceramico è estremamente duro e tenace, ed ha ottime capacità di auto-ravvivamento del granulo. Grande durata, ideale per lavori con grossa pressione sul disco e su metalli duri. Un additivo refrigerante aiuta a ridurre le bruciature e agevola lo scorrimento dell'abrasivo.



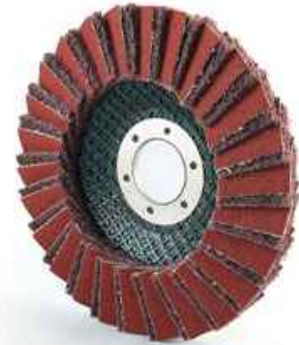
MISURA	ABRASIVO	FORMA	40	60	80	
115x22	Ceramico	Piano	1840	1841	1842	20
115x22	Ceramico	Conico	-	1847	1848	20
125x22	Ceramico	Conico	1849	1850	1851	20

Dischi lamellari misti

Art. DLM

Asporta e finisce rapidamente con un solo passaggio, lasciando un segno uniforme. Basso sviluppo di calore e ottimi risultati estetici sull'INOX.

Extra Coarse: Ideale per alluminio



MISURA	EXTRA COARSE	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	
115x22	1627	1860	1861	1862	10
125x22	1628	1863	1864	1865	10

Dischi lamellari surface conditioning

Art. DLC

Finisce velocemente e non intasa; può essere usato con acqua e refrigeranti.

Finitura costante, struttura aperta, basso sviluppo di calore.



MISURA	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	
115x22	1722	1723	1724	10
125x22	1725	1726	1727	10

Dischi lamellari non tessuto

Art. DLN

Per la finitura satinata, pulizia, lucidatura di varie superfici metalliche.

Impatto morbido col pezzo, si adatta alla superficie seguendone i contorni.



MISURA	ABRASIVO	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	
115x22	Corindone	1866	1868	1867	1869	5

Dischi lamellari misti verticali

Art. DLO

Composti da lamelle di tela abrasiva alternate a lamelle di non tessuto. Più aggressivi rispetto alle ruote in solo non tessuto, per poter eliminare segni più marcati lasciati dagli abrasivi precedenti sulla superficie del pezzo.

- Smerigliatura dolce, senza vibrazioni e poco rumorosa.
- Rimozione di graffi e finitura.



MISURA	60	100	150	
115x22	8692	8693	8694	5

DISCHI A LAMELLE VERTICALI

Art. DFA

Lavorazioni: per la finitura e lucidatura delle superfici in acciaio inox. Questi dischi hanno una durata estremamente lunga, specialmente se impiegati su smerigliatrici angolari a basse velocità.

Impieghi: industrie alimentari, industrie farmaceutiche, centri portuali, acciaierie e salderie.



MISURA	COD	
115x22	8867	5

Dischi lamellari in feltro

Art. DFL

Per la lucidatura a specchio accompagnata da pasta abrasiva o compound, le lamelle in feltro sono flessibili e aiutano a prevenire il surriscaldamento.



MISURA	FORMA	COD	
115x22	Piano	583	10
125x22	Piano	584	10
125x22	Conico	✓	10

Ruote lamellari non tessuto

Art. NTL

Per satinare e rimuovere ossidazioni.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	ULTRA FINE	
100x50x19,1	8695	8697	8696	8698	-	5
100x100x19,1	5213	5215	5214	5216	5190	5
110x50x19,1	5225	5227	5226	5228	-	5
110x100x19,1	5221	5223	5222	5224	5200	5
120x100x19,1	5229	5231	5230	5232	-	5

RUOTE LAMELLARI IN NON TESSUTO M14 NEW

Art. NML

Le ruote si fissano direttamente sulla macchina grazie all'attacco con dado M14.

Per satinare e rimuovere ossidazioni.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	
100x100xM14	3006	3007	3008	3009	5

Ruote miste

Art. NTM

Per una smerigliatura dolce e contemporanea finitura del pezzo. Indicata per eliminare i graffi.



MISURA	40	60	80	100	120	150	180	240	
100x50x19,1	5317	5318	5319	5312	5313	5314	5315	5316	5
100x100x19,1	5309	5310	5311	5304	5305	5306	5307	5308	5
110x100x19,1	5326	5327	5328	-	5325	-	-	-	5

Ruote lamellari Black Cleaner

Art. BKL

Per decapare, asportare ruggine, vernici, smalti, ossidazioni.



MISURA	COD	
110x100x19,1	8645	1

NON TESSUTO HEAVY DUTY

Art. NTB

Non tessuto heavy duty a struttura aperta. Più resistente e duraturo rispetto al tradizionale non tessuto, più morbido rispetto al black cleaner.



MISURA	COD	
100x50x19,1	5113	1
100x100x19,1	5112	1

Ruote in filo d'acciaio ottonato

Art. RFA

Per rusticare il legno, sverniciare, eliminare ruggine, togliere bave.
Foro 13: Spazzole per attacco Makita.



MISURA	COD	
100x100x19,1	6079	1
100x120x13	6080	1

Ruote in filo di nylon abrasivo

Art. RNA

Per rusticare il legno (evidenziando la venatura), per pulire metalli.
Foro 13: Spazzole per attacco Makita.



MISURA	46	80	
100x100x19,1	6654	6655	1
100x120x13	-	6656	1

Ruote lamellari non tessuto Spirale

Art. NSL

Innovativo sistema brevettato per ottenere una satinatura senza le tradizionali tracce di ripresa lasciate dalla ruota tra un passaggio e l'altro. Grazie ad una scanalatura elicoidale è molto più facile e veloce satinare in modo uniforme e raggiungere un risultato esteticamente valido.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	
110x100x19,1	5098	5100	5099	5101	1

Ruote lamellari miste Spirale

Art. NSM

Innovativo sistema brevettato per ottenere una satinatura senza le tradizionali tracce di ripresa lasciate dalla ruota tra un passaggio e l'altro. Grazie ad una scanalatura elicoidale è molto più facile e veloce satinare in modo uniforme e raggiungere un risultato esteticamente valido.



MISURA	60	80	120	
100x100x19,1	5103	5104	5102	1

Non Tessuto ad alta densità

Art. CPF

Tipo speciale di non tessuto che abbina alla grande taglienza una finitura molto fine.



MISURA	MEDIUM	
100x50x19,1	1466	1
105x100x19,1	1465	1

Ruote lamellari in tela

Art. RLF

Per levigare e ricondizionare superfici regolari: elimina graffi, ruggine, bave.

Lavorazione su richiesta:

- Foro 25mm



MISURA	40	60	80	120	180	240	
100x50x19,1	6252	6253	6254	6250	-	6251	5
100x100x19,1	6240	6241	6242	6237	6238	6239	5

Ruote in gomma abrasiva

Art. RAG

Per la satinatura brillante dell'inox, molto efficace sulla lamiera piana.



MISURA	16	46	120	
104x50x19,1	6066	6067	6065	1
104x100x19,1	6063	6064	6062	1

Ruote in filo inox

Art. RFI

Per rusticare il legno, sverniciare, eliminare ruggine, togliere bave.
Foro 13: Spazzole per attacco Makita.



MISURA	COD	
100x70x19,1	6083	1
100x100x19,1	6082	1

Ruote lamellari in feltro

Art. FLP

Per la lucidatura a specchio accompagnata da pasta abrasiva o compound.
Le lamelle in feltro sono flessibili e aiutano a prevenire il surriscaldamento,
oltre ad adattarsi alla superficie da lavorare, garantendo un impatto morbido e
controllato.



MISURA	COD	
100x100x19,1	2873	1

Dischi ventilati in cotone

Art. DCV

Per la lucidatura a specchio di inox, rame, ottone, alluminio.
Da usare solo con paste abrasive
N° dischi per comporre un blocco spessore 100mm = 10 dischi.



MISURA	COD	
100x19,1	1644	10

Dischi in sisal e cotone

Art. DSC

Per eliminare i segni dell'abrasivo e preparare la superficie per la lucidatura con panno o feltro.

Da usare solo con paste abrasive.

N° dischi per comporre un blocco spessore 100mm:

Tipo normale = 7 dischi

Tipo impregnato = 6 dischi



MISURA	COD	
100x19,1	2063	7

Ruote ad espansione centrifuga

Art. REC

Per montare Nastri di tela abrasiva e surface conditioning sulla satinatrice manuale.



MISURA	COD	
90x100x19,1	6072	1

Ruote lamellari in tela allo zirconio

Art. RLZ

La tela allo zirconio aumenta la capacità d'asportazione. Per via del supporto più rigido si adattano meno ai contorni del pezzo da lavorare e sono sconsigliate in presenza di pressioni assiali.



MISURA	40	60	80	120	
100x100x19,1	6651	6652	6653	6650	5

Ruote ad espansione centrifuga

Art. REV

Per montare nastri di tela abrasiva e surface conditioning sulla satinatrice manuale.



MISURA	COD	
90x100x19,1	6078	1

Ruota gonfiabile

Art. REP

Accessorio per satinatrici portatili, per montare nastri in tela o surface conditioning.

Segue meglio le superficie irregolari.



MISURA	COD	
90x100x19,1	6076	1
100x100x19,1	6074	1
120x80xM14	6075	1

Nastri in Cubitron™ II 984F NEW

Art. NKX

Nastri giuntati da noi in tela Cubitron™ 984F, con abrasivo PSG (Precision Shaped Grain), per una maggiore rapidità di taglio e durata.

- Contiene il granulo ceramico 3M™ PSG (Precision Shaped Grain), che garantisce una maggiore capacità di taglio e durata
- La durata è nettamente superiore e consente di completare un numero maggiore di pezzi per nastro con sostituzioni meno frequenti
- L'additivo incorporato riduce le temperature di molatura sulle leghe sensibili al calore, aumentando la durata

Cubitron è un marchio registrato 3M



MISURA	36	60	80	120	
90x100	5856	5857	5858	5859	10

Ruote lamellari in tela frastagliata

Art. RLT

Rispetto all RLF non lascia il segno di ripresa tra un passaggio e l'altro. Grazie al contatto più morbido e all'adattabilità col pezzo da lavorare si presta per lavorazione di superfici irregolari.



MISURA	40	60	80	120	240	
100x100x19,1	6628	6629	6630	6627	-	1
120x50x19,1	6638	6639	6640	6636	6637	1

Nastri ceramici

Art. NCK

Tela ceramica, molto aggressiva e performante. Per applicazioni gravose e asportazioni rapide.



MISURA	36	40	60	80	120	
90x100	4332	4333	4334	4335	4331	10

Nastri Trizact™

Art. TNC

Per ottenere finiture regolari e uniformi grazie all'abrasivo omogeneo strutturato in piramidi.

Riduce il numero di passaggi rispetto all'abrasivo convenzionale nel raggiungimento di un'ottima finitura o pre-lucidatura.

Trizact™ è un marchio registrato 3M



MISURA	A6	A16	A30	A45	A65	A100	A160	
90x100	8039	8035	8037	8038	8040	8034	8036	10

Nastri di tela per ruote gonfiabili

Art. NKM

Nastri di tela per operazioni di smerigliatura veloce ed aggressiva.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	180	220	
90x100	Green Inox	-	-	-	-	9009	9010	10
90x100	Zirconio	5086	5088	5090	5081	-	-	10

Nastri Scotch-Brite™

Art. SCB

Nastri Surface Conditioning Scotch-Brite™ per satinare l'acciaio inossidabile e rimuovere ossidazioni.

Scotch-Brite™ è un marchio registrato 3M



MISURA	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	SUPER FINE	TALCO	
90x100	7269	7270	7272	7271	7285	10

Rulli trascinatori

Art. TGP

Rulli trascinatori in poliuretano da applicare sulle macchine satinatrici per il trascinamento dei nastri, per tubi.



MISURA	COD	
65x100x19,1	7912	1

Dischi non tessuto compresso

Art. CWD

2SF

Durezza media, grana fine.

Per la finitura lucida dell'inox, la mascheratura e per una sbavatura leggera, pulizia di ossidazioni leggere.

3AM

Durezza media, grana media

Sbavatura di piccole bave, mascheratura di passaggi precedenti con l'abrasivo, rimozione ossidazioni.

6AC

Dura, grana grossa

Sbavatura, mascheratura di graffi profondi lasciati dall'abrasivo, rimozione di ossidazioni

6SF

Molto dura, grana fine

Come la 2SF ma molto più dura, si adatta meno alla sagoma del pezzo ma dura di più ed è più resistente in presenza di leggere bave.



MISURA	2SF	3AM	3SF	6AM	6SF	6AC	
50x 6x6	1608	1606	-	-	-	1605	20
75x 6x6	1616	1614	-	-	1615	-	20
75x13x6	1612	1610	-	-	-	-	10
150x 3x25	-	1591	-	1590	1592	1589	5
150x 6x12,7	1593	-	-	1595	-	-	3
150x 6x25	1596	1599	1601	1598	1600	1597	5
150x13x12,7	1580	-	-	1581	-	-	3
150x13x25	1582	1584	-	1583	-	-	3
150x25x12,7	1586	-	-	-	-	-	1
200x13x12,7	1602	-	1603	1604	-	-	1

Dischi compressi su fibra

Art. CWC

2SF - 2SVF - 3SF 3SVF

In grana fine e molto fine(VF). Durezza soft (2), e durezza media (3). Per la finitura lucida dell'inox, la pulizia di ossidazioni leggere, la mascheratura di segni di abrasivo in grane fini.

2AM - 2SM - 3AM - 3SM

In grana media e durezza soft (2) media (3), grana media. Sbavatura leggera, mascheratura di passaggi precedenti con l'abrasivo, rimozione ossidazioni. Il tipo S lascia una finitura più lucida, il tipo AM è leggermente più aggressivo.

6SF

Molto dura, grana fine. Come la 2SF ma molto più dura, si adatta meno alla sagoma del pezzo ma dura di più ed è più resistente in presenza di leggere bave.

6AM

Mescola abrasiva più tenace e aggressiva, con lunga durata del disco. Rimuove saldature a tig, segni di sgrossatura lasciati dai dischi lamellari dando un'ottima finitura con un'unica operazione.

Ideale per armonizzare e finire le saldature ad angolo.



MISURA	DUREZZA	2AM	2SM	2SF	2SVF	3SC	3AM	3SM	3SF	3SVF	6AM	6SF	
115x22	Hard	-	-	-	-	1573	1571	1574	8706	1576	-	-	5
115x22	Medium	1572	1575	8705	1577	-	-	-	-	-	-	-	5
125x22	Medium	-	1579	1578	-	-	-	-	-	-	-	-	5
115x22	Super Hard	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8940	8707	5
125x22	Super Hard	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8941	-	5

RED POWER

Art. CWX

Il Disco unitized più aggressivo della gamma. Estremamente duro e dal taglio veloce.



MISURA	9AC	
125x3,0x22	✓	5
125x3,0x25	2230	5
125x6x22	✓	5
125x6x25	2231	5
150x 3x25	2232	1
150x 6x25	2233	1

Dischi compressi in non tessuto

Art. CWS

Disco di non tessuto impregnato di resina e compresso. Ottimo per finire l'INOX. Preparazione delle superfici e riduzione della rugosità lasciata da lavorazioni precedenti.

Disponibile su richiesta in altre grane e durezza.



MISURA	3SF	6SM	
115x6x22	1619	1620	5
125x3,0x22	1621	1622	5
125x6x22	1623	1624	5

Ruote avvolte

Art. NTC

Ideali per lavori di leggera sbavatura, decapaggio, mascheratura di segni precedenti, riprese di satinatura su bordi o piccoli particolari.

Adatte per le loro caratteristiche a lavorare leghe di titanio, acciai inossidabili, vari acciai e leghe che sarebbero danneggiati dall'azione di un abrasivo ad alto sviluppo di calore o troppo duro ed aggressivo sui profili. Impiegate per la finitura delle palette delle turbine, nella pulizia di micro fusioni ed ingranaggi.

E' MOLTO IMPORTANTE seguire il senso di rotazione perchè la ruota è composta da strati di non tessuto avvolti intorno al nucleo e può sfaldarsi e rompersi usandola in direzione opposta.

- Non surriscalda il pezzo da lavorare
- Finitura costante e lunga durata
- Struttura aperta resistente all'intasamento
- Resiste al contatto con bave e spigoli vivi

NTC:

Levigatura aggressiva, sbavatura controllata, pulitura di saldature, satinatura forte di bordi di acciai inox.

Adatta a lavorare in presenza di piccole bave e spigoli, non scalda le superfici trattate ed ha una lunga durata.



MISURA	8SM	9SM	
150x13x25	5114	5115	1
150x25x25	5116	-	1
200x25x76	5118	5119	1
200x50x76	5120	-	1

DISCO COMPRESSO SU GAMBO NEW

Art. CWG

Realizzato con materiale 2SF special, il nostro top di gamma. Evoluzione della formula, che in questa versione è insuperabile in termini di durata e finitura. Il gambo è già fissato al disco, pronto all'uso.



MISURA	2SF	
75x13x6	2222	10
100x13x6	2223	10

INOXCool

Art. CWA

Dischi professionali con attacco M14, facili e veloci da montare, per dare all'inossidabile un'ottima finitura.

Le prese d'aria sul platorello favoriscono la dispersione del calore e l'allontanamento dal pezzo delle polveri.

Ideale per rimuovere segni dei passaggi abrasivi precedenti, piccole ossidazioni e l'imbrunitura di saldatura.

Si consiglia l'utilizzo a 5000/6000 giri al minuto, per prevenire il surriscaldamento della superficie in lavorazione e permettere la piena sinergia di utilizzo con il platorello aerato.

Adatti anche per alluminio.

2SSF E 2SSF

Durezza soft, grana fine (2SF) azzurro e super fine (2SSF verde). Per la finitura lucida dell'inossidabile, la mascheratura e per una sbavatura leggera, pulizia di ossidazioni leggere.

3SF

Come la 2SF ma più compatta, durezza media. Durata superiore, stessa finitura.

6SM

Miscela abrasiva più tenace e aggressiva, con lunga durata del disco.

Rimuove saldature a tig e segni di sgrossatura lasciati da dischi lamellari, dando un'ottima finitura con un'unica operazione.

8AC

Molto dura, grana grossa. Sbavatura, mascheratura di graffi profondi lasciati dall'abrasivo (gr 60), rimozione di ossidazioni.



MISURA	COLORE	2SSF	2SF	8AC	3SF	6SM	
115x15xM14	Blu	-	1562	-	1564	1565	5
125x15xM14	Blu	-	-	-	1568	1569	5
115x15xM14	Rosso	-	-	1566	-	-	5
125x15xM14	Rosso	-	-	1570	-	-	5
115x15xM14	Verde	1563	-	-	-	-	5
125x15xM14	Verde	1567	-	-	-	-	5

Ruote avvolte

Art. NTX

Levigatura non aggressiva, pulitura e satinatura con una superficie che rimane molto omogenea. Sbavatura di taglio da laser, sbavatura di alluminio, eliminazione di difetti su estrusioni in alluminio.



MISURA	7SF	8SF	9SF	
150x13x25	5424	5425	5426	1
150x25x25	5427	5428	5429	1
200x25x76	5430	5431	5432	1
200x50x76	5433	5434	5435	1

ORANGE CLEANER

Art. CWO

Disco unitized per rimuovere ossidazioni e ruggine, per finire in un'unica operazione, senza intasarsi, grazie all'abrasivo di alta qualità e alla struttura molto aperta e resistente. Ideale per la pulitura della saldatura d'angolo grazie allo spessore ridotto (6mm).

Nel diametro 125 in particolare il materiale sporge dal platorello per favorire questa applicazione.

Le prese d'aria sul platorello aiutano la dispersione del calore e l'allontanamento dal pezzo delle polveri di smerigliatura.

Grazie all'attacco M14 il disco si monta rapidamente e senza bisogno di chiavi di fissaggio.



MISURA	COD	
115x6xM14	1617	5
125x6xM14	1618	5

Unitized su gambo

Art. UNG-A

Sono uno strumento versatile e resistente per fare piccole operazioni di micro sbavatura, finitura e uniformare punti di difficili accesso, come gli angoli, gli spigoli interni, i fori.

Prodotte con non tessuto al corindone e al carburo di silicio legato con della resina e compresso sono indicati per acciaio inossidabile, alluminio, metalli esotici, metalli teneri, ottone.

Caratteristiche

- Conformabili.
- Ottima finitura.
- Azione controllata.
- Non vibrano.
- Mantengono la geometria del pezzo.



MISURA	FORMA	MEDIUM	FINE	
6x13x3	A	8070	8071	10
10x19x3	A	8066	8067	10
13x13x3	A	8068	8069	10

Art. UNG-C



MISURA	FORMA	MEDIUM	FINE	
13x13x3	C	8072	8073	10

Art. UNG-D



MISURA	FORMA	MEDIUM	FINE	
10x3	D	8074	8075	10

Art. UNG-F



MISURA	FORMA	MEDIUM	FINE	
10x19x3	F	8076	8077	10

Unitized a strappo

Art. UNV

2SF

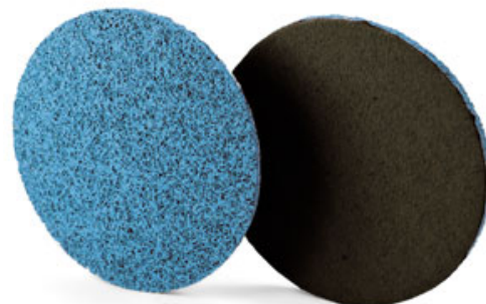
Durezza media, grana fine. Finitura, mascheratura di graffi leggeri e sbavatura molto gentile.

6SF

Dura, grana fine. Come 2SF, più resistente e duratura sulle bave.

6AM

Dura, grana media. Sbavatura leggera, riduzione delle bave sui profili, mascheratura



MISURA	2SF	6AM	6SF	
115x6	8078	8079	8080	5
125x6	8081	8082	-	5

One Step Abrade e Finisce

Art. UPM

Abrade e finisce in un'unica operazione, velocemente e con un gran livello di finitura.

- Ideale per rimuovere saldature tig in un solo passaggio, con gran risparmio di tempo.
- Copre i segni lasciati da azioni di sbavatura dando un'ottima finitura.



MISURA	COD	
115xM14	8087	5

One Step Finitura

Art. UPF

- Finitura brillante dell'inox
- Sbavatura leggera.
- Maschera i segni degli abrasivi uniformando la superficie.
- Non c'è bisogno di cambiare utensile, più lavorare con una normale smerigliatrice angolare.



MISURA	2SF	6SF	
115xM14	8084	8085	5

One Step Lucidatura

Art. UPL

Pulisce la superficie e la lucida a specchio, da usare con paste abrasive o compound di lucidatura.



MISURA	COD	
115xM14	8086	5

Rotoli in non tessuto

Art. NTR

Una vasta gamma di prodotti composti di fibra sintetica non tessuta, unita a particelle di grana abrasiva tramite resina. Resistenti ad acqua e lubrificanti, adatti per satinare, levigare, rimuovere residui di vernice o graffi, impiegati in settori diversi: metallo, legno, vernici, materie plastiche, ceramica.



MISURA	TIPO	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	ULTRA FINE	MICRO FINE	VERDE	
115x10	Corindone	5381	5383	5382	5384	-	-	5385	1
115x10	Carb. di Silicio	-	-	5386	5389	5388	5387	-	1

Fogli non tessuto

Art. NTF

Resistenti ad acqua e lubrificanti, adatti per satinare, levigare, rimuovere residui di vernice o graffi, impiegati in settori diversi: metallo, legno, vernici, materie plastiche, ceramica.



MISURA	TIPO	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	ULTRA FINE	MICRO FINE	VERDE	
115x280	Corindone	5134	5136	5135	5137	-	-	5144	10
150x230	Corindone	5145	5148	5146	5147	-	-	-	10
115x280	Carb. di Silicio	-	5141	5139	5143	5142	5140	-	10
150x230	Carb. di Silicio	-	5150	-	-	5151	5149	-	10

Dischi non tessuto

Art. NTD

Utilizzati su smerigliatrici dritte e mole da banco per operazioni di satinatura e finitura su superfici sagomate di legno e metallo.

Velocità periferica: 30M/S



MISURA	TIPO	MEDIUM	FINE	VERY FINE	
150x16	Corindone	5123	5122	5124	10
200x20	Corindone	5126	5125	5127	10
250x20	Corindone	5129	5128	5130	10
300x20	Corindone	5132	5131	5133	10

Dischi non tessuto alta densità

Art. CPD

Dischi non tessuto di alta densità.
Lunga durata e finitura brillante.



MISURA	MEDIUM	
150x20	1462	10
200x20	1463	10

DISCHI NON TESSUTO A STRAPPO NEW

Art. VNT

Dischi in non tessuto velcrati.
Utilizzabili su materiali vari, come vernici, metalli, legno.
Per finitura, mascheratura, opacizzazione.



MISURA	MEDIUM	FINE	VERY FINE	ULTRA FINE	
150	8372	8373	8374	8375	10

Dischi Scotch-Brite™

Art. SCD

Prodotto ideale per preparare le superfici alla verniciatura, per mascherare i difetti lasciando una finitura satinata e uniforme.
Rimuove ossidazioni, graffi, vernici, segni di saldatura.
Scotch-Brite™ è un marchio registrato 3M



MISURA	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	SUPER FINE	
115	7287	7288	7290	7289	20
125	7291	7292	7294	7293	20
150	7295	7296	7298	7297	20
180	7299	7300	7302	7301	20

Dischi Scotch-Brite™ con foro **NEW**

Art. SCE

Prodotto ideale per preparare le superfici alla verniciatura, per mascherare i difetti lasciando una finitura satinata e uniforme.

Rimuove ossidazioni, graffi, vernici, segni di saldatura.

Scotch-Brite™ è un marchio registrato 3M



MISURA	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	
115x22	4360	4361	4362	20
125x22	4363	4364	4365	20
180x22	4366	4367	4368	20

Platorello di supporto

Art. SCP

Supporto di sostegno per dischi surface conditioning.



MISURA	COD	
50xM14	7340	1
75xM14	7341	1
100xM14	7335	1
115xM14	7336	1
125xM14	7337	1
150xM14	7338	1
180xM14	7339	1

Platorello con mousse

Art. SPM

Supporto di sostegno con mousse, per dischi a strappo, surface conditioning e feltro.



MISURA	COD	
75xM14	7615	1
115xM14	7611	1
125xM14	7612	1
150xM14	7613	1
180xM14	7614	1

Dischi con supporto in fibra

Art. BKF

Per utilizzo su smerigliatrici angolari a velocità variabile.



MISURA	COD	
115x22	1259	10
125x22	✓	10
180x22	✓	10

Dischi Blue Cleaner su fibra

Art. BKB

Prodotto più duro ed aggressivo rispetto al tradizionale nero.
Dura di più e lascia un segno più profondo.



MISURA	COD	
115x22	1252	10
125x22	1253	10
180x22	1301	10

Purple Cleaner su fibra

Art. PKF

Il prodotto più duro e aggressivo della serie.



MISURA	COD	
115x22	8605	10
125x22	8606	10
180x22	9016	10

Black Cleaner M14

Art. BKR

Nuovi dischi professionali con attacco M14, facili e veloci da montare. Le prese d'aria sul platello favoriscono la dispersione del calore e l'allontanamento dal pezzo delle polveri.



MISURA	COD	
115xM14	1271	5

Dischi Black Cleaner

Art. BKD

Impiegato per ripulire superfici, sia metalliche che non (pietra, plastica, ecc), da rivestimenti di varia natura senza danneggiarle, con un'azione abrasiva gentile ed aggressiva al tempo stesso.



MISURA	COD	
200x15x12	1257	10

Dischi Purple Cleaner

Art. PKD

Di grana abrasiva più grossa e durezza superiore rispetto al Black Cleaner.



MISURA	COD	
100x13x13	8604	10
150x13x13	8685	10

Dischi Black Cleaner con gambo

Art. BKG

Il gambo è fisso, già resinato.



MISURA	FORMA	COD	
100x26x6	Doppio	1263	10
50x13x6	Singolo	1266	10
75x13x6	Singolo	1268	10
100x13x6	Singolo	1264	10
150x13x6	Singolo	1265	10

Black Cleaner a strappo

Art. BKV

Dischi Black Cleaner con supporto a strappo.



MISURA	COD	
115	1272	10
150	1273	10

Perno per dischi Black Cleaner

Art. PNB

Perno per dischi BKD/PKD



MISURA	COD	
x6	8609	1

DISCHI DA SBAVO PER ALLUMINIO **NEW**

Art. MSA

Applicazione:

Ideale per la smerigliatura di metalli teneri come leghe di alluminio, rame, rame fuso, alluminio fuso e altri pezzi di lavorazione in metalli non ferrosi.

Settori industriali:

Alta velocità ferroviaria, produzione aeronautica, industria automobilistica, ecc.

Caratteristiche:

Il disco non si intasa durante la lavorazione. Non scivola sul pezzo durante la smerigliatura e non brucia i metalli. Presenta una performance di consumo costante.



MISURA	COD	
230x6,5x22	4077	25

Dischi da taglio standard

Art. MCT

Ideali per tagliare reti, grigliati, molle, piccole sezioni in genere.

A36N: Per materiali e leghe dure, acciai altolegati ed inossidabili

A46N: Formula migliorata, ideale per acciaio inossidabile



MISURA	A36N	A46N	
115x1,0x22	-	8562	100
115x1,2x22	-	8564	100
115x1,6x22	-	8565	100
125x1,0x22	-	8566	100
125x1,6x22	-	8568	100
230x2,0x22	8580	-	25

Dischi da taglio in scatola metallica

Scatola metallo da 10 pezzi.



MISURA	A46N	
115x1,0	8563	1
125x1,0	8567	1

Dischi da taglio a centro depresso

Art. MCT

A30S: Per materiali ferrosi e bassolegati, sezioni sottili, lamiere, tubi, profilati, ghise comuni, leghe non ferrose.



MISURA	A30S	
115x3,2x22	8577	50
125x3,2x22	9013	50
230x3,2x22	8581	25

Mole da sbavo

Art. MCS

Dischi da sbavo rinforzati a centro depresso.

A24N: Per sbavatura acciai normali, ghise acciai, saldature, carpenteria pesante.



MISURA	A24N	
115x6,5x22	8555	50
125x6,5x22	8556	50
230x6,5x22	8557	25

Taglio Sbavo alluminio

Art. MCA

Lavorazione di alluminio e altri metalli teneri e intasanti come l'ottone e il bronzo.



MISURA	FORMA	COD	
230x3,2x22	Centro Dep.	4076	25

Troncatori rinforzati piani

Art. MPT

Per il taglio di acciai comuni e legati con macchine stazionarie.
Adatte per pieni



MISURA	COD	
150x1,5x20	4300	25
200x2,0x20	4301	25
300x2,5x25	4297	25
300x3,8x30	4298	25
350x3,0x25	4299	25

Dischi da taglio non rinforzati

Art. MTB

Per lavorare esclusivamente con macchine stazionarie dotate di apposite protezioni, fissaggio sicuro e un'azione dritta e precisa. Per l'utilizzo manuale su smerigliatrici portatili usare le mole da taglio rinforzate.

E' assolutamente indispensabile prestare attenzione alla velocità massima indicata sui dischi (40 m/s) e alle norme di sicurezza vigenti relative al montaggio, immagazzinaggio e impiego di mole a disco.



MISURA	COD	
150x1,0x16	4314	25
150x1,0x20	4315	25
150x1,5x20	4316	25
200x1,5x20	4317	25

Dischi per prove metallografiche

Art. MMTF

Consegna 30 giorni, minimo ordinabile 60 pezzi.

J Per acciai temperati, molto duri, legati, durezza superiore a 60 rockwell.

L/M Per acciai meno duri, inferiori a 60 rockwell

MISURA	B60	
200x1,5x20	8646	50
250x1,8x32	8647	50
300x2,0x32	8648	50
300x2,5x32	8649	50
350x2,5x32	8650	50

Dischi da sbavo - FASTGREEN

Art. MSV

Ideato per la sbavatura rapida di alluminio, inox e acciai legati con eccezionali risultati.

Questo disco presenta numerosi vantaggi rispetto alla costruzione tradizionale delle mole grazie a una miscela di abrasivi zirconio/ceramica ad alte prestazioni e alla forma geometrica unica.



VANTAGGI

- Smerigliatura del 50% più veloce.
- Ridotto sviluppo di calore.
- Finitura migliore.
- Meno fatica per l'operatore.
- Azione abrasiva più controllata.
- Rumore ridotto.

SETTORI D'IMPIEGO

- Fabbricazione di serbatoi.
- Lavorazione dei metalli.
- Saldatura.

MISURA	36	46	
115x3,0x22	-	4310	25
115x5,0x22	4309	-	25
125x5,0x22	4311	-	25
180x5,0x22	4312	-	25

Dischi diamantati

Art. DDX

Disco da taglio diamantato disegnato specificamente per tagliare i metalli: la lama è prodotta utilizzando avanzate tecnologie moderne, per legare alte concentrazioni di diamante all'anima in metallo.



MISURA	COD	
115x1,3x22	1657	1
125x1,3x22	1659	1
302x3,1x25	1665	1
356x3,9x25	1669	1

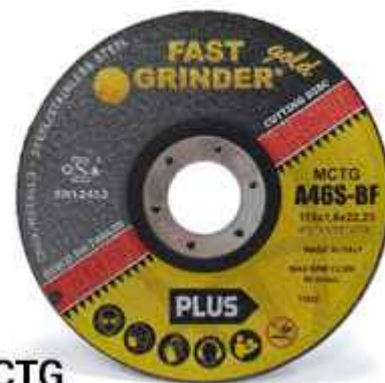
Dischi da taglio GOLD

Art. MCTG

Nuova generazione di dischetti da taglio rinforzati, da usare con minimerigliatrici angolari. Minor materiale da asportare durante il taglio con conseguenti vantaggi:

taglio più veloce e preciso, minor sviluppo di calore e rumore etc, assenza di bave.

A46S: Miscela abrasiva con legante innovativo adatta al taglio di inox e ferro, lunga durata e grande capacità di taglio. Studiato per applicazioni industriali dove la performance e la velocità di taglio sono essenziali. Virtualmente Prodotto senza additivi contenenti ferro, zolfo e cloro.



MCTG

MISURA	A36S	A46S	
115x1,0x22	-	8583	100
115x1,6x22	-	8584	100
125x1,0x22	-	8586	100
125x1,6x22	-	8587	100
230x2,0x22	8591	-	25

Mini troncatore

Art. MCTG

Ideali per lavorare con minimerigliatrici angolari in posizioni difficili e per troncatura con carico ridotto.

Su richiesta disponibili dimensioni per sbavatura ingranaggi.

Lavorazione su richiesta:

Diametri: 40, 50, 60, 65, 70, 75, 80

Spessori: 1,2/1,5/1,8/2/2,4/2,5/3/3,2/3,5/4/4,8/5/6/6,4/8/10mm

* Centro depresso



Art.PNO Perno per dischi Ø50 e Ø75 € 6,57



MCTG

MISURA	A36S	A46S	
50x1,2x6	-	8593	100
50x2,0x6	-	8594	100
50x3,2x6	-	8595	50
65x1,6x10	-	8596	50
65x2,0x10	-	8597	50
75x1,2x10	-	8598	100
75x1,6x10	-	8599	100
75x2,0x10	-	8600	100
75x3,2x10	8601	-	50
75x4,8x10	8602	-	50
75x6,4x10	8603	-	50

Dischi taglia tutto

Art. MCZ

Nuova linea di dischi da taglio sottili professionali "TAGLIA TUTTO", incredibilmente versatili e adatti a tagliare velocemente ed in modo preciso materiali molto diversi. Grazie all'innovativa formula allo zirconio in grana fine, realizzata con resine di alta qualità, il disco ha le caratteristiche più richieste dai nostri clienti, per la prima volta unite in uno stesso disco.



MISURA	COD	
180x1,6x22	4152	50
230x1,9x22	4153	50

Dischi da taglio industriali

Art. MCT-G

- Taglio molto veloce
- Lunga durata
- Grande stabilità
- Per INOX e per ferro, un solo disco
- Taglio netto, con poche bave e basso surriscaldamento del pezzo



MISURA	A30N	
115x3,2x22	8585	50
125x3,2x22	8588	50
180x3,2x22	8589	50
230x3,2x22	8592	25

Mole da sbavo GOLD

Art. MCS-G

Miscela abrasiva per la sbavatura di inox e ferro, lunga durata e grande taglienza. Studiata per applicazioni industriali dove la performance e la velocità di sbavatura sono essenziali. Virtualmente Prodotto senza additivi contenenti ferro, zolfo e cloro.



MISURA	A24N	
115x7,0x22	8558	25
125x7,0x22	8559	25
230x7,0x22	8561	25

Nastri al corindone

Art. NKK

Tela cotone pesante, la più usata per i nastri comuni.

Applicazioni: lavorazione a secco di acciai normali, legno, cuoio, parquet.



MISURA	36	40	60	80	100	120	
440x35	-	4868	4869	4870	4859	4860	10
533x30	-	4908	4909	4910	8889	4906	10
533x75	-	4917	4918	4919	4911	4912	10
610x100	-	4945	4946	4947	4940	4941	10
628x35	-	4970	4971	4972	-	4966	10
628x50	-	4978	4979	4980	-	4973	10
914x100	-	5068	5069	5070	5061	5062	10
1000x100	-	4542	4543	4544	-	4535	10
1500x120	4649	4651	4653	4654	4642	4643	10
1750x150	-	4719	4720	4721	-	4718	10
2000x50	-	4768	4770	4771	-	4766	10

Nastri allo zirconio

Art. NZX

Tela cotone pesante, con abrasivo più tagliente rispetto al corindone.

Lavorazione a secco di acciai speciali, inox, alluminio, ghisa.



MISURA	40	60	80	120	
440x35	5740	5741	5742	5738	10
520x20	5750	8878	5751	5749	10
533x30	5754	5755	5756	5752	10
618x40	5766	5767	5768	5765	10
628x35	5776	5777	5778	5774	10
628x50	5781	5782	5783	5779	10
760x40	5801	5802	5803	5800	10
914x100	5822	5823	8882	5821	10
1000x100	5578	5579	5580	5577	10
1219x152	8885	8886	8887	8888	10
1500x120	5612	5614	5615	5610	10
1750x150	5644	5645	5646	5643	10
2000x50	5682	5684	5685	5681	10
2000x75	5692	5693	5694	5690	10
2000x150	5674	5676	5677	5672	10

Nastri zirconio poliestere

Art. NZY

Lavorazione a secco e ad umido di acciai speciali.
Supporto molto resistente al poliestere per pressioni gravose. Per sbavatura inox, lavorazione su pezzi taglienti, calzaturifici.
Pronti a magazzino.



MISURA	60	80	
330x10	5876	5877	100

Nastri Scotch-Brite™

Art. SCB

Giuntati da noi con surface conditioning Scotch-Brite™ offrono una finitura satinata e diversi vantaggi rispetto a quelli in tela abrasiva.

- Finitura costante,
- Struttura aperta (non intasa),
- Lunga durata,
- Possibilità utilizzo con liquidi refrigeranti,
- Basso sviluppo di calore,
- Asportazione limitata di materiale con un'ottima finitura.

Scotch-Brite™ è un marchio registrato 3M



MISURA	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	SUPER FINE	TALCO	
330x10	7206	7207	7209	7208	-	10
457x13	7213	7214	7215	-	-	10
520x20	7223	7224	7225	-	-	10
533x30	7233	7234	7236	7235	-	10
618x40	7247	7248	7250	-	-	10
760x40	7258	7259	7261	7260	7284	10
1500x120	7194	7195	7196	-	-	1

Nastri Trizact™

Art. TNC

Per ottenere finiture regolari e uniformi grazie all'abrasivo omogeneo strutturato in piramidi.

Riduce il numero di passaggi rispetto all'abrasivo convenzionale nel raggiungimento di un'ottima finitura o pre-lucidatura.

Lavorazione su richiesta:

- Altre specifiche TRIZACT™
- Altre misure.

Trizact™ è un marchio registrato 3M



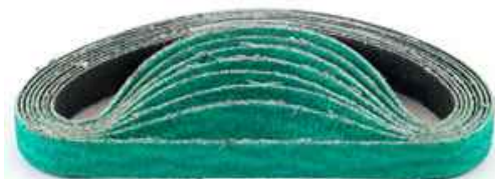
MISURA	A6	A16	A30	A45	A65	A100	A160	
330x10	7947	7943	7945	7946	7948	7942	7944	50
533x30	-	7980	7981	7982	7984	7979	-	10
760x40	8028	8024	8026	8027	8029	8023	8025	10
1500x120	7926	7923	7924	7925	7927	7922	-	5

File Belts zirconio refrigerato

Art. NZR

Tela resinata poliestere Y zirconio con additivo raffreddante. Indicata per applicazioni su metalli in genere, acciai inox, stellite, titanio.

Giunto pellicola



MISURA	36	40	60	80	100	120	
330x10	-	1001	1004	1010	1011	1013	100
457x13	-	1016	1018	1019	-	1021	100
520x20	1023	1024	1026	1027	-	1029	100
533x30	-	-	1033	1034	1035	1036	100

File Belts Cubitron™ 777F

Art. NKC

Nastri in Cubitron™ giuntati da noi.

Tela resinata poliestere Y Cubitron™ + ossido di alluminio con additivo raffreddante. Indicata per applicazioni su metalli in genere, acciai inox, stellite, titanio.

Cubitron™ un marchio registrato 3M.

Giunto pellicola

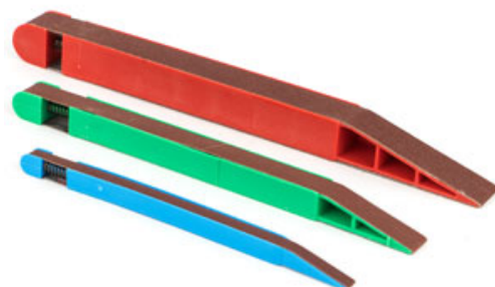
Cubitron™ è un marchio registrato 3M



MISURA	36	40	50	60	80	100	120	
330x10	1037	1038	-	1040	1041	1042	1044	50
457x13	1047	-	1049	1050	1051	1052	1053	50
520x20	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	50

Penne portanastri

Art. PEN



MISURA	COD	
504x19	552	1
420x12,5	551	1
324x6,5	550	1

Ruota ad espansione

Art. REC

Per montare Nastri di tela abrasiva e surface conditioning sulla satinatrice manuale.



MISURA	FORMA	COD	
90x35x30	CM	524	1
90x50x30	CM	6073	1
140x35x30	CM	525	1
140x50x30	CM	6069	1
200x35x30	CM	526	1
200x50x30	CM	527	1
200x35x50	SM	6070	1
200x50x50	SM	6071	1

Fogli di tela resinata in scatola

Art. FKF

Fogli di tela flessibile con supporto in cotone, confezionati in scatola.



MISURA	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400	600	
230x280	2853	2855	2856	2858	2846	2847	2848	2849	2850	2851	2852	2854	2857	50

Fogli di tela resinata

Art. FKJ

Tela resinata al corindone tagliata in fogli, molto flessibile e resistente. Per uso a mano e su levigatrici orbitali.

Adatta per lavorare metalli e legno, superfici sia piane che sagomate.



MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	320	400	600	800	
230x280	2865	2867	2869	2859	2860	2861	2862	2863	2864	2866	2868	2870	50

Fogli in carta lattice impermeabile

Art. SWF

Carta supporto lattice al carburo di silicio di alta qualità, molto flessibile per finitura a secco o a umido. Per superfici verniciate, carrozzeria, elettronica, metalli preziosi, strumenti musicali, modellismo.

Grane disponibili:

100, 120, 180, 240, 320, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000, 5000.



MISURA	120	180	240	320	400	600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000	5000	
230x280	7835	7838	7840	7843	7844	7847	7848	7834	7836	7837	7839	7841	7842	7846	100

Rotoli in scatola di tela resinata

Art. RKF

Rotoli di tela flessibile con supporto in cotone, confezionati in scatola per rendere agevole lo strappo ed impedire che il rotolo si disfi e crei disordine sul posto di lavoro.



MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	320	400	600	
25x25	6112	6114	6115	6106	6107	6108	6109	6110	6111	6113	-	1
38x25	6122	6124	6125	6116	6117	6118	6119	6120	6121	6123	-	1
50x25	6132	6134	6136	6126	6127	6128	6129	6130	6131	6133	6135	1
115x25	8670	8672	8674	8675	8665	8666	8667	8668	8669	8671	8673	1

Rotoli in tela resinata

Art. RKJ

Tela resinata al corindone tagliata in rotoli, molto flessibile e resistente. Per uso a mano e su levigatrici orbitali.

Adatta per lavorare metalli a legno, superfici sia piane che sagomate.



MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	320	400	600	
115x50	6150	6152	6154	6144	6145	6146	6147	6148	6149	6151	6153	1

Rotoli di carta spaziata

Art. CSC

Per carrozzieri e legno.

Carteggiatura a secco.



MISURA	40	60	80	120	220	
115x50	1532	1533	1534	1528	1531	1

Rotoli di carta stearata

Art. RLA

Carta al corindone, anti intasamento, ideale per superfici verniciate. Flessibile e resistente.



MISURA	150	180	240	320	400	600	
115x50	6215	6216	6217	6218	6219	6220	1

Rotoli di carta resinata

Art. CKE

Carta resinata pesante per levigature e sgrossature a secco, a mano o con macchine orbitali di: legno, plastiche, metallo, stucchi etc.



MISURA	40	60	80	100	120	180	220	
120x50	1402	1403	1404	1401	-	-	-	1
120x100	-	-	-	-	1398	1399	1400	1

Rotoli di carta a strappo

Art. RVC

Carta resinata al corindone antistatica, cosparsione semi aperta, peso E. Uso a secco.

Ideale per legno, plastica, pelle, stucchi, metallo.
Settori d'impiego: ferramenta, utensilerie, colorifici.



MISURA	40	60	80	100	120	
115x25	6689	6690	6691	6687	6688	1

Rotoli di carta a strappo autolubrificante

Art. RVG

Carta autolubrificante resinata al corindone, cosparsione semiaperta, supporto C. Uso a secco.

Ideale per vernici, stucco, smalti, legno, plastica, metallo.
 Settori d'impiego: Autocarrozzeria, colorificio.



MISURA	80	120	150	180	220	320	
115x25	6697	6692	6693	6694	6695	6696	1

Anelli al corindone

Art. ARC

I manicotti sono fatti di strisce di tela abrasiva, avvolta e incollata su un supporto di cotone, ideali per la rettifica di alluminio o acciaio, da usare con portamanicotti in gomma, i quali si espandono per la azione della forza centrifuga fissando il manicotto.

Altre misure e grane disponibili su richiesta.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	220	
10x10	Corindone	1127	1128	1129	1126	8651	100
10x20	Corindone	1132	1133	1134	1130	1131	100
10x30	Corindone	1137	1138	1139	1135	1136	100
13x25	Corindone	1141	1142	1143	1140	8652	100
15x30	Corindone	1145	1146	1147	1144	8653	100
20x30	Corindone	1149	1150	1151	1148	8654	100
22x20	Corindone	1153	1154	1155	1152	8655	100
25x25	Corindone	1157	1158	1159	1156	8656	100
30x30	Corindone	1161	1162	1163	1160	8657	100
45x30	Corindone	1166	1167	1168	1164	1165	100

Anelli allo zirconio

Art. ARZ

I manicotti sono fatti di strisce di tela abrasiva, avvolta e incollata su un supporto di cotone, ideali per la rettifica di alluminio o acciaio, da usare con portamanicotti in gomma, i quali si espandono per la azione della forza centrifuga fissando il manicotto.

Altre misure e grane disponibili su richiesta.



MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	
10x20	Zirconio	1195	1196	1197	1194	100
10x30	Zirconio	1199	1200	1201	1198	100
13x25	Zirconio	1203	1204	1205	1202	100
15x10	Zirconio	-	8937	8938	8939	100
15x30	Zirconio	1207	1208	1209	1206	100
19x25	Zirconio	1211	1212	1213	1210	100
20x30	Zirconio	1215	1216	1217	1214	100
22x20	Zirconio	1219	1220	1221	1218	100
25x25	Zirconio	1223	1224	1225	1222	100
30x30	Zirconio	1227	1228	1229	1226	100
38x25	Zirconio	1231	1232	1233	1230	100
45x30	Zirconio	1235	1236	1237	1234	100
51x25	Zirconio	1239	1240	1241	1238	100
60x30	Zirconio	1243	1244	1245	1242	100
75x30	Zirconio	1247	1248	1249	1246	100

Anelli ceramici

Art. ARQ

I manicotti sono fatti di strisce di tela abrasiva, avvolta e incollata su un supporto di cotone, ideali per la rettifica di alluminio o acciaio, da usare con portamanicotti in gomma, i quali si espandono per la azione della forza centrifuga fissando il manicotto.

Altre misure e grane disponibili su richiesta



MISURA	40	60	80	
10x20	-	1177	1178	100
13x25	8825	8826	8827	100
15x30	1179	1180	1181	100
20x30	8828	8829	8830	100
22x20	1182	1183	1184	100
25x25	1185	1186	1187	100
30x30	1188	1189	1190	100
45x30	1191	1192	1193	100

Portamanicotti

Art. PAR

Rulli in gomma ad espansione centrifuga, montati generalmente su utensili portatili, per lavori di finitura, sbavatura, smussatura.



MISURA	COD	
10x10x6	5968	5
10x20x3	5972	5
10x20x6	5971	5
10x30x6	5973	5
13x25x6	5976	5
15x10x6	5977	5
15x30x6	5978	5
19x25x6	5979	5
20x10x6	5980	5
20x30x6	5981	5
22x20x6	5982	5
25x25x6	5983	5
30x20x6	5984	5
30x30x6	5985	5
38x25x6	5986	5
45x30x6	5987	5
51x25x6	5989	5
60x30x6	5990	5
75x30x8	5991	1
100x40x8	5967	1

Art. PAR-L

Gambo lungo



MISURA	COD	
10x20x6x100	8891	1
13x25x6x100	8892	1
15x30x6x100	8893	1
20x30x6x100	8894	1
25x25x6x100	8895	1

Anelli rinforzati in Trizact™

Art. TAR

Anelli rinforzati in Trizact™ giuntati da noi.

Altre misure e grane su richiesta.

Trizact™ è un marchio registrato 3M.



MISURA	A6	A16	A30	A45	A65	A100	
10x20	7853	7850	7851	7852	7854	7849	50
15x30	7859	7856	7857	7858	7860	7855	50
20x30	7865	7862	7863	7864	7866	7861	50
25x25	7871	7868	7869	7870	7872	7867	50
30x30	7877	7874	7875	7876	7878	7873	50
45x30	7883	7880	7881	7882	7884	7879	50

Anelli conici

Art. ACZ

Anelli conici ideati per levigatura, sagomatura, sbavatura, piccole finiture e punti difficili da raggiungere. Il rotolo abrasivo è montato sul perno di gomma attraverso l'espansione centrifuga.

Molto aggressivo ed elevata capacità di rimozione.



MISURA	40	60	80	120	
20/14x63	1109	1110	1111	1108	100
29/22x30	1113	1114	1115	1112	100
36/22x60	1117	1118	1119	1116	100

Portamanicotti conici

Art. PAC

Supporti conici.



MISURA	COD	
20/14x63x6	5950	1
29/22x30x6	5951	1
36/22x60x6	5952	1

Rullini avvolti

Art. CRK

Ideale per lavori di sbavatura in punti difficili da raggiungere come fori, angoli ciechi, saldature a v, pezzi sagomati.

Puó lavorare anche di punta.

La tela avvolta su se stessa consumandosi si ravviva, dando una finitura uniforme e maggiore durata rispetto ai manicotti tradizionali.

Art. PNC gambo per rullini avvolti **€ 2,57**

PNC6325 - Perno per rullini H.25mm

PNC6338 - Perno per rullini H.38mm



MISURA	FORMA	40	60	80	120	180	240	
6x25x3	Cilindrico	-	1478	1479	1477	-	-	100
6x38x3	Cilindrico	1483	1484	1485	1480	1481	1482	100
8x25x3	Cilindrico	-	1487	1488	1486	-	-	100
8x38x3	Cilindrico	1490	1491	1492	1489	-	-	100
10x25x3	Cilindrico	-	1494	1495	1493	-	-	100
10x38x3	Cilindrico	1497	1498	1499	1496	-	-	100
12x25x3	Cilindrico	-	1501	1502	1500	-	-	100
12x38x3	Cilindrico	1506	1507	1508	1503	1504	1505	100
19x38x5	Cilindrico	1510	1511	1512	1509	-	-	100
10x25x3	Sagomato	-	1515	1516	1514	-	-	100
10x38x3	Sagomato	-	1520	1521	1517	1518	-	100
12x38x3	Sagomato	-	1525	1526	1522	1523	1524	100

Dischi fibrati al corindone

Art. KFT

Dischi fibrati al corindone speciale, per uso su metalli vari e legno.
Lunga durata.



MISURA	FORMA	16	24	36	40	50	60	80	100	120	
115x22	Croce	3588	3589	3590	3591	3592	3593	3594	3586	3587	50
125x22	Croce	3597	3598	3599	3600	3601	3602	3603	3595	3596	50
180x22	Croce	3606	3607	3608	3609	3610	3611	3612	3604	3605	50

Dischi fibrati allo zirconio

Art. KFZ

Dischi fibrati allo zirconio, dal taglio molto aggressivo. Per tutti i metalli ed in particolare per lavori gravosi su residui di saldatura ed angoli, indicato anche per inox ed acciai speciali.

Lunga durata.

Lavorazione su richiesta:

- Altri fori e grane



MISURA	FORMA	24	36	40	60	80	120	
115x22	Croce	3615	3616	3617	3619	3620	3614	25
125x22	Croce	3622	3623	3624	3625	3626	3621	25
180x22	Tondo	3628	3630	3632	3633	3634	3627	25

DISCHI FIBRATI STEARATI AL CORINDONE

Art. KFA

Grazie alle proprietà lubrificanti dello strato di stearato di zinco sono adatti per la lavorazione di metalli con bassa temperatura di fusione, che durante l'abrasione tendono ad attaccarsi alla tela abrasiva, intasandola.

Ideali per l'alluminio e le sue leghe, il bronzo, l'ottone.



MISURA	36	40	60	
115x22	4085	4086	4087	25
125x22	4088	4089	4090	25
180x22	4091	4092	4093	25

Dischi fibrati al carburo di silicio

Art. KSF

Dischi fibrati al carburo di silicio.

Adatti per marmo, ghisa, parquet, vetro.

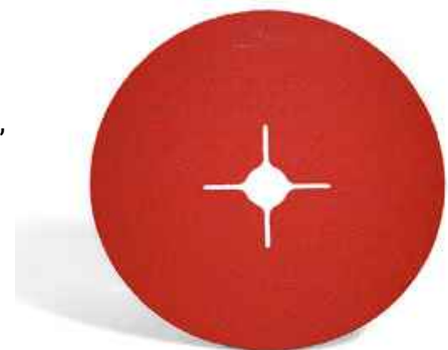


MISURA	FORO	16	24	36	60	80	100	120	150	180	220	320	400	
115x22	Croce	3644	3647	3649	3653	3654	3641	3642	-	3645	3646	3648	3651	50
125x22	Croce	3658	3661	3663	3667	3668	-	3656	-	3659	3660	3662	3665	50
180x22	Tondo	3672	3675	3678	3682	3683	3669	3670	3671	3673	3674	3677	3680	50

Dischi fibrati ceramici

Art. KFC

L'abrasivo ceramico è estremamente duro e tenace. Grande durata, ideale per lavorare acciai legati e inossidabili, fusione e parti forgiate. L'additivo refrigerante aiuta a ridurre le bruciature e agevola lo scorrimento dell'abrasivo, rendendo il prodotto ideale per leghe di titanio e alluminio.



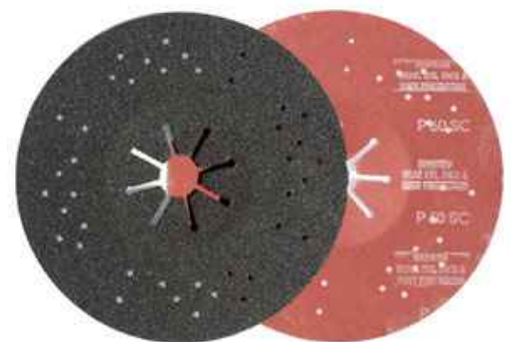
MISURA	FORMA	24	36	60	80	120	
115x22	Croce	3060	3552	3553	3554	3551	25
125x22	Croce	3061	3556	3557	3558	3555	25
180x22	Croce	3062	3560	3561	-	-	25

FENSPECIAL

Art. KSM

Multistrato.

Carburo di silicio.



MISURA	24	36	60	80	120	180	220	320	400	
178x22	3688	3690	3692	3693	3684	3686	3687	3689	3691	100

FENFLEX

Art. FNX

Carburo di silicio.



MISURA	FORMA	16	24	36	60	80	120	
115x22	Piano	2880	2881	2882	2883	2884	2879	25
178x22	Piano	2904	2906	2908	2910	2911	2903	25
178x22	Bombato	2895	2897	2899	2901	2902	2894	25

Platorelli

Art. PSB

Platorelli porta dischi.

Plastica o gomma.



MISURA	COD	
115x14	✓	1
115x16	✓	1
125x14	462	1
178x14	✓	1
178x16	✓	1

Dischi semiflessibili

Art. DAS

Il disco semiflessibile offre la possibilità di smerigliare velocemente e con un buon grado di finitura. Durante l'impiego è consigliabile esercitare poca pressione sul disco.

Impiegato in particolare per lavorare il marmo.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	16	24	36	60	80	120	
115x22	Carb. di Silicio		-	1392	1393	-	1395	-	25
125x22	Carb. di Silicio		-	2082	-	-	-	-	25
180x22	Carb. di Silicio		2091	✓	2092	2093	2094	2095	25

Platorelli per dischi fibrati

Art. PSI

Platorelli in gomma di durezza media, flessibile e resistente.



MISURA	COD	
115xM14	8376	1
125xM14	8377	1

Platorello liscio

Art. PSF

Il platorello standard per dischi fibrati, di tipo professional.



MISURA	COD	
115xM14	6030	1
125xM14	6031	1
180xM14	6032	1

Platorello scanalato

Art. PSS

Platorello con scanalature a spirale per dischi fibrati, flessibilità media



MISURA	COD	
115xM14	6040	1
125xM14	6041	1
180xM14	6042	1

Platorelli rigati per dischi fibrati

Art. PSR

Le scanalature favoriscono una dispersione del calore e un contatto più aggressivo con la superficie. Adatto per lavorazioni con pressioni forti sul disco, per utilizzo di grane grosse e per ridurre lo sviluppo del calore durante l'abrasione.

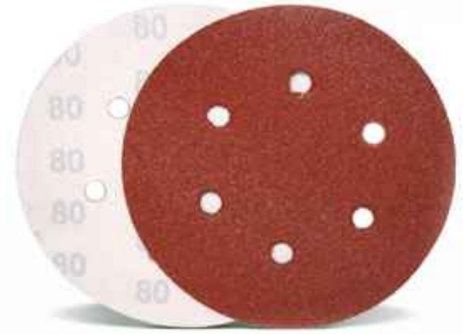


MISURA	COD	
115xM14	6037	1
125xM14	6038	1
180xM14	6039	1

Dischi a strappo al corindone

Art. VDS

Carta pesante (F) al corindone, cosparsione aperta.
 Alta qualità, disco industriale. Per metallo, legno e cuoio.
 Lavorazione su richiesta: altri diametri, grane e forature.

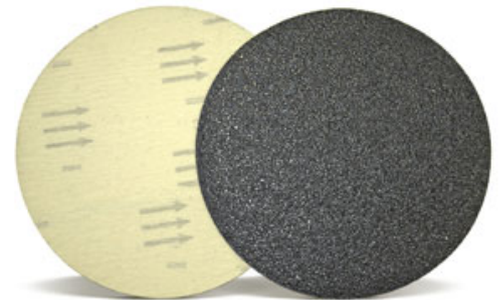


MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	320	400	
75	5810	5811	5812	5813	5814	5815	5816	5817	5818	5819	100
115	8255	8257	8258	8244	8250	8251	8252	8253	8254	8256	100
125	8271	8275	8277	8259	8261	8263	8265	8267	8269	8272	100
125x8	8274	8276	8278	8260	8262	8264	8266	8268	8270	8273	100
150	8294	8300	8303	8245	8281	8284	8286	8288	8291	8295	100
150x6	8298	8301	8304	8279	8282	8285	8287	8289	8292	8296	100
150x8+1	8299	8302	8249	8280	8283	-	8247	8290	8293	8297	100

Disco a strappo al carburo di silicio

Art. VDC

Dischi a strappo al carburo di silicio per lavorazione dei pannelli di polistirolo e levigare superfici tappezzate per favorire la penetrazione del distaccante Gr 16 e 36 Per rimuovere vecchi strati di intonaco gr 60.

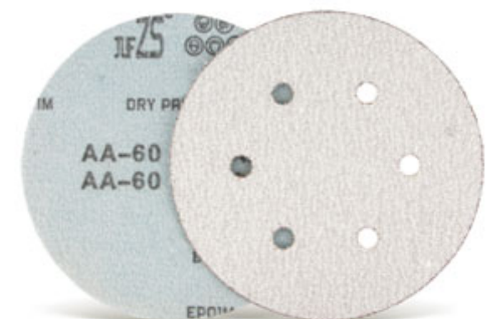


MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	320	400	600	800	1000	1200	
115	8099	8102	8104	8091	8093	8095	8096	8097	8098	8100	8103	8105	8092	8094	100
125	8114	8116	8118	8106	8108	8110	8111	8112	8113	8115	8117	8119	8107	8109	100
150	8126	8128	8130	-	8121	-	8123	8124	8125	8127	8129	8131	8120	8122	100
180	8139	8141	8143	8132	8134	-	8136	8137	8138	8140	8142	8144	8133	8135	100

Disco a strappo al corindone steurato

Art. VDL

Corindone steurato doppia resina peso (C), cosparsione aperta, per lavorazioni a secco di legno, vernici, stucchi, riparazioni carrozzerie.



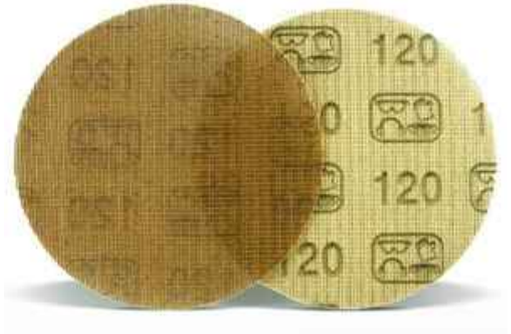
MISURA	60	80	100	120	150	180	240	320	400	600	800	1000	
150	8205	8209	8183	8187	8190	8193	8196	8199	8202	8206	8210	8184	100
150x6	8207	8211	8185	8188	8191	8194	8197	8200	8203	-	-	-	100

Dischi a strappo in rete

Art. DRV

La retina abrasiva ha un supporto fatto di rete, mentre i dischi tradizionali hanno un supporto di carta o tela. Questo dà i seguenti vantaggi:

- 1) Permette di aspirare fino al 90% delle polveri generate dall'abrasione.
- 2) E' resistente al calore, può essere usata anche con smerigliatrici angolari.
- 3) Può essere usata a secco e umido.
- 4) Durata più lunga.
- 5) E' più sano per l'ambiente di lavoro, che grazie all'aspirazione dei residui resta più pulito.



Settori d'impiego: Carrozzeria, industria navale, edilizia, legno, metallo, fai da te.

MISURA	60	80	120	180	240	320	400	600	800	
125	1971	1973	1966	1967	1968	1969	1970	1972	1974	50
150	1980	1982	1975	1976	1977	1978	1979	1981	1983	50

DISCHI A STRAPPO CERAMICI

Art. VDV

Disco ideale per i metalli, gli acciai legati, l'acciaio INOX, il titanio e i suoi legati e l'alluminio grazie alla taglienza degli speciali granuli abrasivi ceramici misti al corindone. La steatura della superficie abrasiva ritarda l'intasamento e abbassa la temperatura d'uso.

Questo disco risulta quindi più aggressivo e veloce nell'abrasione e con una resa superiore ai classici dischi al corindone.

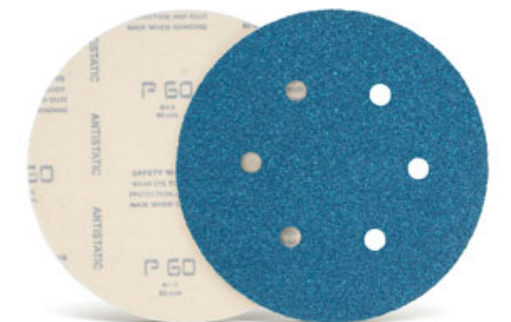


MISURA	60	80	120	180	240	320	400	600	
125x8	4400	4401	4402	4403	4404	4405	4406	4407	100
150	4408	4409	4410	4411	4412	4413	4414	4415	100
150x8+6+1	4416	4417	4418	4419	4420	4421	-	-	100

Dischi a strappo allo zirconio

Art. VDZ

Carta pesante (F) allo zirconio, cosparsione chiusa. qualità top, molto aggressivo e di lunga durata. Per Inox, metalli, legni duri.



MISURA	40	60	80	120	
115	8347	8348	8349	8346	100
125	8351	8352	8353	8350	100
150	8356	8358	8360	8354	100
150x6	8357	8359	8361	8355	100

Dischi s trappo per carrozzerie

Art. VDG

Carta autolubrificante resinata al corindone, cosparsione semi aperta, supporto 'C'. Uso a secco. Ideale per vernici, stucco, smalti, legno, plastica, metallo.

Settori d'impiego:

Autocarrozzerie, colorificio.



MISURA	60	80	120	150	180	220	320	400	500	600	
150	8165	8169	8151	8153	8155	8157	8159	8161	8163	8166	100
150x8+6+1	8168	8170	8152	8154	8156	8158	8160	-	8164	-	100

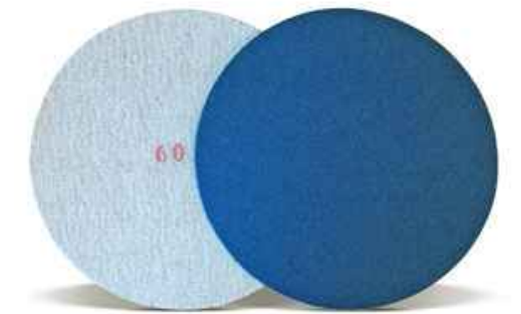
Dischi a strappo in tela allo zirconio

Art. VDX

Tela allo zirconio, cosparsione chiusa.

Qualità top, molto aggressivo e di lunga durata, il supporto resiste a sollecitazioni e velocità più elevate dei dischi di carta.

Per lavorazioni a secco e a umido di acciaio, leghe speciali, cuoio.



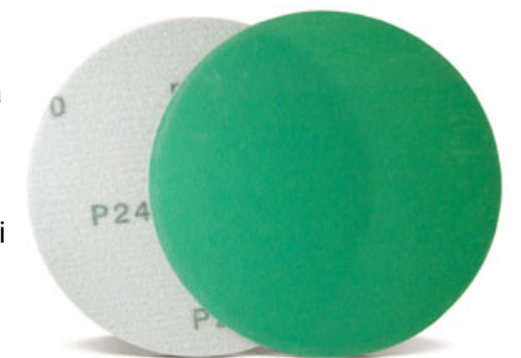
MISURA	40	60	80	120	
115	8314	8315	8316	8313	50
125	8318	8319	8320	8317	50
150	8322	8323	8324	8321	50

Dischi a strappo su film

Art. VDY

Grazie al resistente supporto in film PET l'abrasivo è cosparsa in modo uniforme e planare, garantendo resistenza per l'uso sui bordi e gli angoli e una finitura regolare e priva di graffi anche nelle grane più fini.

La vita del GREEN POWER è molto più lunga del classico disco abrasivo su carta, grazie sia al supporto in film che a uno strato anti intasamento contenuto nella resina del prodotto; in caso di uso con prodotti molto intasanti spesso usando un soffio d'aria compressa si può riprendere ad usare il disco. Ideale per preparazione per la finitura di superfici con stucchi, fondi e vernici. Per levigatura di vernici poliestere, acriliche e gel coat. Per la finitura di tutti i tipi di metallo e inox. Per la levigatura di materiali compositi.



MISURA	80	120	180	240	320	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	
150	8343	8326	8330	8333	8335	8337	8339	8341	8344	8325	8327	8329	8332	100
150x8+6+1	8345	8328	8331	8334	8336	8338	8340	8342	-	-	-	-	-	100

Dischi velcrati ultra flessibili

Art. VDO

Il supporto del disco è ultra soffice e traspirante e la superficie abrasiva è stearata, ciò previene l'intasamento e il surriscaldamento, aumentandone la durata e migliorandone la finitura.

Ideale per operazioni pre-lucidatura nella riparazione della carrozzeria e per lavorare primer e topcoat. Disco abrasivo indicato anche per la lavorazione degli strumenti musicali.

Si può usare a secco e ad umido.

Consigliamo l'uso in abbinata con il tampone ammortizzatore DIV



MISURA	600	800	1000	1500	2000	3000	4000	5000	
150	8234	8235	8228	8229	8230	8231	8232	8233	100

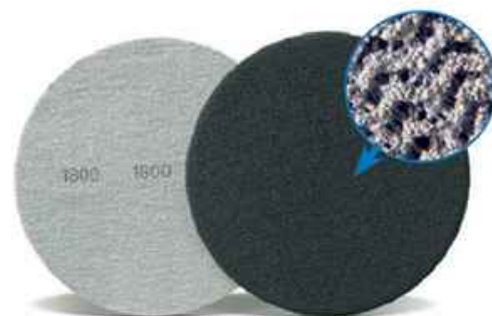
Inoxbrill

Art. DIB

Disco a strappo con supporto foam e struttura aperta anti intasamento.

Eccellente grado di finitura, fino alla lucidatura vera e propria.

Ottimo per l'inossidabile ma anche per il corian, la vetroresina, primer, stucchi, acrilici, vernici. Il foam fa da cuscinetto e da spugna, garantendo un contatto delicato e la riduzione dei residui di polvere.



MISURA	360	600	1000	2000	3000	4000	
77	2115	2116	2117	2118	2119	-	20
128	2121	2122	2123	2124	2125	-	20
150	2127	2128	2129	2130	2131	2132	10

Kit sistema velcro

Art. SVK

Kit piano Ø115 - Art.SVK-P:

1 Platorello PST Piano

1 Disco ceramico VDK Gr.100 Piano

1 Disco 3M Trizact™ per grana TDV Gr.A16, A30, A65 Piano

1 Disco in feltro DFV Piano



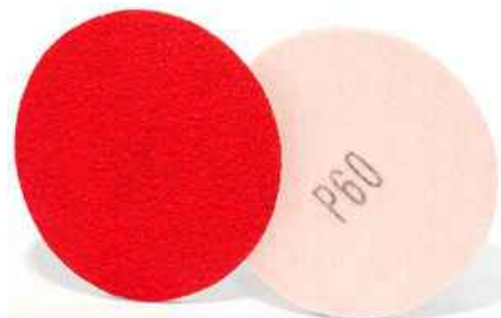
MISURA	FORMA	COD	
115	Piano	7832	1

Disco ceramico a strappo

Art. VDK

Abrasivo ceramicato dalle altissime prestazioni. Per il primo passaggio: rimuove la saldatura o riduce i segni di una molatura precedente e prepara la superficie al Trizact™.

Lo sviluppo di calore è più contenuto grazie ad additivi refrigeranti.



MISURA	60	80	100	
115	8175	8176	8174	50
125	8178	8179	8177	50
150	8181	-	8180	50

Disco velcrato Trizact™

Art. TDV

Disco trasformato da noi accoppiando l'abrasivo piramidale Trizact™ con una speciale intercapedine che ne irrobustisce la struttura allungandone la durata e riducendone il surriscaldamento.

Il prodotto permette di raggiungere finiture eccellenti. Fabricato con un sistema rivoluzionario in cui l'abrasivo al corindone è strutturato in piramidi dalla forma regolare che permettono di raggiungere una finitura molto regolare e sempre uguale.

Gli additivi presenti nelle piramidi consentono di mantenere bassa la temperatura sulle superfici lavorate. Adatto a tutte le superfici metalliche.

Trizact è un marchio registrato 3M



MISURA	A6	A16	A30	A45	A65	A80	A100	A160	
115	7890	7886	7888	7889	7891	7892	7885	7887	50
125	7898	7894	7896	7897	7899	-	7893	7895	50
150	7905	7901	7903	7904	7906	-	7900	-	50

Platorello con ventilazione

Art. PST

Il platorello con scanalature favorisce la dispersione del calore, prevenendo sia un consumo prematuro dell'abrasivo che il surriscaldamento del pezzo da lavorare.



MISURA	COD	
115xM14	6043	1
125xM14	6044	1
150xM14	6045	1

Platorelli senza mousse

Art. VDR

Platorello per attacco velcro. La versione base per dischi a strappo, senza mousse.

Accoppiato al tampone Art. DIV è indicato anche per i prodotti per lucidatura tipo cuffie di lana, feltro, spugne.



MISURA	COD	
115xM14	8241	1
125xM14	8242	1
150xM14	8243	1
180xM14	8415	1

Platorello in poliuretano

Art. VSP

Platorello a profilo alto soft, da usare con cuffie di lana. spugne, dischi a strappo.

Ideali per seguire i contorni di superfici sagomate di automobili o scafi.

SOFT (Poliuretano bianco)

MEDIUM (Poliuretano giallo)



MISURA	DUREZZA	COD	
115x15xM14	MEDIUM	8395	1
125x15xM14	MEDIUM	8396	1
150x15xM14	MEDIUM	8398	1
180x13xM14	MEDIUM	8400	1
50x22xM14	SOFT	8401	1
75x13xM14	SOFT	8402	1
75x22xM14	SOFT	8403	1
125x27xM14	SOFT	8397	1
150x29xM14	SOFT	8399	1

PLATORELLI IN POLIURETANO

Art. VSE

Platorello a profilo alto soft, da usare con cuffie di lana, spugne, dischi velcrati. Ideali per seguire i contorni di superfici sagomate di automobili o scafi.



MISURA	COD	
75xM14	4386	1
115xM14	4387	1
125xM14	4388	1
150xM14	4389	1
180xM14	4390	1

Platorelli a doppia azione per levigatrici rotorbitali

Art. VDF



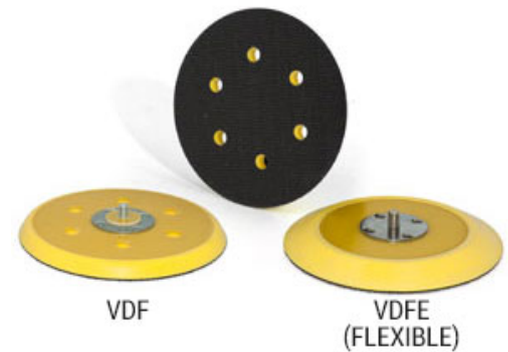
VDF - STANDARD

Platorelli forati per levigatrici e lucidatrici rotorbitali.



VDFE - FLESSIBILE

Ideali per lavorare su superfici sagomate grazie alla densità soffice e il profilo inclinato, che danno una grande flessibilità sul bordo.



MISURA	DUREZZA	COD	
125x12x5/16	Flessibile	8149	1
150x12x5/16	Flessibile	8150	1
125x10x5/16	Standard	8145	1
125x10x5/16x8	Standard	8146	1
150x10x5/16	Standard	8147	1
150x10x5/16x6	Standard	8148	1

Platorelli con mousse

Art. VDP

Platorelli con mousse per dischi a strappo.



MISURA	COD	
115x12xM14	8236	1
125x12xM14	8238	1
125x18xM14	8237	1
150x12xM14	8240	1
150x18xM14	8239	1

Platorelli multiforo

Art. VMF

Platorello laminato multiforo per levigatrici rotorbitali, con foro centrale refrigerante. Si adatta ai diversi tipi di foratura. Il top della gamma per qualità e versatilità.



MISURA	Fori	COD	
125x5/16	44 Fori	8388	1
150x5/16	53 Fori	8389	1
150x5/16+M8	8+1 Fori	8391	1
150x5/16+M8	8+6+1 Fori	8392	1
150x5/16+M8	8+6+8+1 Fori	8393	1

Tampone protettivo

Art. VLS

Intercapedine a strappo per proteggere il platorello e farlo durare molto di più.



MISURA	Fori	COD	
125		8382	1
150		8383	1
150	6 Fori	8384	1
150	8+1 Fori	8385	1
150	8+6+1 Fori	8386	1
150	8+6+8+1 Fori	8387	1

Tampone ammortizzatore

Art. DIV

Dischi in foam con attacco a strappo da usare come morbida intercapedine per ottenere un effetto ammortizzatore tra il platorello e i prodotti per lucidatura. Grazie all'elasticità del foam il prodotto aderisce in modo più uniforme alla superficie da lucidare.



MISURA	COD	
50	1702	1
75	1703	1
115	1695	1
125	1696	1
125x8+1	1697	1
150	1698	1
150x6+1	1699	1
150x8+1	1700	1
150x8+6+8+1	1701	1

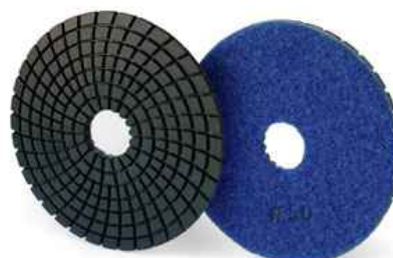
Dischi diamantati a strappo

Art. DVD

Per levigare e lucidare marmo e granito ad acqua. Bianco o Nero per lucidatura.

Grane disponibili:

50,100,200,400,800,1500,3000,Bianco,Nero.

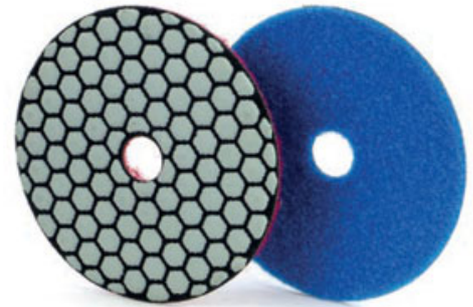


MISURA	BIANCO	NERO	50	100	200	400	800	1500	3000	
100	2146	2147	2144	2139	2141	2143	2145	2140	2142	10
125	2155	2156	2153	2148	2150	2152	2154	2149	2151	10

Dischi diamantati a secco

Art. DVS

Dischi a strappo per levigare e lucidare marmo e granito a secco.
FORO 16



MISURA	NERO	50	100	200	400	800	1500	
100	2081	2073	2074	2075	2076	2077	2078	10

Platorello per dischi diamantati

Art. PVD

Platorello per dischi diamantati per pietra.

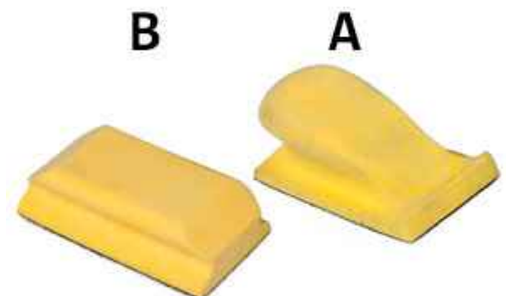


MISURA	COD	
100xM14	6050	1
125xM14	6051	1

Tamponi ergonomici a strappo

Art. TUM

TUM-A: Tampone ergonomico, cambio rapido del foglio abrasivo.
TUM-B: Tampone per fogli a strappo



MISURA	FORMA	COD	
70x120	A	8064	1
70x120	B	8065	1

Tamponi per dischi a strappo

Art. TUB

Tampone che consente di usare a mano i dischi a strappo Ø 125/150 mm per lavorare su superfici piane e sagomate.



MISURA	COD	
125	8058	1
150	8059	1

Dischi adesivi

Art. DSA

Dischi di tela con adesivo termoresistente. Utilizzati prevalentemente nella produzione e manutenzione di stampi.

I dischi vengono confezionati su richiesta per garantire la massima resa della pellicola adesiva.



Altri diametri a richiesta

		DSA						
MISURA	ABRASIVO	40	60	80	120	180	220	
18	Corindone	-	2002	-	1999	2000	2001	50
20	Corindone	-	2007	✓	2006	8883	-	1500
25	Corindone	-	2017	-	2014	2015	2016	50
30	Corindone	-	2029	-	2026	2027	2028	50
40	Corindone	-	2049	-	2046	2047	2048	50
50	Corindone	-	2054	-	2051	2052	2053	50
70	Corindone	-	2061	-	2058	2059	2060	50
300	Corindone	2022	2024	-	-	-	-	30

Supporti flessibili in gomma

Art. DSP



MISURA	COD	
18x3	8709	1
18x6	8708	1
25x3	8711	1
25x6	8710	1
30x3	8714	1
30x6	8713	1
40x6	8715	1
50x6	8717	1
70x6	8719	1

Disco multiforo giallo

Art. VDM

Per livellare e levigare stuccature su cartongesso e muratura. Grazie al sistema multi foro la polvere può essere aspirata sia dall'esterno del disco che tramite i fori: il disco non si intasa e dura di più, l'ambiente resta più pulito e sano.

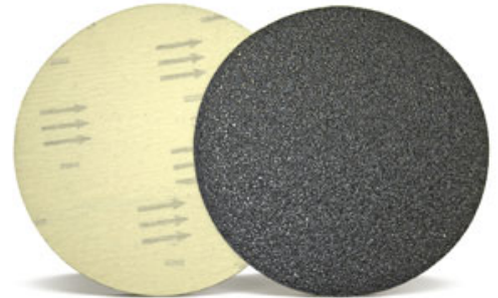


MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	
225	8225	8226	8227	8220	8221	8222	8223	8224	25

Disco a strappo al carburo di silicio

Art. VDC

Dischi a strappo al carburo di silicio per lavorazione dei pannelli di polistirolo e levigare superfici tappezzate per favorire la penetrazione del distaccante Gr 16 e 36 Per rimuovere vecchi strati di intonaco gr 60.

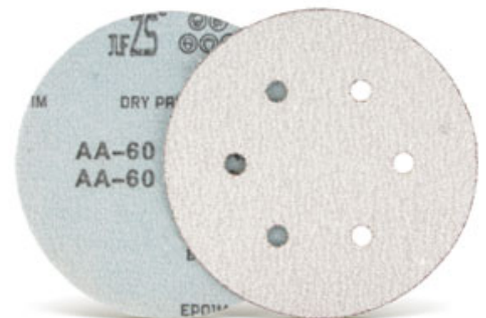


MISURA	16	36	60	
225	8088	-	-	10
225	-	8089	8090	25

Disco a strappo al corindone steurato

Art. VDL

Corindone steurato doppia resina peso (C), cosparsione aperta, per lavorazioni a secco di legno, vernici, stucchi, riparazioni carrozzerie.



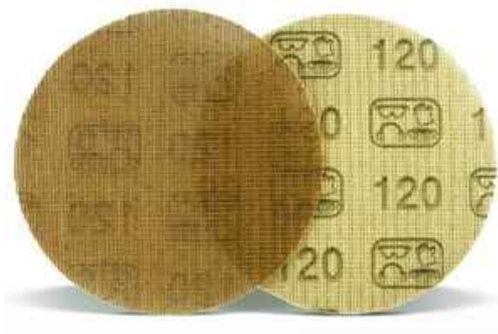
MISURA	60	80	100	120	180	240	
225x10 Fori	8218	8219	8213	8214	8216	8217	50

Dischi a strappo in rete

Art. DRV

La retina abrasiva ha un supporto fatto di rete, mentre i dischi tradizionali hanno un supporto di carta o tela. Questo dà i seguenti vantaggi:

- 1) Permette di aspirare fino al 90% delle polveri generate dall'abrasione.
- 2) E' resistente al calore, può essere usata anche con smerigliatrici angolari.
- 3) Può essere usata a secco e umido.
- 4) Durata più lunga.
- 5) E' più sano per l'ambiente di lavoro, che grazie all'aspirazione dei residui resta più pulito.



Settori d'impiego: Carrozzeria, industria navale, edilizia, legno, metallo, fai da te.

MISURA	80	100	120	180	220	320	
225	1989	1984	1985	1987	1988	2064	25

Dischi Black Cleaner

Art. FRB

Per rimuovere imperfezioni, ossidazioni, ruggine, e pulire superfici sia piane che sagomate.



MISURA	COD	
38	2955	10
50	2956	10
75	2957	10

Mini lamellari

Art. FRD

Lunga durata e finitura costante, per asportare con precisione e per lavorare in piccole aree e sui bordi.

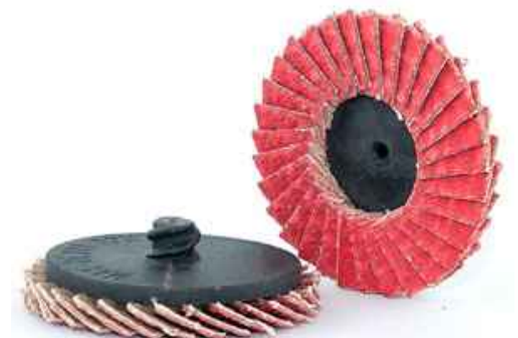


MISURA	40	60	80	120	
50	2965	2966	2967	2964	10
75	2969	2970	2971	2968	10

Mini lamellari ceramici

Art. FQD

Abrasivo ceramico estremamente duro e tenace, ancora piú performante dello zirconio per durata e capacità d'asportazione



MISURA	40	60	80	120	
50	2948	2949	2950	2947	10

MINI LAMELLARE MISTO NEW

Art. FRV

Dischi lamellari misti a fissaggio rapido per asportare e finire rapidamente con un solo passaggio, lasciando un segno uniforme. Basso sviluppo di calore e ottimi risultati estetici sull'INOX.



MISURA	COARSE	MEDIUM	
75	2107	2108	5

Mini lamellari a tazza

Art. FRT

Piú flessibile della forma piana, si adatta a superfici sagomate.



MISURA	40	60	80	120	
50	3033	3034	3035	3032	10
75	3037	3038	3039	3036	10

Mini lamellari a tazza ceramici

Art. FQT

Piú flessibile della forma piana, si adatta a superfici sagomate.

Abrasivo ceramico estremamente duro e tenace, ancora piú performante dello zirconio per durata e capacità d'asportazione



MISURA	40	60	80	120	
50	2952	2953	2954	2951	10

MINILAMELLARE PER ANGOLI

Art. FQC

Disco ideato per uniformare la saldatura d'angolo, arrotondandola grazie alla forma bombata delle lamelle.

La tela con abrasivo ceramico, estremamente duro e tenace, velocizza l'operazione e aumenta di molto la durata rispetto allo zirconio di un disco lamellare classico.



MISURA	40	60	80	120	
50	2940	2941	2942	2939	10
75	2944	2945	2946	2943	10

Trizact™

Art. FRY

Dischi rinforzati in Trizact™ trasformati da noi.

Per ottenere finiture uniformi e regolari, migliori rispetto all'abrasivo convenzionale, con un'azione molto piú rapida e una durata superiore.

Un disco in A100 ad esempio fa il lavoro 50% piú velocemente di una grana 180 e con una finitura piú regolare e bella di una grana 220.

Grazie all'abrasivo strutturato in piramidi, che si riducono in modo omogeneo per tutta la durata del disco, riduce il numero dei passaggi e puó portare ad una finitura fino allo specchio.

Trizact é un marchio registrato 3M.



MISURA	A6	A16	A30	A45	A65	A100	
50	3051	3048	3049	3050	3052	3047	25
75	3057	3054	3055	3056	3058	3053	25

Dischi al corindone

Art. FRR

Tela abrasiva al corindone per operazioni generiche di smerigliatura. Adatta per contorni.



MISURA	36	60	80	120	180	
38	8493	8494	8495	8491	8492	25
50	8498	8499	8500	8496	8497	25
75	8503	8504	8505	8501	8502	25

Dischi allo zirconio

Art. FRZ

Tela abrasiva allo zirconio molto resistente ed aggressiva, particolarmente adatta per acciai resistenti ed inox.



MISURA	36	60	80	120	
25	8519	8520	8521	8518	25
38	8523	8524	8525	8522	25
50	8527	8528	8529	8526	25
75	8531	8532	8533	8530	25

Dischi ceramici

Art. FRQ

Abrasivo ad alte prestazioni con additivo refrigerante. Indicato per lavorazioni con forte pressione sul disco. Grande potere d'asportazione su superfici piane e resistenza elevata sui profili. Ideale per inox e acciai altolegati.



MISURA	24	36	60	80	120	
50	8482	8483	8484	8485	8481	25
75	8487	8488	8489	8490	8486	25

Zirconio refrigerato

Art. FRP

Tela allo zirconio con additivo refrigerante. Per lavorare INOX e lamiere di spessori sottili prevenendone il suriscaldamento



MISURA	36	60	80	120	
50	8614	8615	8616	8613	25
75	8618	8619	8620	8617	25

RED CLEANER

Art. FRW

Abrasivo ceramicato, per una rapida asportazione con una finitura satinata. Ideale per sverniciare, eliminare ruggine e incrostazioni pesanti. Può sostituire i dischi lamellari su leghe leggere.



MISURA	COD	
50	8686	10
75	8687	10

UNITIZED STRUTTURA APERTA

Art. FRO

Ideale per la rimozione di bave e lavorazione su bordi grazie all'elevata resistenza al surriscaldamento delle sue resine. Vita molto più lunga rispetto ai dischi in surface conditioning.



MISURA	COD	
25	8688	25
38	8689	25
50	8690	10
75	8691	10

Surface Conditioning

Art. FRS

Per rimuovere imperfezioni, ossidazioni, ruggine, e pulire superfici sia piane che sagomate.



MISURA	COARSE	MEDIUM	VERY FINE	
25	8506	8507	8508	25
38	8509	8510	8511	25
50	8512	8513	8514	25
50	-	-	✓	25
75	8515	8516	8517	25
75	-	-	✓	25

Unitized

Art. FRU

Per sbavatura e finitura di angoli e spigoli e rimozione di graffi, tracce di saldatura, ossidazioni.

Ottime finiture senza modificare la geometria del pezzo.

2SF: Durezza media, grana fine. Finitura, mascheratura di graffi leggeri e sbavatura molto gentile.

6SF: Dura, grana fine. Come due SF, piú resistente e duratura sulle bave.

6AM: Dura, grana media. Sbavatura leggera, riduzione delle bave sui profili, mascheratura di segni profondi e ossidazioni.

8AC: Molto dura, grana grossa. Sbavatura, arrotondamento degli angoli vivi, resistente su bave taglienti.



MISURA	2SF	8AC	6AM	6SF	
50	3040	3042	3041	-	10
75	3044	3046	3045	3043	10

Fibra di cotone per finitura

Art. FRC

Per rimuovere piccole saldature, segni d'abrasivo, graffi, per asportare bave.

Smeriglia e finisce in un solo passaggio, senza intasarsi e con un'azione molto controllata: durata eccezionale rispetto al disco in tela e ottima finitura.

Adatto sia per l'inossidabile che per alluminio e il titanio.

Usato di taglio può entrare negli angoli, e rimuovere le saldature. Si consiglia l'uso con un platorello di diametro inferiore a quello del disco (platorello diam. 50 disco diam. 75).



MISURA	36	80	120	
50	2959	2960	2958	10
75	2962	2963	2961	10

Non Tessuto

Art. FRN-HD

Per rimuovere ossidazioni leggere e ripristinare la finitura satinata dopo la rimozione di graffi o per preparare la superficie ad altri processi come la verniciatura o la cromatura.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	VERY FINE	
50	2989	2990	2995	2991	25
75	2992	2993	2996	2994	25

Feltro

Art. FRF

Da utilizzare insieme a pasta lucidante o compound per la pulitura finale e la lucidatura.



MISURA	COD	
50	2972	10
75	2973	10

CUBITRON II™ 984F NEW

Art. FRX

Realizzati da noi con tela Cubitron™ 984F, con abrasivo PSG (Precision Shaped Grain), per una maggiore capacità e rapidità di taglio e durata, con conseguente riduzione delle sostituzioni del disco e notevole risparmio di tempo. L'additivo incorporato riduce le temperature di molatura sulle leghe sensibili al calore, aumentando la durata.

Cubitron II™ è un marchio 3M



MISURA	36	60	80	
50	2109	2110	2111	100
75	2112	2113	2114	50

Dischi compressi Scotch-Brite™ NEW

Art. FRU3M

Realizzati da noi con materiale Scotch-Brite™, una fibra compressa di tessuto-non-tessuto con una distribuzione uniforme del granulo. Le nostre ruote compresse sono resistenti ed efficaci in varie applicazioni di lavorazione dei metalli, compresa la sbavatura e la finitura dei bordi.

La robusta struttura compatta fornisce una sbavatura e una finitura efficace degli spigoli

- Le densità dure garantiscono un buon mantenimento della geometria iniziale, consentendo di mantenere l'omogeneità delle forme e dell'azione di taglio
- Le densità morbide assicurano conformabilità e flessibilità per rifinire superfici piane, sagomate o irregolari senza danneggiare la parte



MISURA	2AM	
75	✓	40

Supporti con gambo

Art. FRH

Supporti di sostegno in gomma con gambo 6mm.



MISURA	COD	
25xTipo R	2974	1
38xTipo R	2975	1
50xTipo R	2976	1
75xTipo R	2977	1

Supporti con foro

Art. FRM

Supporti in gomma attacco M14 + gambo 6mm.



MISURA	COD	
50xM14	2987	1
75xM14	2988	1

Kit fissaggio rapido

Art. FRK

- 1 Macchina ad aria
- Avviamento a leva
- Velocità a vuoto: 15.000 RPM
- Pressione aria: 90 PSI - 6,20 BAR
- 1 Platorello FRH Ø 75 (Sistema R)
- 1 Platorello FRH Ø 50 (Sistema R)
- 5 Dischi FRS Ø75 (Surface conditioning - Sistema R)
- 5 Dischi FRS Ø 50 (Surface conditioning - Sistema R)
- 1 Disco FRB Ø 75 (Black cleaner - Sistema R)
- 1 Disco FRB Ø 50 (Black cleaner - Sistema R)
- 9 Dischi FRZ Ø 50 (2x36, 3x60, 2x80, 2x120 - Sistema R)
- 1 Oliatore
- 2 Chiavette di serraggio
- 1 Attacco per aria



MACCHINA	COD	
90	2978	1
110	2979	1

LUCIDATRICE ORBITALE NEW

Art. LCO

Lucidatrice per lavori di carrozzeria, che combina la resa di una lucidatrice rotativa con la sicurezza di una lucidatrice orbitale.

È facile da usare e consente di ottenere risultati veloci e di qualità.

- Ampia scelta di velocità grazie al variatore, da 2000 a 5000 RPM, per il massimo controllo.
- 9 mm di movimento eccentrico per lucidare sia le grandi superfici che i contorni difficili.
- Risultati più rapidi rispetto alle lucidatrici di vecchia generazione.



Potenza	Voltaggio	RPM	COD	
700	220V	2000-5000rpm	8248	1

LUCIDATRICE ORBITALE CON 3 OPZIONI DI MOVIMENTO ECCENTRICO NEW

Art. LCP

Lucidatrice per lavori di carrozzeria con movimento eccentrico variabile con 3 opzioni: 9, 15 e 21mm. Combina la resa di una lucidatrice rotativa con la sicurezza di una lucidatrice orbitale. È facile da usare e consente di ottenere risultati veloci e di qualità.

- Ampia scelta di velocità grazie al variatore, da 2000 a 5000 RPM, per il massimo controllo.
- 9-15-21 mm di movimento eccentrico per lucidare sia le grandi superfici che i contorni difficili.
- Risultati più rapidi rispetto alle lucidatrici di vecchia generazione.



Potenza	Voltaggio	RPM	COD	
900W	220V	2000-5000rpm	8371	1

Smerigliatrice dritta

Art. SSG

Smerigliatrice potente (1.600 Watt) che combina una solida costruzione meccanica con un avanzato variatore elettronico di velocità, regolabile da 1600 a 4800 giri. Con la stessa macchina si possono praticare operazioni di smerigliature e di lucidatura, adattando la velocità al tipo di operazione da eseguire, al materiale da lavorare, alla dimensione dell'abrasivo da montare.

Con la stessa macchina si possono impiegare:

- ruote lamellari in tela (da far girare alla velocità massima)
- ruote in non tessuto e miste (a 2400 giri)
- mole vetrificate e resinoidi da banco
- spazzole circolare in filo d'acciaio
- dischi per finitura unitised
- dischi in cotone o sisal (da far girare a bassa velocità).



POTENZA	VOLTAGGIO	RPM	COD	
1600WxM14	220V		7623	1

Fresatrice alta velocità

Art. SDG

Fresatrice dritta leggera e versatile, ideale per operazioni di smerigliatura in punti di difficile accesso grazie alla sua forma allungata e alla grande maneggevolezza. Il potente motore a 1200 watt é dotato di stabilizzatore elettronico di velocità e di un selezionatore della velocità di rotazione, per una finitura ancora migliore.

Per l'utilizzo di prodotti con gambo, con velocità regolabile da 10.000 a 28.000 giri: ruote lamellari di tela con gambo, mole vetrificate e resinoidi, frese al carburo di tungsteno, manicotti abrasivi.



POTENZA	VOLTAGGIO	RPM	COD	
1200Wx6	220V	10000-28000r pm	7363	1

Fresatrice 800W NEW

Art. SRG

Fresatrice dritta leggera e versatile, ideale per operazioni di smerigliatura, finitura, lucidatura in punti di difficile accesso grazie alla sua forma allungata e alla grande maneggevolezza.



Potenza	voltaggio	rpm	COD	
800W	220V	1900-8000rpm	8379	1

Satinatrice manuale

Art. SRD

Con questa satinatrice versatile si può passare da un'abrasione aggressiva ad una finitura finale. Con un solo elettro utensile si può sbavare, rimuovere graffi e ruggine, strutturare, spazzolare, satinare, levigare, opacizzare, lucidare a specchio, cambiando gli accessori e la velocità.

La rotazione lineare rende questo utensile perfetto per le superfici piane, facendo un lavoro che una smerigliatrice angolare non può fare.

Versione economica, meno potente rispetto alla SMD (800 watt contro 1200).



POTENZA	VOLTAJE	RPM	COD	
800WxM14	220V	700-3.000rpm	8660	1

Satinatrice per Tubi

Art. SRW

Questo utensile rende incredibilmente veloce e facile finire strutture tubolari sia aperte che chiuse, come ringhiere e corrimani.

Con nastri differenti si può andare dalla levigatura più aggressiva alla satinatura o lucidatura.

I bracci si avvicinano e avvolgono il nastro intorno al tubo, adattandosi al suo raggio e permettendo una finitura più facile, veloce e uniforme. Avvolge il tubo fino a 180° Ideale per la finitura di strutture tubolari.

Versione economica e meno potente del modello SMW

Cambio rapido e facile del nastro senza arnesi.

Ø MIN. 25mm

Ø MAX. 10cm



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
800WxSV.760xH. 40	220V	700-3.000rpm	8661	1

Levigatrice per Angoli

Art. SRA

Levigatrice dritta leggera e versatile, ideale per operazioni di smerigliatura, finitura, lucidatura negli angoli grazie alla sua forma allungata e alla grande maneggevolezza. Ideale per rimuovere il nero delle saldature negli angoli ma anche per agire con precisione su un solo punto con una superficie di contatto limitata

Il motore a 800 watt è dotato di stabilizzatore elettronico di velocità e di un selezionatore della velocità di rotazione, per una finitura ancora migliore.

Anche variando la pressione la macchina mantiene costante la velocità.



POTENZA	ABRASIVO	RPM	COD	
800Wx25	220V	1.100-4.500rp m	8662	1

Levigatrice per Tubi

Art. LNT

Ideale per due tipi d'applicazione diversi:

– Per lavorare i tubi, con i due rulli che si avvicinano per adattarsi al raggio del tubo da lavorare.

– Per asportare i cordoni di saldatura e dare una finitura lineare su superfici piane, lavorando in appoggio sul rullo propulsore di testa.



POTENZA	VOLTAJE	RPM	COD	
800WxSV.618xH. 40	220V	700-3.000rpm	8663	1

Braccio avvolgi tubo per nastri abrasivi

Art. BRC

Braccio avvolgi tubo per nastri abrasivi.

Trasforma la tua smerigliatrice in una satinatrice per tubi.

è possibile montarlo su diversi modelli di smerigliatrici angolari da 115 e da 125 mm. con regolatore di velocità.



Nastro	COD	
760x40	1300	1

Mandrino filettato

Art. MAF



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
xM14			4052	1

Albero per SMF

Art. ABF



Art. ABF

MISURA	COD	
xM14	1106	1

Albero per satinatrice SMD

Art. ABR



Art. ABR

MISURA	COD	
xM14	1107	1

Smerigliatrice ad aria a 97°

Art. SPN

Smerigliatrice ad angolo, leggera e maneggevole, per l'utilizzo di prodotti su gambo, avviamento a leva, scarico posteriore silenzioso.



POTENZA	RPM	COD	
0.4HPx6	22.000rpm	7616	1

Smerigliatrice diritta robusta

Art. SPH

Peso / Weight: 0,78 Kg
 Consumo / Air consumption: 430 l/min
 Ingresso (NPT) / Inlet (NPT): 1/4"
 Pressione aria / Air pressure: 90 PSI
 Lunghezza / Length: 188MM
 Rumorosità / Noise level: 85 dB(A)
 Scarico anteriore / Front exhaust



POTENZA	RPM	COD	
0.9HPx6	24.000rpm	7610	1

Smerigliatrice diritta ad aria

Art. SPD

Smerigliatrice diritta, leggera e maneggevole, per l'utilizzo di prodotti su gambo, avviamento a leva, scarico posteriore.



POTENZA	RPM	COD	
0.4HPx6	22.000rpm	7607	1

Smerigliatrice dritta ad aria

Art. SDA

Smerigliatrice dritta, leggera e maneggevole, per l'utilizzo di prodotti su gambo, avviamento a leva, scarico posteriore.



POTENZA	MODELLO	RPM	COD	
0.5HPx6	M	22.000rpm	7360	1
0.5HPx6	S	25.000rpm	7361	1
0.5HPx6	T	25.000rpm	7362	1
0.5HPx6	L	4.400rpm	7359	1

Levigatrice orbitale quadrata

Art. LSR

Levigatrice orbitale quadrata con platorello velcrato 110x100mm. Cambio rapido del foglio velcrato. Orbita di 5mm.



MISURA	RPM	COD	
0.4HPx110x100	10.000rpm	3776	1

Levigatrice rotorbitale con aspirazione

Art. LVR

Levigatrice rotorbitale leggera e maneggevole, predisposta per l'aspirazione della polvere, ideale per la levigatura, sgrossatura, finitura di legno e metalli, rullo interno in acciaio, platorello di supporto in dotazione.

Potenza: 0,50 H.P.
Orbita: 5mm
Peso: 1 kg
velocità: 10.000 rpm
Consumo aria: 340 L/min
Ingresso: 1/4"
Pressione: 90 PSI
Rumorosità: 80-85 dB(A)
Platorello: 150 mm



MISURA	RPM	COD	
125x5/16	10.000rpm	3777	1
150x5/16	10.000rpm	3778	1

Levigatrice rotorbitale

Art. LNR

Levigatrice rotorbitale leggera e maneggevole, ideale per la levigatura, sgrossatura, finitura di legno e metalli, rullo interno in acciaio, platorello di supporto in dotazione.

Potenza: 0,50 H.P.

Orbita: 5mm

Peso: 0,90 kg

velocità: 10.000 rpm

Consumo aria: 340 L/min

Ingresso: 1/4"

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 80-85 dB(A)

Platorello: 150 mm



MISURA	RPM	COD	
125x5/16	10.000rpm	3757	1
150x5/16	10.000rpm	3758	1

Smerigliatrice a nastro

Art. BST

Ideale per le levorazioni in spazi di difficile accesso, avviamento a leva, il braccio della smerigliatrice può essere regolato per raggiungere la posizione desiderata.



MISURA	RPM	COD	
0.53HPxSV.330x H.10	16.000rpm	1293	1

Smerigliatrice a nastro

Art. BSC

Ideale per le levorazioni in spazi di difficile accesso, avviamento a leva, il braccio della smerigliatrice può essere regolato per raggiungere la posizione desiderata.



MISURA	RPM	COD	
0.53HPxSV.520x H.20	16.000rpm	1284	1

Smerigliatrice a nastro

Art. BSQ

Ideale per le lavorazioni in spazi di difficile accesso, avviamento a leva, il braccio della smerigliatrice può essere regolato per raggiungere la posizione desiderata.



MISURA	RPM	COD	
0.6HPxSV.457xH. 13	17.000rpm	1292	1

Smerigliatrice ad aria 97° **NEW**

Art. SPE

Smerigliatrice ad angolo, leggera e maneggevole, per l'utilizzo di prodotti a fissaggio rapido, include 1 platorello Ø50 e 1 platorello Ø75, avviamento a leva, scarico posteriore.

Peso: 0,45 Kg

Consumo: 450 l/min

Ingresso: 1/4"

Lunghezza: 178 mm

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 80 dBA



Potenza	Velocità	COD	
0.45HPxM6	17.000rpm	7770	1

Lucidatrice ad aria **NEW**

Art. LPT

Lucidatrice ad aria 97°, leggera e maneggevole, da utilizzare con dischi in feltro e cuffie di lana, platorello a strappo 125mm in dotazione, scarico silenzioso.

Peso: 0,78 Kg

Consumo: 450 l/min

Ingresso: 1/4"

Lunghezza: 178 mm

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 81 dBA



Potenza	Velocità	COD	
0.45HPxM14	3.500rpm	7771	1

Smerigliatrice Orbitale 97°

Art. SPQ

Smerigliatrice orbitale ad aria, carcassa in composito, modello senza ingranaggi, robusta e silenziosa.

1 platorello a strappo VGF Ø50 e 1 platorello a strappo VGF Ø75 in dotazione.

Orbita: 1.5mm / 3mm / 5mm

Peso: 0,52 Kg

Consumo: 450 l/min

Ingresso: 1/4"

Lunghezza: 178 mm

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 81 dBA



Potenza	Velocità	COD	
0.45HPxM6	15.000rpm	7772	1

Mini Levigatrice palmare

Art. LPG

Mini levigatrice palmare, carcassa in composito, modello senza ingranaggi, robusta e silenziosa.

Peso: 0,45 Kg

Consumo: 420 l/min

Ingresso: 1/4"

Lunghezza: 105 mm

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 81 dBA



Potenza	Velocità	COD	
0.42HPx6	15.000rpm	7773	1

Mini Levigatrice Palmare

Art. LPF

Mini levigatrice palmare, carcassa in composito, modello senza ingranaggi, robusta e silenziosa.

Peso: 0,40 Kg

Consumo: 420 l/min

Ingresso: 1/4"

Lunghezza: 105 mm

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 80 dBA



Potenza	Velocità	COD	
0.42HPxM6	15.000rpm	7774	1

Mini smerigliatrice orbitale **NEW**

Art. LPQ

Mini smerigliatrice orbitale ad aria, carcassa in composito, modello senza ingranaggi, robusta e silenziosa.

1 platorello a strappo VGF Ø50 e 1 platorello a strappo VGF Ø75 in dotazione.

Orbita: 1.5mm / 3mm / 5mm

Peso: 0,47 Kg

Consumo: 450 l/min

Ingresso: 1/4"

Lunghezza: 105 mm

Pressione: 90 PSI

Rumorosità: 81 dBA



Potenza	Velocità	COD	
0.42HPxM6	15.000rpm	7775	1

Smerigliatrice a nastro angolare

Art. BSN

Ideale per le lavorazioni in spazi di difficile accesso, avviamento a leva, il braccio della smerigliatrice può essere regolato per raggiungere la posizione desiderata.

Peso: 0.85 Kg

Consumo: 113 l/min

Ingresso (NPT): 1/4"

Lunghezza: 196 mm

Pressione: 90 psi

Rumorosità: 81 dB(A)



MISURA	RPM	COD	
0.53HPxSV.330x H.10	20.000rpm	1291	1

Smerigliatrice multi braccio

Art. BSX

Ideale per le lavorazioni in spazi di difficile accesso, avviamento a leva, il braccio della smerigliatrice può essere regolato per raggiungere la posizione desiderata.

Peso: 0.85 Kg

Consumo: 113 l/min

Ingresso (NPT): 1/4"

Lunghezza: 320 mm

Pressione: 90 PSI.

Rumorosità: 81 dB(A)



MISURA	RPM	COD	
	16.000rpm	1299	1

Satinatrice lineare

Art. LPL

Peso: 1 Kg
 Ingresso (NPT): 3/8"
 Pressione: 90 PSI.
 Rumorosità: 80 dB(A)



MISURA	FORMA	COD	
95x180mm	2.600rpm	3761	1

Smerigliatrice a frusta

Art. MSP

Peso: 0.13 Kg
 Consumo: 80 l/min
 Ingresso (NPT): 1/4"
 Lunghezza: 132 mm
 Pressione: 90 PSI.
 Scarico posteriore



MISURA	RPM	COD	
x3	60.000rpm	4307	1

Microlevigatrice a dito

Art. LNS

Microlevigatrice orbitale a dito per lavori di precisione.
 Ideale per metallo, legno, metalli non ferrosi, vernice, pietra, ecc.
 Include 4 bracci di ricambio per ogni tipo di lavorazione (3 per prodotti velcrati e 1 per prodotti adesivi).
 Cambio rapido e facile del braccio senza arnesi.
 Orbita di 3mm.



MISURA	RPM	COD	
0.5HPx5/16	10.000rpm	3759	1

Smerigliatrice a Nastro

Art. LNH

Peso: 0.76 Kg
Consumo: 113 l/min
Ingresso (NPT): 3/8"
Lunghezza: 220 mm
Pressione: 90 PSI.
Rumorosità: 81 dB(A)



MISURA	RPM	COD	
240x45	7.500rpm	3755	1

Satinatrice Pneumatica per Tubi

Art. SPW

Questo utensile rende incredibilmente veloce e facile finire strutture tubolari sia aperte che chiuse, come ringhiere e corrimani.
Con nastri differenti si può andare dalla levigatura più aggressiva alla satinatura o lucidatura.
I bracci si avvicinano e avvolgono il nastro intorno al tubo, adattandosi al suo raggio e permettendo una finitura più facile, veloce e uniforme. Avvolge il tubo fino a 180° Ideale per la finitura di strutture tubolari.
Cambio rapido e facile del nastro senza arnesi.
Ø MIN. 25mm
Ø MAX. 10cm



MISURA	RPM	COD	
0.4HPxSV.760xH. 40	3.300rpm	7620	1

Levigatrice pneumatica per tubi

Art. LPW

Levigatrice pneumatica a nastro per tubi.
Braccio regolabile fino a 90°, ergonomica.
Sostituzione del nastro senza l'ausilio di attrezzi.



MISURA	RPM	COD	
0.53HPxSV.520x H.20	16.000rpm	3775	1

Smerigliatrice a nastro

Art. LNC

Peso: 1.40 Kg
 Consumo: 113 l/min
 Ingresso (NPT): 1/4"
 Lunghezza: 180 mm
 Pressione: 90 PSI.
 Rumorosità: 87 dB(A)



MISURA	RPM	COD	
260x60	7.000rpm	3754	1

Macchina rimuove rivestimenti

Art. LPC

Macchina per rimuovere velocemente adesivi, ruggine, vecchi strati di vernice, rivestimenti.

SPECIFICHE:

Velocità: 3.500 RPM
 Peso: 1 Kg.
 Consumo aria: 300 L/min
 Ingresso: 1/4"
 Lunghezza: 270mm
 Pressione: 90 PSI
 Attacco: 5/16"-24T

Contenuto del kit:

1 pz Supporto PNK
 1 pz Supporto RPS



MISURA	RPM	COD	
0.45HPx5/16	3.500rpm	8664	1

Rimuovi adesivo

Art. RGO

Rimuove gli adesivi decorativi, i nastri biadesivi, gli strati di pellicola dalla carrozzeria, dal vetro, dal metallo.

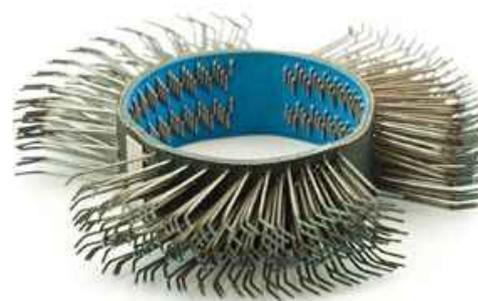


MISURA	COD	
100	6084	1

Spazzole in filo

Art. SFN

Per la preparazione delle superfici in carrozzeria. La ruggine e le vernici possono essere rimosse rapidamente senza danneggiare la base.



MISURA	COD	
100	7423	1

Art. PAR

Supporti ad espansione



MISURA	COD	
100x25xM6	8721	1

Smerigliatrice angolare ad aria

Art. SPA

CARATTERISTICHE:

Smerigliatrice angolare con impugnatura laterale, per lavori pesanti dotata di cuffia di protezione.

Scarico posteriore, maneggevole e silenziosa.

Il sistema di avviamento con leva di sicurezza previene avviamenti accidentali. velocità regolabile.



POTENZA	RPM	COD	
1.0HPx22	12.000rpm	7606	1

Smussatrice pneumatica

Art. SPO

Smussatrice pneumatica leggera e compatta, per la smussatura a 45 gradi.

Controllo della profondità regolabile.



POTENZA	RPM	COD	
0.25HP	30.000rpm	7617	1

MACCHINE PNEUMATICHE

Art. AIR

Smerigliatrice ad angolo 90° e 110°, leggere e maneggevoli, per l'utilizzo di prodotti su gambo, avviamento a leva, scarico posteriore silenzioso.



MISURA	COD	
90	1123	1
110	1124	1

Art. FCG-WKE



MISURA	COD	
20x3	8782	10
40x6	8788	10
50x6	8789	10
60x6	8790	10

Art. FCG-WRC



MISURA	COD	
8x12x3	8792	10
10x15x3	8779	10
10x15x6	8380	10
15x20x6	8780	10
15x30x6	8781	10
20x25x6	8783	10
25x30x6	8786	10
25x50x6	8787	10

Art. FCG-KEL



MISURA	COD	
15x20x3	8759	10
20x25x6	8762	10
25x30x6	8764	10

Dischi cotone trapuntato

Art. DCT

Dischi in cotone cuciti tra loro.
Da usare con pasta abrasiva per lucidare.



Art. MAF Albero filettato € 16,55



MISURA	COD	
130x20x10	8841	1
150x12	8842	1
150x20	8852	1
200x20	8843	1
250x20	8844	1
300x20	8847	1
350x20	8848	1
200x24x15	8855	1

Dischi trapuntati in sisal e cotone

Art. DSC

Per eliminare i segni dell'abrasivo e preparare la superficie per la lucidatura con panno o feltro.

Da usare con pasta abrasiva per lucidare.



MISURA	COD	
150x20	8857	1
200x20	8858	1
250x20	8859	1
300x20	8860	1
350x20	8861	1

Dischi trapuntati in sisal

Art. DSS

Per eliminare i segni dell'abrasivo e preparare la superficie per la lucidatura con panno o feltro.

Da usare con pasta abrasiva per lucidare.



MISURA	COD	
150x20	8862	1
200x20	8863	1
250x20	8864	1
300x20	8865	1
350x20	8866	1

Dischi in cotone ventilati

Art. DCV

Dischi ventilati in cotone.



MISURA	TIPO	COD	
150x20	Cotone	1645	1
200x20	Cotone	1646	1
250x55	Cotone	1647	1
300x80	Cotone	1648	1
400x180	Cotone	1649	1
100x19 ES	Cotone Felpato	1650	1
150x20	Cotone Felpato	1651	1
200x20	Cotone Felpato	1652	1
250x80	Cotone Felpato	1653	1

Dischi sisal-cotone ventilati

Art. DMV

Dischi ventilati in sisal e cotone



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
150x20	Cotone/Sisal		1939	1
200x20	Cotone/Sisal		1940	1
250x55	Cotone/Sisal		1941	1
300x80	Cotone/Sisal		1942	1

Dischi in cotone ondulati

Art. DCO

Ideali per la lucidatura di superfici sia piane che concave con macchine portatili o automatiche.

La forma ondulata aiuta a prevenire il surriscaldamento.



MISURA	COD	
200x20	1638	1

Dischi in cotone con gambo

Art. DCG

Per lucidare, da usare con la pasta abrasiva.

Velocità periferica ottimale 5-10 m/s.



MISURA	COD	
50x12x6	1632	10
60x12x6	1633	10
80x12x6	1634	10
100x12x6	1631	10

Cotone a fungo

Art. DCM

Per lucidare, da usare con la pasta abrasiva.
 Velocità periferica ottimale 5-10 m/s.



MISURA	COD	
38x6	1635	10
50x6	1636	10
75x6	1637	10

Cilindro di cotone

Art. CCG

Per lucidare, da usare con la pasta abrasiva.
 Velocità periferica ottimale 5-10 m/s.



MISURA	COD	
38x38x6	1384	5
50x50x6	1385	5
63x63x6	1386	5

Cono di cotone

Art. CSG

Per lucidare, da usare con la pasta abrasiva.
 Velocità periferica ottimale: 5-10 m/s.



MISURA	COD	
38x6	1557	5
50x6	1558	5
63x6	1559	5
75x6	1560	5

Disco non tessuto bianco

Art. DNV

Disco in non tessuto bianco per lucidatura.
Da usare con perno PNS-10 **0,86**



MISURA	COD	
100x10	1943	10

Perno sagomato

Art. PND



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
x6			6021	1

Dischi in feltro

Art. DFF

Per pulitura e lucidatura a specchio.
Velocità raccomandata 5-10 m/s



MISURA	COD	
30x10x6	8735	10
45x10x6	8736	10
60x10x6	8737	10
80x10x10	8738	10
100x13x10	8722	1
100x20x10	8723	1
150x 6x25	8724	5
150x13x15	8725	1
150x25x15	8726	1
150x40x20	8727	1
200x13x15	8730	1
200x25x15	8731	1
200x40x20	8728	1
250x25x15	8732	1
250x50x20	8733	1
300x30x20	8734	1

Dischi in feltro a strappo

Art. DFV

Dischi in feltro per finitura, da usare con pasta abrasiva o lucidante.



MISURA	COD	
75	1684	10
115	1680	10
125	1681	10
150	1682	10
180	1683	10

Dischi in feltro conici

Art. DFC

Dischi in feltro conico M14 per lucidatura, da usare accompagnando con pasta abrasiva o lucidante.



MISURA	COD	
100x12xM14	1673	1
115x12xM14	1674	1

Dischi in feltro M14

Art. DFU

Lucidatura a specchio con paste abrasive e lucidanti.



MISURA	COD	
115xM14	1679	5
125xM14	1397	5

Dischi in cotone

Art. DSU

Dischi in cotone con cucitura singola, utilizzati nelle lavorazioni di pulitura, lucidatura o brillantatura dei metalli.



MISURA	COD	
130x20x10	8622	1
150x18x20	2069	1
200x18x20	2070	1
250x18x20	2071	1
300x18x20	2072	1

DISCHI TRAPUNTATI IN PANNO

Art. DPT

Utilizzo su pulitrici manuali.

Bloccati tramite trapuntature concentriche, per lucidare e pre-brillantatura.



MISURA	COD	
150x20	573	1
200x20	574	1
250x20	575	1
300x20	576	1

DISCHI COTONE SPECIALE

Art. DCS

Lucidatura a specchio con paste abrasive e lucidanti.



MISURA	COD	
110x50x19,1	580	2

Nastro adesivo in acciaio inossidabile

Art. NAS

Strisce di inox adesive per proteggere alcune parti del pezzo durante il passaggio con gli abrasivi e per raccordare le finiture lineari sui tubolari nella corrispondenza tra i due lati, dando una finitura a 45° esteticamente apprezzabile.



MISURA	COD	
50x2M	8683	1

Spugne per lucidare

Art. SAL

Disponibile in diverse durezza e porosit , per accompagnare le varie paste nelle fasi di lucidatura.

SAL-G Giallo Prima lucidatura, durezza media, porosa

SAL-B Blu Prima lucidatura, durezza media, fine

SAL-A Arancione, lucidatura, durezza media, fine

SAL-W Bianco, lucidatura, morbido, fine

SAL-N Nera, super morbido, fine, lucidatura finale



MISURA	COLORE	COD	
80x25	Arancione	7000	1
150x50	Arancione	6995	1
80x25	Azzurro	7001	1
150x50	Azzurro	6996	1
80x25	Giallo	7002	1
150x50	Giallo	6997	1
80x25	Nero	7003	1
150x50	Nero	6998	1

Platorello per spugne

Art. PVF

La schiuma in poliuretano microporosa   flessibile e assorbe le vibrazioni, durevole e molto resistente.

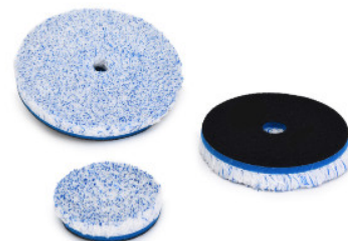


MISURA	COD	
125xM14	6052	1
150xM14	6053	1

DISCO MICROFIBRA **NEW**

Art. DMF

Nuovo design di disco per correggere le lucidature della carrozzeria, appositamente studiato per lucidatrici orbitali.



MISURA	MATERIALE	COD	
80	Microfibra	2086	1
130	Microfibra	2087	1
155	Microfibra	2088	1

Dischi in lana a strappo

Art. DLL

Disco in lana merinos per lucidare superfici verniciate, con attacco a strappo. Da utilizzare con platorelli di sostegno tipo VDP, VDR, a seconda del tipo di utilizzo e dell'utensile in dotazione.



MISURA	COD	
75	1859	10
115	1854	1
125	1855	1
135	1856	1
150	1857	1
180	1858	1

Dischi in lana attorcigliata

Art. CVL

Per lucidare superfici verniciate e marmo.



MISURA	COD	
200	1561	1

Platorello per dischi in lana CVL

Art. PVL

Per lucidare superfici verniciate e marmo.



MISURA	COD	
175xM14	6057	1

Feltri su gambo

Art. FCG-ZYA

Per pulitura e lucidatura a specchio. Si usano per lucidare gli stampi, accompagnati da pasta diamantata.

Velocità raccomandata 5-10m/s.



MISURA	COD	
6x10x3	8816	10
8x10x3	8818	10
8x10x6	8819	10
10x14x3	8793	10
10x14x6	8794	10
10x20x3	8797	10
15x20x6	8798	10
15x25x6	8799	10
20x10x3	8801	10
20x25x6	8802	10
20x40x6	8803	10
25x 6x3	8804	10
25x30x6	8805	10
25x50x6	8806	10
30x10x6	8807	10
30x30x6	8808	10
40x40x6	8810	10
50x10x6	8811	10
50x40x6	8812	10
60x20x6	8814	10

Art. FCG-SPK



MISURA	COD	
6x10x3	8768	10
8x12x3	8778	10
10x18x6	8771	10
15x30x6	8772	10
20x25x6	8774	10
20x40x6	8775	10
25x25x6	8776	10

Art. FCG-KUD



MISURA	COD	
12x3	8757	10
15x6	8758	10
19x6	8760	10
25x6	8763	10
30x6	8765	10

Art. FCG-CLU



MISURA	COD	
10x15x3	8748	10
10x15x6	8749	10
20x25x6	8751	10

Art. FCG-SKM



MISURA	COD	
10x15x3	8769	10
20x25x6	8773	10

Dischi in feltro con gambo

Art. DFG

Per lucidare, da usare con la pasta abrasiva.



MISURA	COD	
75x6	1678	10
100x6	1677	10

Pasta diamantata

Art. SID

Rettifica, lucidatura, lappatura di: carburo di tungsteno, acciaio, ghisa, metalli non ferrosi, zaffiro, rubino, pietre dure, resine sintetiche, ceramica, ecc.

APPLICAZIONI PRATICHE:

- ferri da trancia
- stampi
- trafile
- calibri
- utensili da taglio
- parti di strumenti di precisione, ecc.



Micron	5N	5M	20N	20M	
60	-	8982	-	-	1
1	8951	8950	8949	8948	1
6	-	8958	-	-	1
30	-	8974	-	-	1
9	-	8962	-	-	1
4	8955	8954	-	-	1

Pasta abrasiva

Art. PAS

BIANCA: Pasta grassa per accompagnare la sgrossatura ed il primo passaggio con sisal, tampico, filo di acciaio o filo di nylon. Per ottone, argento, zama, inox.

AZZURRA: Pasta medio grassa per taglio fine, brillantatura, secondo passaggio. Accompagna i dischi in cotone su acciaio, zama, ottone.

ROSA: Pasta medio/grassa per lucidare e brillantare; accompagna la tela nel secondo passaggio e nella lucidatura di ottone, argento, alluminio, cromo e zama.

VERDE: Pasta medio grassa per accompagnare il sisal nella finitura dell'inox.

GIALLA/MARRONE: Molto tagliente per eliminare graffi da preziosi e argenteria.

VERDE SCURO: pasta grassa per brillantatura con tele morbide; per acciaio, cromo, ottone e finitura d'argento.

BEIGE: composto secco per brillantare materiale acrilico, plexiglass, legno e corno con tele morbide.



MISURA	COLORE	FORMA	COD	
	Azzurro	Master Box	5992	1
	Beige	Master Box	8993	1
	Bianco	Master Box	5993	1
	Giallo	Master Box	5994	1
	Rosa	Master Box	5995	1
	Verde	Master Box	5996	1
	Verde Scuro	Master Box	8992	1
	Azzurro	Panetto	5997	5
	Beige	Panetto	598	5
	Bianco	Panetto	5998	5
	Giallo	Panetto	5999	5
	Rosa	Panetto	6000	5
	Verde	Panetto	6001	5
	Verde Scuro	Panetto	595	5

PASTE LIQUIDE

Art. PAL

AZZURRA. Pasta abrasiva liquida per brillantare.

Lavorazioni: per metalli, inox e alluminio, per brillantatura di stampi con forme particolari in acciaio - utilizzo con macchinari - manualmente con uno straccio per polish, per pulitura industriale, anche se non rende come la pasta solida, ma è abbastanza efficace.

BIANCA. Pasta abrasiva liquida da taglio per sgrossatura.

Lavorazioni: da taglio = sgrassare quando un metallo viene smerigliato rimangono delle righe, quindi utilizzando questa pasta vengono tolte le righe.



MISURA	TIPO	COD	
1Kg	Azzurro	588	1
1Kg	Bianco	589	1

PASTA ABRASIVA SUPER SPECCHIO

Art. PSM

Azzurra: Pasta per brillantare e per ottenere un effetto super mirror, da usare per lucidatura a mano o con dischi di cotone morbido tipo DCS di pag. 173 dischi flanellati, dischi senza cuciture e dischi di cotone di diametro piccolo (150 e inferiore). Ideale anche per lucidature con dischi in cotone su gambo montati su trapani. Lucida molto bene a basse velocità, per uso a macchina scegliere il composto rosa.

Rosa: Pasta per brillantare e per ottenere un effetto super mirror, da usare per lucidatura a macchina con dischi di cotone dal diam 200 in su. Per lucidatura a mano o fatta a basse velocità periferiche utilizzare la pasta blu.



MISURA	COLORE	COD	
400g	Azzurro	6035	4
400g	Rosa	6036	4

Pasta diamantata

Art. PAD

Pasta diamantata solubile in acqua, siringa da 5 gr.

Grane disponibili:

0.5, 1.0, 1.5, 2.5, 3.5, 5.0, 7.0, 10, 14, 20, 28, 40



MISURA	0.5	1.0	1.5	2.5	3.5	5.0	7.0	10	14	20	28	40	
5gr	5953	5954	5955	5956	5957	5958	5959	5960	5961	5962	5963	5964	1

Pulitore per acciaio

Art. SLP

Pulisce le superfici in acciaio inossidabile da sporczie, polvere, ditate, etc. Rigenera l'acciaio inossidabile ripristinando la brillantezza originale. Lucida le superfici pulite, dando la sensazione di nuovo. Protegge le superfici da polvere, graffi e impronte dando alle superfici brillantezza.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
1L			7502	1

Sego

Art. PAG

Per accompagnare la tela abrasiva su alluminio, zama, ottone, inox. Ritarda l'intasamento del nastro prolungandone la vita



MISURA	COD	
	5966	20

Mole a tazza cilindrica

Art. MBT

Corindone bianco 99%.
Grana 36/H.



MISURA	ABRASIVO	9A36	
178x78x76	Cor. Bianco	8836	1
178x78x78	Cor. Bianco	8837	1
200x78x78	Cor. Bianco	8838	1

Art. MBT

Corindone rosa 99%.
A tazza cilindrica per pantografi.
Grana 80/L.



MISURA	ABRASIVO	AR80	
100x50x20	Cor. Rosa	8839	4

Art. PRM



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
200x50x25	Carb. di Silicio	Cilindrico	385	1

Art. LIM-B

TIPO TRIANGOLARE



MISURA	ABRASIVO	FORMA	120	180	220	
100x6	Corindone	B	-	5451	5452	12
100x8	Corindone	B	-	5453	5454	12
100x10	Corindone	B	-	5455	5456	12
150x10	Corindone	B	5457	5458	5459	12
150x15	Corindone	B	5460	5461	5462	12
200x20	Corindone	B	5463	5464	5465	8
100x6	Carb. di Silicio	B	9036	9037	-	12
100x8	Carb. di Silicio	B	9039	-	9040	12
100x10	Carb. di Silicio	B	-	-	9041	12
150x10	Carb. di Silicio	B	9042	9043	9044	12
150x15	Carb. di Silicio	B	9045	9046	9047	12
200x20	Carb. di Silicio	B	9048	9049	9050	8

Art. LIM-F

TIPO RETTANGOLARE



MISURA	ABRASIVO	FORMA	120	180	220	
100x3x6	Corindone	F	5480	5481	5482	12
100x5x10	Corindone	F	5483	5484	5485	12
100x6x12	Corindone	F	5486	5487	-	12
150x5x10	Corindone	F	5488	5489	5490	12
150x8x25	Corindone	F	5491	5492	5493	12
150x10x15	Corindone	F	5494	5495	5496	12
150x10x20	Corindone	F	5497	5498	5499	12
150x10x25	Corindone	F	5500	5501	5502	8
200x10x20	Corindone	F	5503	5504	5505	8
200x20x30	Corindone	F	5506	5507	-	4
100x3x6	Carb. di Silicio	F	9065	9066	9067	12
100x5x10	Carb. di Silicio	F	9068	9069	9070	12
100x6x12	Carb. di Silicio	F	9071	-	9072	12
150x5x10	Carb. di Silicio	F	9073	9074	9075	12
150x10x15	Carb. di Silicio	F	9078	9079	9080	12
150x10x20	Carb. di Silicio	F	9081	9082	9083	12
150x10x25	Carb. di Silicio	F	9084	9085	9086	8
200x10x20	Carb. di Silicio	F	9087	9088	9089	8
200x20x30	Carb. di Silicio	F	9090	9091	9092	4

Molette cilindriche

Art. MFV-A



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
2x6x3	Cor. Rosa	Cilindrico	1	100
3x6x3	Cor. Rosa	Cilindrico	2	100
3x6x6	Cor. Rosa	Cilindrico	10	25
4x8x3	Cor. Rosa	Cilindrico	3	100
4x8x6	Cor. Rosa	Cilindrico	11	25
5x10x3	Cor. Rosa	Cilindrico	4	100
5x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	12	25
6x10x3	Cor. Rosa	Cilindrico	5	100
6x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	13	25
7x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	14	25
7x12x3	Cor. Rosa	Cilindrico	6	100
8x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	15	25
8x12x3	Cor. Rosa	Cilindrico	7	100
10x 4x3	Cor. Rosa	Cilindrico	36	100
10x6x3	Cor. Rosa	Cilindrico	37	100
10x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	16	25
10x12x3	Cor. Rosa	Cilindrico	8	100
10x15x6	Cor. Rosa	Cilindrico	17	25
10x25x6	Cor. Rosa	Cilindrico	18	25
10x30x6	Cor. Rosa	Cilindrico	19	25
12x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	20	25
12x15x3	Cor. Rosa	Cilindrico	9	100
12x15x6	Cor. Rosa	Cilindrico	21	25
12x20x6	Cor. Rosa	Cilindrico	22	25
15x3x6	Cor. Rosa	Cilindrico	38	25
15x15x6	Cor. Rosa	Cilindrico	23	25
15x20x6	Cor. Rosa	Cilindrico	24	25
15x30x6	Cor. Rosa	Cilindrico	25	25
15x40x6	Cor. Rosa	Cilindrico	26	25
20x 4x6	Cor. Rosa	Cilindrico	39	25
20x15x6	Cor. Rosa	Cilindrico	27	25
20x20x6	Cor. Rosa	Cilindrico	28	25
20x30x6	Cor. Rosa	Cilindrico	29	25
25x 6x6	Cor. Rosa	Cilindrico	40	25
25x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	41	25
25x25x6	Cor. Rosa	Cilindrico	30	25
30x6x6	Cor. Rosa	Cilindrico	42	25
30x15x6	Cor. Rosa	Cilindrico	43	25
30x30x6	Cor. Rosa	Cilindrico	31	25
35x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	44	25
35x35x6	Cor. Rosa	Cilindrico	32	25
40x6x6	Cor. Rosa	Cilindrico	45	25
40x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	46	25
40x20x6	Cor. Rosa	Cilindrico	33	25
40x30x6	Cor. Rosa	Cilindrico	34	25
40x40x6	Cor. Rosa	Cilindrico	35	25
50x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	47	25
50x20x6	Cor. Rosa	Cilindrico	8994	25
60x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	49	10
70x10x6	Cor. Rosa	Cilindrico	50	10

MOLE A PIGNA

Art. MFP

Mole a pigna per ferro, acciai comu e ghisa. Media durata - Elevata asportazione.



MISURA	A20Q	
40x60x5/8	4381	10
40x60xM14	4380	10
50x70x5/8	4383	10
50x70xM14	4382	10
60x80x5/8	4385	10
60x80xM14	4384	10

Molette a punta

Art. MFV-P



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
8x15x3	Cor. Rosa	PUNTA	51	100
10x15x6	Cor. Rosa	PUNTA	53	25
15x25x6	Cor. Rosa	PUNTA	55	25
20x25x6	Cor. Rosa	PUNTA	56	25
30x30x6	Cor. Rosa	PUNTA	58	25
10x3	Cor. Rosa	Sferico	✓	100

Molette sagomate

Art. MFV-F



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
8x10x3	Cor. Rosa	Sagomato	64	100

Molette a pera

Art. MFV-O



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
5x10x3	Cor. Rosa	Pera	59	100
5x10x6	Cor. Rosa	Pera	60	25
12x20x6	Cor. Rosa	Pera	61	25
15x20x6	Cor. Rosa	Pera	62	25
20x30x6	Cor. Rosa	Pera	63	25

Molette a sfera

Art. MFV-S



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
4x3	Cor. Rosa	Sferico	68	100
6x3	Cor. Rosa	Sferico	69	100
8x3	Cor. Rosa	Sferico	70	100
10x3	Cor. Rosa	Sferico	71	100
10x6	Cor. Rosa	Sferico	72	25
15x6	Cor. Rosa	Sferico	73	25
20x6	Cor. Rosa	Sferico	74	25
25x6	Cor. Rosa	Sferico	75	25
30x6	Cor. Rosa	Sferico	76	25

Molette tronco coniche

Art. MFV-T



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
6x10x3	Cor. Rosa	TCONICO	83	100
12x20x6	Cor. Rosa	TCONICO	84	25
15x25x6	Cor. Rosa	TCONICO	85	25
20x30x6	Cor. Rosa	TCONICO	86	25
25x40x6	Cor. Rosa	TCONICO	87	25

Molette coniche lunghe

Art. MFV-C



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
10x15x3	Cor. Rosa	CON. LUNGO	88	100
10x20x6	Cor. Rosa	CON. LUNGO	89	25
15x30x6	Cor. Rosa	CON. LUNGO	90	25
20x25x6	Cor. Rosa	CON. LUNGO	91	25
30x40x6	Cor. Rosa	CON. LUNGO	92	25

Molette coniche rovesce

Art. MFV-N



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
10x15x3	Cor. Rosa	CON. ROVE	93	100
20x12x6	Cor. Rosa	CON. ROVE	94	25
25x15x6	Cor. Rosa	CON. ROVE	95	25

Molette a doppio smusso

Art. MFV-W



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
20x 5x6	Cor. Rosa	DSMUSSO	98	25
30x8x6	Cor. Rosa	DSMUSSO	99	25
40x10x6	Cor. Rosa	DSMUSSO	100	25

Kit molette rosa

Art. MFV43



MISURA	COD	
	4161	1

Molette cilindriche a gambo lungo

Art. MFV-AL



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
10x10x6x80	Cor. Rosa	Cilindrico	112	25
10x15x6x80	Cor. Rosa	Cilindrico	113	25
12x20x6x80	Cor. Rosa	Cilindrico	114	25
15x15x6x80	Cor. Rosa	Cilindrico	115	25
15x30x6x80	Cor. Rosa	Cilindrico	116	25

Molette a sfera a gambo lungo

Art. MFV-SL



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
10x6x80	Cor. Rosa	Sferico	117	25
15x6x80	Cor. Rosa	Sferico	118	25
20x6x80	Cor. Rosa	Sferico	119	25

Mole bakelite

Art. MFB-A

Forma cilindrica.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
10x20x6	Bakelite	Cilindrico	8995	25
10x30x6	Bakelite	Cilindrico	120	25
15x15x6	Bakelite	Cilindrico	8996	25
15x30x6	Bakelite	Cilindrico	121	25
20x20x6	Bakelite	Cilindrico	123	25
20x25x6	Bakelite	Cilindrico	124	25
20x30x6	Bakelite	Cilindrico	125	25
20x40x6	Bakelite	Cilindrico	8997	25
25x25x6	Bakelite	Cilindrico	127	25
25x35x6	Bakelite	Cilindrico	128	25
30x10x6	Bakelite	Cilindrico	129	25
30x20x6	Bakelite	Cilindrico	130	25
30x30x6	Bakelite	Cilindrico	131	25
40x10x6	Bakelite	Cilindrico	133	25
40x20x6	Bakelite	Cilindrico	134	25
40x35x6	Bakelite	Cilindrico	8998	25
50x10x6	Bakelite	Cilindrico	135	25
50x20x6	Bakelite	Cilindrico	8999	25
60x10x6	Bakelite	Cilindrico	136	10
70x10x6	Bakelite	Cilindrico	137	10

Mole bakelite

Art. MFB-C

Coniche lunghe.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
15x40x6	Bakelite	CON. LUNGO	138	25
20x40x6	Bakelite	CON. LUNGO	9000	25
25x35x6	Bakelite	CON. LUNGO	141	25

Gigio rosa

Art. MFM-A

Cilindriche



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
20x30x6	Cor. Misto	A	142	25
20x40x6	Cor. Misto	A	143	25
25x25x6	Cor. Misto	A	144	25
30x40x6	Cor. Misto	A	145	25

Gigio rosa

Art. MFM-O

Forma a pera



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
25x50x6	Cor. Misto	Pera	147	25
25x50x8	Cor. Misto	Pera	9004	25

Mole da banco a smusso

Art. MBS-A1

Mole a smusso.

Per affilatura seghe.

Corindone grigio 96%.

Grana 80/P per acciai normali.



MISURA	A80	
150x 7x16	201	3
150x10x16	202	3
200x 7x20	203	3
200x10x20	204	3

Art. MBS-AR

Mole a smusso.

Corindone rosa 99%.

Grana 80/P per acciai speciali.



MISURA	AR80	
150x 7x16	206	3
150x10x16	207	3
200x 7x20	208	3
200x10x20	209	3

MOLE AZZURRE NEW

Art. MBB

Mola con un'elevata percentuale di abrasivo sinterizzato unito all'ossido d'alluminio bianco

- Più tagliente delle mole tradizionali
- Elevata resa e lunga durata della mola
- L'abrasivo si autoravviva e mantiene basse le temperature d'esercizio.
- Ideale per lavorare acciai legati e temprati



MISURA	60	
150x20x32/25/2 0/16	4481	1
200x20x32/25/2 0/16	4482	1
200x25x32/25/2 0/16	4483	1

Mole cilindriche grigie

Art. MBF-1A

Corindone grigio 96% per ferro ed acciai normali
grane 36/P - 46/N - 60/M - 80/M

Ø 350-400 su ordinazione - 4 settimane minimo 2 pz.



MISURA	1A36	1A46	1A60	
125x20x32/25/2 0/16	4424	4425	-	3
150x20x32/25/2 0/16	4054	4055	4056	3
150x25x32/25/2 0/16	4428	-	4430	3
200x20x32/25/2 0/16	-	4060	4061	3
200x25x32/25/2 0/16	4064	4065	4066	3
300x30x30	✓	✓	✓	1
300x40x30	✓	✓	-	1

MOLE VIOLA **NEW**

Art. MBV

Mola composta da abrasivo monocristallino unito ad un alto contenuto di abrasivo sinterizzato

- Elevata velocità di asportazione
- Azione di taglio freddo
- Migliore finitura
- Rattivature meno frequenti
- Capacità di adattamento alle diverse pressioni di utilizzo



MISURA	60	
150x20x32/25/2 0/16	4484	1
200x20x32/25/2 0/16	4485	1
200x25x32/25/2 0/16	4486	1

Mole al carburo di silicio

Art. MBF-8C

Carburo di silicio verde per affilatura e molatura

Widia grana 80/J.

Ø 350-400 su ordinazione - 4 settimane, minimo 2 pz.



MISURA	8C80	8C120	
125x20x32/25/2 0/16	-	4372	3
150x20x32/25/2 0/16	9005	4373	3
150x25x32/25/2 0/16	9006	4374	3
200x20x32/25/2 0/16	9007	4375	3
200x25x32/25/2 0/16	9008	4376	3
250x25x32/25/2 0/16	4096	-	1
250x30x32/25/2 0/16	4097	4377	1
300x30x30	4098	-	1

Mole da banco al corindone bianco

Art. MBA-9A

Tagliente, per finitura acciai.



MISURA	9A60	
150x20x32/25/2 0/16	4058	3
200x20x32/25/2 0/16	4063	3
200x25x32/25/2 0/16	4068	3
250x30x32/25/2 0/16	4070	1

Mole vetrificate su gambo

Art. MGV

Impiegate per sgrossare, smerigliare e finire piccole superfici di difficile accesso. Le molette vetrificate sono indicate per acciai teneri, bassolegati, ghisa.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
3x6x3		Cilindrico	4260	25
4x8x3		Cilindrico	4261	25
4x8x6		Cilindrico	4262	25
5x10x3		Cilindrico	4263	25
6x10x3		Cilindrico	4264	25
6x10x6		Cilindrico	4265	25
8x10x3		Cilindrico	4266	25
8x10x6		Cilindrico	4267	25
10x10x3		Cilindrico	4232	25
10x10x6		Cilindrico	4233	25
10x20x6		Cilindrico	4234	25
15x15x6		Cilindrico	4238	25
15x20x6		Cilindrico	4239	25
15x30x6		Cilindrico	4242	25
20x20x6		Cilindrico	4245	25
20x25x6		Cilindrico	4246	25
20x30x6		Cilindrico	4247	25
25x25x6		Cilindrico	4252	25
30x20x6		Cilindrico	4255	25
30x30x6		Cilindrico	4256	25
30x40x6		Cilindrico	4257	25
10x20x6		Conico	4235	25
15x20x6		Conico	4240	25
15x40x6		Conico	4243	25
20x30x6		Conico	4248	25
25x40x6		Conico	4253	25
30x40x6		Conico	4258	25
20x50x6		Ogiva	4249	25
10x6		Sferico	4236	25
15x6		Sferico	4244	25
20x6		Sferico	4251	25
25x6		Sferico	4254	25
30x6		Sferico	4259	25

Mole abrasive

Art. MTC

Mole abrasive ad impasto bakelite.
A tazza per marmo e granito.
CONICA.



MISURA	16	24	36	60	80	120	220	
110/90x55x22	4440	4441	4442	4443	4444	4445	4446	18
110/90x55xM14	4448	4449	4450	4451	4452	4453	4454	18

Mole abrasive rinforzate

Art. MTCR

CONICA con supporto di rinforzo.



MISURA	16	24	36	60	80	120	220	
76/64x40xM14	4456	4457	4458	4459	4460	4461	4462	36

Mole abrasive cilindriche

Art. MTZ

Anelli in bakelite per levigacoste.
196 con vite per macchine manuali.
A richiesta, consegna 2 settimane.



MISURA	16	24	36	60	80	120	220	
80x46xM14	4464	4465	4466	4467	-	4469	4471	18
100x46xM14	4473	4474	4475	4476	4477	4478	4480	12

Lime abrasive

Art. LIM-A

TIPO QUADRO



MISURA	ABRASIVO	FORMA	100	120	180	220	
100x6	Corindone	A	-	-	5436	5437	12
100x10	Corindone	A	-	5439	5440	5441	12
150x10	Corindone	A	-	5442	5443	5444	12
150x15	Corindone	A	-	5445	5446	5447	12
200x20	Corindone	A	-	5448	5449	5450	8
100x6	Carb. di Silicio	A	-	9020	9021	9022	12
100x10	Carb. di Silicio	A	-	9024	9025	9026	12
150x10	Carb. di Silicio	A	-	9027	9028	9029	12
150x15	Carb. di Silicio	A	-	9030	9031	9032	12
200x20	Carb. di Silicio	A	-	9033	9034	9035	8
100x10	Cor. Bianco	A	2068	-	-	-	12

Art. LIM-C

TIPO TONDO



MISURA	ABRASIVO	FORMA	120	180	220	
100x6	Corindone	C	-	5466	-	12
100x8	Corindone	C	-	5467	-	12
150x10	Corindone	C	-	5468	-	12
150x15	Corindone	C	5469	5470	-	12
200x20	Corindone	C	5471	-	5472	8
100x6	Carb. di Silicio	C	-	-	9051	12
150x10	Carb. di Silicio	C	-	9052	-	12
150x15	Carb. di Silicio	C	-	9053	-	12
200x20	Carb. di Silicio	C	9054	-	-	8

Art. LIM-E

TIPO COLTELLO



MISURA	ABRASIVO	FORMA	180	220	
100x1x3x25	Corindone	E	-	5478	12
150x3x10x40	Corindone	E	5479	-	10
100x0x3x25	Carb. di Silicio	E	9062	-	10
150x3x10x40	Carb. di Silicio	E	9064	-	12

Art. LIM-D**TIPO MEZZO TONDO**

MISURA	ABRASIVO	FORMA	180	220	
150x10	Corindone	D	5473	-	12
150x15	Corindone	D	5474	5475	12
200x20	Corindone	D	5476	5477	8
150x10	Carb. di Silicio	D	9058	-	12
150x15	Carb. di Silicio	D	-	9059	12
200x20	Carb. di Silicio	D	9060	9061	8

Lima abrasive**Art. PRM****RETTANGOLI A 2 STRATI**

MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
150x20x40	Corindone		371	1
150x25x50	Corindone		372	1
200x20x40	Corindone		373	1
200x25x50	Corindone		374	1
150x20x40	Carb. di Silicio		375	1
150x25x50	Carb. di Silicio		376	1
200x20x40	Carb. di Silicio		377	1
200x25x50	Carb. di Silicio		378	1

Art. PRM**RAVVIVA MOLE TONDO**

MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
150x10	Carb. di Silicio		370	10
150x15	Carb. di Silicio		379	10
150x20	Carb. di Silicio		380	10
200x20	Carb. di Silicio		381	10
200x25	Carb. di Silicio		382	8
200x30	Carb. di Silicio		383	6

Settori

Art. SET

Settori abrasivi ad impasto ceramico in corindone bianco gr. 36 K.



MISURA	ABRASIVO	FORMA	COD	
50/45x16x90	Cor. Bianco		175	6
60/54x22x110	Cor. Bianco		172	4
70/64x25x110	Cor. Bianco		173	4

Mole cilindriche cor. rosa

Art. MBF-AR

Corindone rosa 99%.

Per acciai speciali grana 60/M.

N.240 - 243 - 244 anche grana 46.

Ø300 su ordinazione. 4 settimane, minimo 2 pz.



MISURA	AR60	
125x20x32/25/2 0/16	4391	3
150x20x32/25/2 0/16	4392	3
150x25x32/25/2 0/16	4393	3
200x20x32/25/2 0/16	4394	3
200x25x32/25/2 0/16	4395	3

Spazzola a tazza con gambo

Art. STG

Per pulizia di saldature, per leggere bave, sverniciature, calamine, ruggine.

Gambo: 6mm



MISURA	ACCIAIO	INOX	
40x6	7719	7720	20
50x6	7721	7722	20
60x6	7723	7724	10
70x6	7725	7726	10
80x6	7727	7728	10

Spazzola circolare con gambo

Art. SGO

Per pulizia di saldature, per leggere bave, sverniciature, calamine, ruggine.



MISURA	Tipo	ACCIAIO	INOX	
20x 5x6		7454	7455	25
30x 5x6		7456	7457	25
40x 5x6		7458	7459	25
50x 6x6		7460	7461	25
60x6x6		7462	7463	10
70x 8x6		7464	7465	10
70x13x6		7466	7467	10
80x 8x6		7468	7469	10
100x10x6		7449	7450	10
100x15x6		7452	7453	10
80x 8x6	Alta velocita	-	7470	10
100x10x6	Alta velocita	-	7451	10

Spazzola frontale

Art. SFG

Per lavorazioni frontali e in aree di difficili accesso.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
10x6	7411	8834	25
15x6	7412	7413	25
20x6	7414	7415	25
25x6	7416	7417	25
30x6	7418	7419	25

Spazzola a tazza a fili ondulati

Art. STO

Per l'uso con smerigliatrici angolari, per bave, adatta a spazzolare grandi superfici.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
60xM14	7745	7746	1
80x22	✓	✓	1
80xM14	7747	7748	1
100x22	✓	✓	1
100xM14	7739	7740	1
120x22	✓	✓	1
120xM14	7741	7742	1
150xM14	7743	7744	1

Spazzola a tazza a mazzetti ritorti

Art. STR

Per la lavorazione di grandi superfici, per eliminare la calamina, la vernice, la ruggine.

Con anello di rinforzo, che rende le spazzole più aggressive.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
80xM14	7760	7761	1
100xM14	7753	7754	1
120xM14	7755	7756	1

Spazzola a mazzetti ritorti

Art. STC

Per la lavorazione di grandi superfici, per eliminare la calamina, la vernice, la ruggine.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
65xM14	7715	7716	1
70xM14	7717	7718	1

Spazzola conica a fili ondulati

Art. SCO

Per l'uso con smerigliatrici angolari.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
90xM14	7333	7334	1
120xM14	7329	7330	1
150xM14	7331	7332	1

Spazzole circolari con fili ondulati

Art. SCF

Per spazzolatura fatta con macchine stazionarie e mole da banco. Solo le punte del filo devono entrare in contatto con il pezzo da lavorare. Molto resistente, lunga durata, lavoro aggressivo.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
125x25x20	7303	7304	1
150x25x32	7305	7306	1
175x25x32	7307	7308	1
200x25x32	7309	7310	1
250x25x32	7311	7312	1

Spazzola conica a mazzetti ritorti

Art. SCR

Come STR ma indicata per raggiungere meglio gli angoli. Per eliminare la calamina, la vernice, la ruggine.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
100xM14	7342	7343	1
115xM14	7344	7345	1
120xM14	7346	7347	1

Spazzola circolare a mazzetti ritorti

Art. SCN

Per lavorazioni gravose, pulizia cordoni di saldatura, per ottenere una superficie con tracce più evidenti.



MISURA	TIPO	ACCIAIO	INOX	
100x22	Doppio	7318	-	1
115x22	Doppio	7321	-	1
150x22	Doppio	7324	-	1
200x22	Doppio	7328	-	1
100x22	Singolo	7316	7317	1
115x22	Singolo	7319	7320	1
150x22	Singolo	7322	7323	1
175x22	Singolo	7325	-	1
200x22	Singolo	7326	7327	1

Spazzola circolare a mazzetti ritorti M14

Art. SGM

Per lavorazioni gravose, pulizia cordoni di saldatura, per ottenere una superficie con tracce più evidenti.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
100xM14	7441	-	1
115xM14	7442	7443	1
125xM14	7444	7445	1
150xM14	7446	-	1
178xM14	7447	-	1
200xM14	7448	-	1

Spazzola a tazza a mazzetti ritorti con gambo

Art. SGL

Forma a tazza, per raggiungere gli angoli e per lavorare frontalmente.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
75x6	7439	7440	10

Spazzola ad Alta Densità

Art. SBF

Tipicamente usata per pulire le saldature nel settore delle Pipeline. Rimuove incrostazioni, ruggine e residui di plastica e gomma.

Il filamento è più sottile e ad alta densità. Ideale anche per lavorare in fessure e negli angoli.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
115x22	7175	-	1
125x22	7176	-	1
150x22	7177	7178	1
175x22	7179	-	1

Spazzola ad Alta Densità M14

Art. SBM

Tipicamente usata per pulire le saldature nel settore delle Pipeline. Rimuove incrostazioni, ruggine e residui di plastica e gomma.

Il filamento è più sottile e ad alta densità. Ideale anche per lavorare in fessure e negli angoli.

L'attacco M14 rende rapido il montaggio sulle smerigliatrici angolari



MISURA	ACCIAIO	INOX	
100xM14	7180	7181	1
115xM14	7182	7183	1
125xM14	7184	7185	1
175xM14	7186	7187	1

Spazzola a mazzetti ritorti con gambo

Art. SGR

Per pulire, eliminare ruggine, per cordoni di saldatura.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
75x6	7477	7478	10
85x6	7479	-	10
100x6	7475	7476	10

Spazzole industriali ad alta velocità

Art. SGS

Spessore maggiorato e resistenza più alta alla velocità.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
30x9x6	7483	7484	10
40x9x6	7487	7488	10
40x18x6	7485	7486	10
50x10x6	7489	7490	10
50x20x6	7491	7492	10
60x10x6	7493	7494	10
60x20x6	7495	7496	10
70x20x6	7497	7498	10
80x20x6	7499	7500	10
100x20x6	7481	7482	10

Spazzola conica con gambo

Art. SCG

Per pulizia di punti difficili da raggiungere di saldature, per leggere bave, sverniciature, calamine, ruggine.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
90x6	7313	7314	10

Spazzola a punta

Art. SFP

Per lavorazioni frontali e in aree di difficile accesso.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
12x6	7424	7425	25
24x6	7426	7427	25

Spazzole a fungo

Art. SFM

Per lavorazioni frontali e in aree di difficile accesso.



MISURA	ACCIAIO	
20x6	7420	25
30x6	7421	25

Spazzola frontale a mazzetti ritorti

Art. SFT

Per lavorazioni gravose, pulizie cordoni di saldatura, per ottenere una superficie con tracce piú evidenti.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
19x6	7428	7429	25
22x6	7430	7431	25
25x6	7432	7433	10
30x6	7434	7435	10

Spazzola circolare con foro

Art. SCS

Su richiesta: filo ottone, minimo 5 pezzi.



MISURA	ACCIAIO	
150x5x25	7348	5
200x5x25	7351	5

Spazzole circolari M14

Art. SCS-M



MISURA	ACCIAIO	INOX	
115	7356	-	1
115	-	7357	1

Scovoli in acciaio

Art. STB

Scovoli in acciaio, si possono usare manualmente o su macchine portatili o fisse. Ideali per la pulizia di caldaie, fori in acciaio, filettature, rimuove ossidazioni e incrostazioni.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
10	7697	7698	10
13	7699	7700	10
16	7701	7702	10
19	7703	7704	10
22	7705	7706	10
25	7707	7708	10
38	7709	7710	10

Scovoli con filettatura

Art. STA

Scovoli con filettatura disponibili in acciaio zincato e nylon per la pulizia interna di canne fumarie e tubi.



MISURA	PA	ACCIAIO	INOX	
8xM6	7694	7695	7693	10
10xM6	7661	7662	7660	10
12xM6	7664	7665	7663	10
16xM6	7667	7668	7666	10
20xM6	7670	7671	7669	10
25x1/2	✓	✓	✓	10
25xM6	7673	7674	7672	10
28x1/2	7676	7677	7675	10
30x1/2	7679	7680	7678	10
33x1/2	-	7681	-	10
38x1/2	-	7682	-	10
40x1/2	-	7683	-	10
45x1/2	-	7684	-	10
50x1/2	-	7685	-	10
53x1/2	-	7686	-	10
60x1/2	-	7687	-	10
65x1/2	-	7688	-	10
70x1/2	-	7689	-	10
75x1/2	-	7690	-	10
82x1/2	-	7691	-	10
88x1/2	-	7692	-	10
94x1/2	-	7696	-	10
101x1/2	-	7659	-	10

Kit scovoli

Art. SGK

Assortimento completo per svariate operazioni di artigianato e fai da te. Pulizia armi, manutenzione caldaie.



TIPO	COD	
KIT	7622	1

Spazzola a mano

Art. SMC

Per svariate operazioni di pulizia a mano.

BLU Filo in nylon abrasivo, rigido.

VERDE Soft Filo in nylon morbido, senza abrasivo.



MISURA	ACCIAIO	INOX	BLU	VERDE	
275	7507	-	-	-	24
275	-	7509	-	-	24
275	-	-	7508	7511	24

Spazzole per saldatori a manico in legno

Art. SMP-A

In filo d'acciaio e in filo inox, per rimuovere ruggine e incrostazioni su superfici

piane, per pulire le saldature e genericamente per raschiare

Lunghezza filo: 25mm

Filo 0,3



MISURA	ACCIAIO	INOX	
290mmx3x15	7555	-	18
290mmx4x15	7556	-	12
290mmx5x15	7558	-	12
290mmx4x15	-	7557	12

Spazzole a manico in legno economiche

Art. SMP-B

Versione economica, con filo H 23mm

Filo 0,3



MISURA	ACCIAIO	
290mmx4x15	7559	12

Spazzole a Mano manico in legno

Art. SMP-C

In filo d'acciaio e in filo inox, per rimuovere ruggine e incrostazioni su superfici piane, per pulire le saldature e genericamente per raschiare.



MISURA	ACCIAIO	
200mmx2+3*7+2	7560	30

Spazzole a Mano manico in legno

Art. SMP-D

In filo d'acciaio e in filo inox, per rimuovere ruggine e incrostazioni su superfici piane, per pulire le saldature e genericamente per raschiare.



MISURA	ACCIAIO	INOX	
195mmx3x7	7561	-	12
195mmx3x7	-	7562	12

Spazzole a mano mini

Art. SMP-E

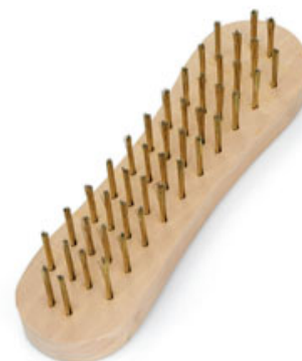
Per raggiungere superfici scomode in piccoli spazi, grazie alle dimensioni ridotte e la forma sottile.



MISURA	ACCIAIO	NERO	INOX	
215mm	7564	-	-	12
215mm	-	-	7565	12
215mm	-	7566	-	12

Spazzole a Mano manico in legno

Art. SMP-F



MISURA	ACCIAIO	
190mmx4x12	7567	10

Spazzola circolare in nylon

Art. SNB

Il filo di nylon è piú flessibile e resistente alla rottura del filo d'acciaio. Graffia meno e non fa arrugginire il pezzo lavorato. Sui metalli rimuove l'ossido e i residui di vernice, sui legni prepara la superficie.



MISURA	80	180	
150x16	7590	7589	1
175x16	7592	7591	1

Spazzole in nylon a tazza

Art. STN

Il filo di nylon è piú flessibile e resistente alla rottura del filo d'acciaio. Graffia meno e non fa arrugginire il pezzo lavorato. Sui metalli rimuove l'ossido e i residui di vernice, sui legni prepara la superficie.



MISURA	80	180	
50x6	7732	7731	10
60xM14	7734	7733	1
70x6	7736	7735	10
80xM14	7738	7737	1
100xM14	7730	7729	1

Spazzole in nylon con gambo

Art. SNC

Il filo di nylon è piú flessibile e resistente alla rottura del filo d'acciaio. Graffia meno e non fa arrugginire il pezzo lavorato. Sui metalli rimuove l'ossido e i residui di vernice, sui legni prepara la superficie.



MISURA	80	180	
50x6	7596	7595	10
75x6	7598	7597	10
100x6	7594	7593	10

Spazzola frontale in nylon

Art. SNM

Il filo di nylon è piú flessibile e resistente alla rottura del filo d'acciaio. Graffia meno e non fa arrugginire il pezzo lavorato. Sui metalli rimuove l'ossido e i residui di vernice, sui legni prepara la superficie.



MISURA	80	180	
25x6	7600	7599	10
30x6	7602	7601	10

Mini spazzole a disco

Art. FPS



MISURA	MATERIALE	MODELLO	COD	
22x3	Setola Bianca	A	2912	50
22x3	Setola Nera	B	2913	50
22x3	Fibra di Palma	C	2914	50
19x3	Acciaio	D	2915	50
22x3	Acciaio	D	2916	50
25x3	Acciaio	D	2917	50
28x3	Acciaio	D	2918	50
38x3	Acciaio	D	2919	50
22x3	Fibra Naturale	E	2920	50
22x3	Non Tessuto	F	2921	50
22x3	N.T. Verde	G	2922	50
22x3	Lana	H	2923	50
22x3	Cotone	I	2924	50
22x3	Pelle	K	2926	50

Mini spazzole a pennello

Art. FPS



Art. FPS

MISURA	MATERIALE	MODELLO	COD	
5x3	Setola Bianca	M	2927	50
5x3	Fibra di Palma	O	2929	50
5x3	Acciaio	P	2930	50
6x3	Acciaio	P	2931	50
8x3	Acciaio	P	2932	50

Mini spazzole a tazza

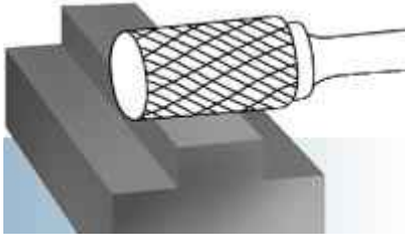
Art. FPS



MISURA	MATERIALE	MODELLO	COD	
12x3	Setola Bianca	Q	2933	50
12x3	Setola Nera	R	2934	50
12x3	Fibra di Palma	S	2935	50
12x3	Acciaio	T	2936	50
12x3	Fibra Naturale	U	2938	50

Forma cilindrica, testa liscia

Art. FCT-A



MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
2x10x3	A	-	2662	-	1
6x16x6	A	2665	2664	-	1
8x20x6	A	2667	2666	-	1
10x20x6	A	2670	2669	-	1
12x25x6	A	2673	2672	2671	1
16x25x6	A	2676	2675	-	1

Forma cilindrica, tagli in testa.

Art. FCT-B



MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
2x10x3	B	2680	2679	-	1
3x13x3	B	2684	2681	-	1
4x13x6	B	2687	2686	-	1
6x16x6	B	2690	2689	2688	1
8x20x6	B	2695	2692	2691	1
10x20x6	B	2700	2697	2696	1
12x25x6	B	2705	2702	2701	1
16x25x6	B	2707	2706	-	1
19x25x6	B	-	2708	-	1
22x25x6	B	-	2709	-	1
25x25x6	B	-	2710	-	1

Forma cilindrica, tagli in testa.

Art. FCT-BL

Gambo lungo.



MISURA	FORMA	SC	DC	
2x7x3	B-L	2678	2677	1
3x13x3	B-L	2683	2682	1
8x20x6	B-L	2694	2693	1
10x20x6	B-L	2699	2698	1
12x25x6	B-L	2704	2703	1

Forma cilindrica-sferica

Art. FCT-C



MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
2x10x3	C	-	2711	-	1
3x13x3	C	2714	2713	-	1
4x13x6	C	2716	2715	-	1
6x16x6	C	-	2718	2717	1
8x20x6	C	2722	2721	2720	1
10x20x6	C	2725	2724	2723	1
12x25x6	C	2728	2727	2726	1
16x25x6	C	2730	2729	-	1
19x25x6	C	-	2731	-	1
22x25x6	C	-	2732	-	1
25x25x6	C	-	2733	-	1

Forma sferica

Art. FCT-D



MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
3x2,7x3	D	2735	2734	-	1
4x3,6x6	D	2737	2736	-	1
6x5,4x6	D	-	2739	-	1
8x7,2x6	D	2743	2742	-	1
10x9,0x6	D	2746	2745	2744	1
12x10,8x6	D	2748	2747	-	1
16x14,4x6	D	2750	2749	-	1
19x18x6	D	-	2751	-	1

Forma ovale

Art. FCT-E


MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
8x13x6	E	2756	2755	-	1
10x16x6	E	2759	2758	2757	1
12x20x6	E	2762	2761	2760	1
16x25x6	E	2764	2763	-	1

Forma ogiva sferica

Art. FCT-F


MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
3x13x3	F	2766	2765	-	1
6x18x6	F	2768	2767	-	1
8x20x6	F	2770	2769	-	1
10x20x6	F	2773	2772	2771	1
12x25x6	F	2776	2775	2774	1
16x25x6	F	-	2777	-	1
19x25x6	F	-	2778	-	1

Forma ogiva

Art. FCT-G


MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
3x13x3	G	2780	2779	-	1
6x18x6	G	2782	2781	-	1
10x20x6	G	2785	2784	2783	1
12x25x6	G	2788	2787	2786	1
16x25x6	G	-	2789	-	1
19x25x6	G	-	2790	-	1

Forma a fiamma

Art. FCT-H



MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
6x18x6	H	-	2792	-	1
8x20x6	H	2795	2794	2793	1
10x25x6	H	2797	2796	-	1
12x32x6	H	2800	2799	2798	1

Forma conica sferica

Art. FCT-L



MISURA	FORMA	SC	DC	
3x13x3	L	2815	2814	1
4x13x3	L	-	8747	1
6x16x6	L	2817	2816	1
8x22x6	L	-	2818	1
10x25x6	L	-	2821	1
12x28x6	L	-	2823	1

Forma a punta 60°

Art. FCT-J



MISURA	FORMA	SC	DC	
3x2x3	J	2802	2801	1
6x5x6	J	2804	2803	1
10x 8x6	J	2806	2805	1
16x13x6	J	2808	2807	1

Forma a punta 90°

Art. FCT-K


MISURA	FORMA	SC	DC	
10x 5x6	K	2811	2810	1
16x 8x6	K	2813	2812	1

Conical shape

Art. FCT-M


MISURA	FORMA	SC	DC	AL	
3x11x3	M	-	2826	-	1
3x11x6	M	-	2827	-	1
6x18x6	M	-	2828	-	1
8x20x6	M	2832	2831	-	1
10x20x6	M	2835	2834	2833	1
12x25x6	M	2837	2836	-	1
16x25x6	M	-	2838	-	1

Forma a tazza

Art. FCT-N


MISURA	FORMA	SC	DC	
12x13x6	N	2841	2840	1
16x16x6	N	2842	-	1

Kit frese al carburo di tungsteno

Art. FCK

Kit di frese in metallo duro, confezione in legno.

KIT SC:

A1225, C1225, L1228, E1220, G1225,
C1020, N1213, E1016, K1005, D1009

KIT DC:

A1225, H1232, L1228, F1225, E1220,
A1020, H1025, C1020, G1020, D1009



TIPO	FORMA	COD	
KIT	DC	2660	1
KIT	SC	2661	1

Foretti Diamantati M14 **NEW**

Art. TDM

Foretti diamantati con foro M14, per piastrelle, ceramica, marmo e granito.



MISURA	COD	
6xM14	2160	1
8xM14	2161	1
10xM14	2162	1
12xM14	2163	1
20xM14	2164	1
25xM14	2165	1
30xM14	2166	1
35xM14	2167	1
40xM14	2168	1
50xM14	2169	1
60xM14	2170	1
68xM14	2171	1

Foretti diamantati **NEW**

Art. TDG

Foretti diamantati con foro, per piastrelle, ceramica, marmo e granito.



MISURA	COD	
6	2175	1
8	2176	1
10	2177	1
12	2178	1

Dischi in rete abrasiva

Art. DRA

Dischi in rete al carburo di silicio.

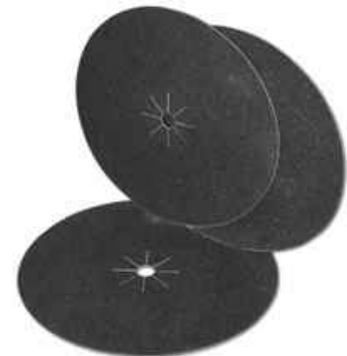


MISURA	40	60	80	100	120	150	180	220	
406	1949	1950	1951	1944	1945	1946	1947	1948	10
457	-	-	1957	1952	1953	1954	1955	1956	10
483	-	-	1963	1958	1959	1960	1961	1962	10

Dischi doppi per pavimenti

Art. CSD

Dischi abrasivi al carburo di silicio a due facce per pavimenti



MISURA	16	24	36	40	60	80	100	120	
430x30	1537	1538	1539	1540	1541	1542	1535	1536	10
457x30	1545	1546	1547	-	1548	1549	1543	1544	10
483x30	1552	1553	1554	-	1555	1556	1550	1551	10

Dischi non tessuto per pavimenti

Art. NTP

Bianco

Per la finitura di pavimenti non trattati, si usa a secco e non è abrasivo.

Verde

Per rimuovere lo sporco e preparare il pavimento a successivi trattamenti.

Nero

Per la raschiatura: rimuove dal pavimento vecchi trattamenti o strati di cera e prepara le superfici a nuove incerature. Si usa con acqua o detergente.



MISURA	BIANCO	NERO	VERDE	
406x35	5369	5370	5371	6
430x35	5372	5373	5374	6
457x35	5375	5376	5377	6
483x35	5378	5379	5380	6

Blocchetti di spugna

Art. BSA

Spugna semirigida, si adatta alla sagoma della superficie da lavorare e mantiene la forma piana sui quattro lati.

Impiegato nella lavorazione del legno, per porte e finestre, per angoli e scanalature.

Si può usare a secco e ad umido e si può risciacquare dopo l'uso.



MISURA	EXTRA COARSE	COARSE	MEDIUM	FINE	
98x69x26	1280	1281	1283	1282	20

BLOCCHETTO DI SPUGNA AD ANGOLO NEW

Art. BSS

L'angolo a 45° permette di raggiungere angoli e punti meno accessibili



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	
100x70/50x25	2133	2134	2135	20

Spugne

Art. SAD

Spugna semirigida, si adatta alla sagoma della superficie da lavorare e mantiene la forma piana sui quattro lati.

Impiegato nella lavorazione del legno, per porte e finestre, per angoli e scanalature.

Si può usare a secco e ad umido e si può risciacquare dopo l'uso.



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	
120x98x13	6992	6994	6993	20

FOGLIO ABRASIVO FLESSIBILE

Art. FSA

Spugnetta molto sottile e flessibile, abrasiva su un solo lato. Per vernici, fondi e stucchi.

Lavabile e riutilizzabile



MISURA	COARSE	MEDIUM	FINE	
140x115x5	3020	3021	3022	20

Rotoli di spugna

Art. RSA

Carta autolubrificante peso C al corindone, accoppiata con spugna.

Settori d'impiego: vernice e stucco, smalto, legno, plastica, metallo.



MISURA	150	180	240	320	400	600	800	1000	
115x25	6677	6678	6679	6680	6681	6683	6684	6676	2

MOLE CON GAMBO IN GOMMA ABRASIVA

Art. GM3

Grazie alla loro composizione risultano tenaci, resilienti, ammortizzano le vibrazioni durante la lavorazione e si adattano alla superficie senza danneggiare il pezzo.

PRINCIPALI SETTORI DI APPLICAZIONE

Carpenterie metalliche

Stampi

Produzione macchine con particolari in acciaio per il settore farmaceutico, alimentare e agricolo

Particolari estetici: settore Nautica

Finiture: settore Arredamento

Lucidatura: Accessori Moda

Lucidatura: Gioielli



Disponibili in tutte le forme come da normative ISO 603, in conformità con le norme Fepa (Federazione Europea Produttori di Abrasivi) ed anche su disegno specifico del cliente.

MISURA	46	60	80	120	180	220	240	
4x8x3	-	300	-	301	302	-	303	25
5x8x3	-	-	-	305	306	-	307	25
5x10x3	-	304	-	-	-	-	-	25
6x10x3	-	309	310	308	-	-	-	25
6x17x3	311	312	315	314	-	-	-	25
8x10x3	317	318	319	316	-	-	-	25
8x17x3	321	323	320	322	-	324	-	25
8x20x3	326	327	-	325	-	-	-	25
10x10x3	329	330	331	328	-	-	-	25
10x15x3	-	335	-	334	-	-	333	25
10x20x3	337	338	339	336	-	-	-	25
15x15x3	-	340	-	341	-	342	-	25

MOLE IN GOMMA A DISCO

Art. MPG

Settori di applicazione

Carpenterie metalliche, Produzione pentole, Meccanica di precisione, Automotive, Ingranaggi, Stampi, Produzione macchine con particolari in acciaio, Nautica, Arredamento, Alimentare, Agricolo, Serbatoi inox, Settore aeronautico (palette turbine e acciai speciali in genere)

Abrasivi

Corindone rosso bruno, Carbuo di silicio

Materiali lavorati

Acciaio

Acciaio INOX

Metalli preziosi

Applicazioni

Lavorazione di spigoli

Sbavatura

Rimozione segni

Preparazione al lucido

Lavorazione cordoni di saldatura: grossi/medi/fini

Sgrossatura – finitura



MISURA	Durezza	46	60	80	120	
125x4x22	G	4154	-	-	-	3
150x5x22	G	4343	-	-	4344	2
150x30x16	G	4338	4339	4340	4341	1
175x5x22	G	4345	-	-	4346	1
200x5x22	G	4352	-	-	4353	1
250x6x25	G	-	-	-	4354	1
250x20x25	G	-	-	-	4355	1
150x4x25	K	4342	-	-	-	2
150x15x25	K	4155	-	-	4156	1
150x20x25	K	4157	-	-	4207	1
150x25x25	K	-	-	4336	4337	1
200x15x25	K	4347	-	-	4348	1
200x20x25	K	4349	4350	-	4351	1

MOLE A TAZZA IN GOMMA

Art. MTG

Per ogni esigenza di lucidatura.

Permettono di ottenere un elevato grado di finitura.

Prodotto più venduto per la lavorazione interna del fondo delle pentole.

Disponibili in tutte le forme come da normative ISO 603, in conformità con le norme feпа (federazione europea produttori di abrasivi) ed anche su disegno specifico del cliente.



MISURA	36/46	60	
60x40x22	-	5864	1
80x40x22	5865	5866	1
100x38,5x22	-	5867	1
100x40x22	5868	-	1

MOLE CON GAMBO IN GOMMA ABRASIVA

Art. GMG

Grazie alla loro composizione risultano tenaci, resilienti, ammortizzano le vibrazioni durante la lavorazione e si adattano alla superficie senza danneggiare il pezzo.

PRINCIPALI SETTORI DI APPLICAZIONE

Carpenterie metalliche

Stampi

Produzione macchine con particolari in acciaio per il settore farmaceutico, alimentare e agricolo

Particolari estetici: settore Nautica

Finiture: settore Arredamento

Lucidatura: Accessori Moda

Lucidatura: Gioielli



Disponibili in tutte le forme come da catalogo normative ISO 603, in conformità con le norme fepa (federazione europea produttori di abrasivi) ed anche su disegno specifico del cliente.

MISURA	46	60	80	120	180	
10x20x6	-	421	422	420	-	10
10x30x6	425	426	-	423	424	10
15x15x6	-	427	-	428	-	10
15x20x6	-	430	-	429	-	10
15x30x6	432	433	434	431	-	10
20x20x6	-	436	437	435	-	10
20x30x6	439	-	440	438	-	10
25x25x6	442	443	-	441	-	10
30x30x6	444	-	445	-	-	10

MOLE CONICHE CON GAMBO IN GOMMA

Art. GMC

Grazie alla loro composizione risultano tenaci, resilienti, ammortizzano le vibrazioni durante la lavorazione e si adattano alla superficie senza danneggiare il pezzo.

PRINCIPALI SETTORI DI APPLICAZIONE

Carpenterie metalliche

Stampi

Produzione macchine con particolari in acciaio per il settore farmaceutico, alimentare e agricolo

Particolari estetici: settore Nautica

Finiture: settore Arredamento

Lucidatura: Accessori Moda

Lucidatura: Gioielli



Disponibili in tutte le forme come da catalogo normative iso 603, in conformità con le norme fepa (federazione europea produttori di abrasivi) ed anche su disegno specifico del cliente.

MISURA	46	60	
10x20x6	450	-	10
10x30x6	451	-	50
15x30x6	452	453	10

MOLE SFERICHE CON GAMBO IN GOMMA

Art. GMD

Grazie alla loro composizione risultano tenaci, resilienti, ammortizzano il taglio e si adattano alla superficie da lavorare senza danneggiare il pezzo.

PRINCIPALI SETTORI DI APPLICAZIONE

Carpenterie metalliche

Stampi

Produzione macchine con particolari in acciaio per il settore farmaceutico, alimentare e agricolo

Particolari estetici: settore Nautica

Finiture: settore Arredamento

Lucidatura: Accessori Moda

Lucidatura: Gioielli



Disponibili in tutte le forme come da catalogo Fepa ed anche su disegno del cliente.

MISURA	46	120	
10x3	-	480	10
18x6	481	-	10
22x6	482	-	10
30x6	483	-	10

Mole in Gomma per Fiorettare MKF

Art. MKF

Mola abrasiva ad impasto gomma per lavorazione frontale adatta per la fioretatura di metalli inossidabili diversi dell'acciaio.



MISURA	COD	
50x30	4268	1
60x30	4269	1

Blocchetti in gomma

Art. GBA

Per svariate operazioni di pulizia manuale.



MISURA	36	60	120	240	
80x50x20	3208	3209	3206	3207	10

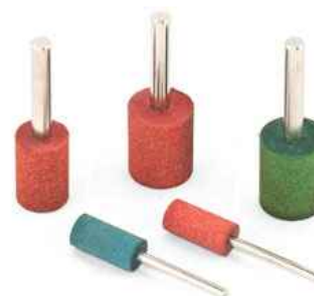
Mole in gomma

Art. MGA

Per lucidatura e pulizia.

Per finire e lucidare gli stampi senza modificare la geometria del pezzo lavorato, con un'azione controllata e poco sviluppo di polveri e calore rispetto all'abrasivo convenzionale.

KIT MGA:



MISURA	COD	80	120	240	
4x13x3	-	4192	4190	4191	100
5x15x3	-	4195	4193	4194	100
6x10x3	-	-	4196	-	100
6x17x3	-	4199	4197	4198	100
8x10x3	-	-	4200	-	100
8x20x3	-	4203	4201	4202	100
10x10x3	-	-	4163	-	100
10x20x3	-	4166	4164	4165	100
10x20x6	-	4169	4167	4168	100
12x20x3	-	4172	4170	4171	25
16x25x6	-	4175	4173	4174	25
20x 4x3	-	-	4179	4180	25
20x25x6	-	4178	4176	-	25
25x25x6	-	4183	4181	-	25
30x25x6	-	4188	4186	4187	25
KITx6	4205	-	-	-	1
KITx3	4204	-	-	-	1

Mole in gomma con sfere abrasive

Art. MGS

Ha un'azione anche abrasiva di finitura e lucidatura.
Per finire e lucidare gli stampi senza modificare la geometria del pezzo lavorato, con un'azione controllata e poco sviluppo di polveri e calore rispetto all'abrasivo convenzionale.



KIT MGS:



MISURA	COD	80	120	
4x13x3	-	4223	4222	100
5x15x3	-	4225	4224	100
6x17x3	-	4227	4226	100
8x20x3	-	4229	4228	100
10x20x3	-	4209	4208	100
10x20x6	-	4211	4210	100
12x20x3	-	4213	4212	25
16x25x6	-	4215	4214	25
25x25x6	-	4219	4218	25
30x25x6	-	4221	4220	25
KITx6	4231	-	-	1
KITx3	4230	-	-	1

Mole in gomma per fiorettare

Art. MGF

Perni a campana per fiorettatura lamiere e cisterne in inox.



MISURA	COD	
20x30x6	8942	10
30x30x6	8943	10
40x30x6	8944	10
40x40x6	8945	10
50x50x6	8946	10
60x50x6	8947	10

MAX FLEX FIBRA DI COTONE SBAVARE E FINIRE

Art. MCB

Abrade e finisce in una sola operazione.

Azione abrasiva controllata.

Grado di finitura superiore all'abrasivo convenzionale.

Non si intasa.

Ideale per alluminio, ottone e metalli esotici e teneri e per lastre e serbatoi in Inox.



MISURA	36	
115x22	4079	5
125x22	4080	5

Molette in fibra di cotone

Art. MCK-A

Molette in fibra speciale, per operazioni difficili di abrasione e finitura di Inox, alluminio e materiali esotici.

- Sbava e finisce in un solo passaggio.

- Azione controllata, senza modificare la geometria del pezzo

- Lunga durata.

- Finitura precisa, senza vibrazioni.

- Non si intasa.



SETTORI D'IMPIEGO

Industria aerospaziale (sbava e finisce i componenti del motore), meccanica (per rimuovere le bave sui profili e finire), arredamento inox (per lavorare materiali di piccolo spessore e finire pezzi già montati).

MISURA	FORMA	54	80	120	
6x13x3	A	-	8542	8541	10
8x13x3	A	-	8546	8545	10
10x13x3	A	-	8535	8534	10
10x19x6	A	-	8537	8536	10
19x25x6	A	-	8539	8538	10
25x50x6	A	8540	-	-	1

Art. MCK-B



DIAM	FORMA	80	120	
10x3	B	8548	8547	10

Art. MCK-C



MISURA	FORMA	80	120	
5x8x3	C	8550	8549	10

Art. MCK-E

MISURA	FORMA	80	120	
10x20x3	E	8552	8551	10

Art. MCK-F

MISURA	FORMA	80	120	
6x27x3	F	8554	8553	10

Mole bianche per finitura **Art. MPB**

Prodotto nato per la pulizia della filettatura dei tubi e l'ispezione delle saldature.

Ideale anche per rimuovere bave, uniformare la superficie e finire senza cambiare la geometria del pezzo, in un solo passaggio.

Si può anche sagomare su una pietra rattivamole per andare a lavorare in scanalature o filettature con passo diverso, facendo girare il profilo su ambo i lati e facendo una leggera pressione.

Adatto per acciaio inossidabile, alluminio, metalli esotici, ottone, acciai dolci.

**PRINCIPALI SETTORI D'IMPIEGO:**

- Automotive, sbavatura e finitura di pezzi stampati e lavorazione di pezzi brasati nell'assemblaggio.
- Settore petrolifero, pulisce e rigenera i filetti dei tubi
- Costruzione automobili, rimuove le bave delle trasmissioni.
- Settore aereo spaziale, per sbavare e finire parti del motore.
- Gioielleria, per smussare, sbavare e uniformare.
- Pentole, per lavorare le bave e arrotondare i profili delle pentole.
- Utensili e stampi, riparazione e manutenzione.

MISURA	36	46	60	120	
125x1,5x22	4137	4138	-	-	1
125x3,0x22	4140	-	-	-	1
125x6x22	4142	-	-	4143	1
125x6x25	4144	-	-	4145	1
150x 3x25	4159	-	-	4160	1
150x 6x25	4150	-	4149	4151	1

Diamanti su bussola conica CM1

Art. DBC

Lavorazioni: rettificare e ravvivare mole abrasive.



CARATI	COD	
0,25	401	1
0,40	403	1
0,50	404	1
0,70	406	1
0,80	407	1
1,00	409	1
1,50	411	1
2,00	413	1

Matita su bussola

Art. DBC

Per affilatrici bulini.

A richiesta, si forniscono carature superiori.



CARATI	COD	
0,30	416	1

ADATTATORE GAMBO 6-3

Art. ADR



MISURA	COD	
3x6	1122	1

ADATTATORE M14 GAMBO 6MM

Art. ADP

Adattatore M14 > Gambo 6mm.



MISURA	COD	
M14x6	1121	1

Gambo x Dischi con Foro 6 o 10

Art. PNO

MISURA	COD	
6	6024	1
6/10	6023	1

Pasta abrasiva

Art. PAF

597 Pasta bianca secca per brillantare marmo.



PESO	TIPO	COD	
1Kg	Bianco	596	4
920g	Bianco secco	597	5