



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 inconel, leghe con cromo e cobalto, titanio e metalli molto duri ed ottimo anche per

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 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

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



DISCO COMPRESSO EXTRA FLEX

Art. CWF

Unitized molto flessibile e poco aggressivo.

Grazie alla sua flessibilità e capacità di adattarsi alle sagome è il prodotto ideale per pulire le bruniture causate dal processo di saldatura e i residui di vernici e rivestimenti. Particolarmente indicato per la pulizia delle filettature.

La sua struttura più soffice e meno carica di abrasivo lo rende meno resistente alla pressione e con una durata inferiore rispetto al prodotto standard. Non è adatto ad asportazioni di bave e leggere saldature



MISURA	5AM	⊟
150x 6x25	2224	1



Art. MFQ

Applicazione:

Disco flessibile ad alte prestazioni, progettato per la smerigliatura rapida e controllata di acciaio, acciaio inossidabile e per la rimozione di calamina, dove i dischi tradizionali tendono a intasarsi. Ideale anche per leghe aeronautiche, acciai temprati, acciai per stampi e carburi cementati.

Caratteristiche:

- 🛮 Grani ceramici autoaffilanti Mantengono l'efficacia abrasiva per tutta la durata del disco.
- 🛮 Taglio rapido e uniforme Rimuove il materiale con velocità e senza intasamenti.
- Riduzione delle vibrazioni e del rumore Maggiore comfort per l'operatore.
- Perfetto per lamiere sottili Evita il surriscaldamento e la deformazione del metallo.
- 🛮 **Grana 60** Garantisce una finitura di alta qualità.

Nota: Da usarsi con apposito platorello di sostegno, incluso nella confezione da 25 pezzi.



MISURA	COD	冒
115x3,0x22	2200	25
125x3,0x22	2201	25

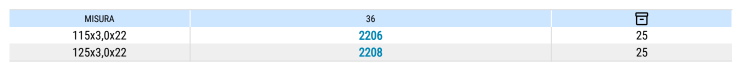
FAST FLEX GREEN

Art. MSZ

Applicazioni: Particolarmente adatto per la smerigliatura di acciaio per stampi, acciaio per matrici, acciaio ad alta velocità, ghisa e acciaio al carbonio.

Caratteristiche:

- Grana36 di alta qualità e design radiale speciale per un'azione di smerigliatura ad alte prestazioni, ideale per la fabbricazione di serbatoi, lavorazione dei metalli e modifica degli stampi.
- Privo di contaminanti: Fe/S/Cl ≤ 0,1%. Progettato per un funzionamento più fluido ed efficiente.
- Elastico.
- Resistenza alla rotazione che lo rende utilizzabile su macchine pneumatiche.







Dischi da Sbavo Ceramici



Art. MSQ

Applicazione:

Progettati per rimuovere velocemente saldature, bave e materiale in eccesso su acciaio inossidabile, acciai dolci e leghe aerospaziali. Ideali per operazioni industriali pesanti che richiedono resistenza e precisione. Perfetti per applicazioni manuali o robotizzate.

Caratteristiche:

- Grana: 24
- Taglio rapido e fresco: I grani ceramici sono molto tenaci sul metallo, garantendo un'azione di sbavatura molto più veloce rispetto agli abrasivi convenzionali. Questo migliora la produttività e riduce i costi operativi.
- Durata prolungata: L'abrasivo ceramico assicura una vita utile molto più lunga rispetto ai dischi tradizionali, riducendo i cambi e i tempi di inattività.
- Riduzione del calore: I dischi funzionano a basse temperature, riducendo la deformazione del pezzo lavorato e migliorando l'efficienza di lavorazione.
- Perfetti per l'uso intensivo: Progettati per resistere alle applicazioni più impegnative, inclusi lavori ad alta pressione e robotici.

in cosver	CERANIC MATERIAL SAFE
	MSQ SG24 23077-
# FAST GRIM	MIQ SGR USAGE HEADER HE
9	0 0 0 B

MISURA	COD	⊟
115x7,0x22	2202	25
125x7,0x22	2203	25
230x7,0x22	2204	25

Disco Sottile da Taglio Ceramico



Art. MTQ

· Applicazione:

Il disco ceramico di ultima generazione progettato specificamente per il taglio di acciaio e acciaio inossidabile. Ideale per operazioni industriali che richiedono una combinazione di precisione, velocità ed efficienza. Grazie alla sua formulazione avanzata, questo disco riduce al minimo l'usura del materiale durante il taglio e assicura risultati senza precedenti in termini di qualità.

Caratteristiche:

- · Grana: SG46
- - Taglio rapido e preciso: L'innovativa tecnologia ceramica consente un'azione di taglio estremamente rapida e precisa, riducendo significativamente il calore generato e il rumore durante il processo.
- - Lunga durata: La composizione ceramica autoaffilante prolunga notevolmente la vita del disco, garantendo una capacità di taglio superiore rispetto ai dischi tradizionali.
- Riduzione delle bave: Progettato per minimizzare la formazione di bave, il disco offre una finitura di alta qualità, riducendo i tempi di lavorazione post-taglio.
- Prestazioni su materiali duri: Ideale per l'uso su acciaio inox e altri materiali resistenti, la sua formulazione avanzata assicura prestazioni eccezionali anche nelle condizioni di lavoro più impegnative.



MISURA	COD	日
115x1,0x22	2179	50
125x1,0x22	2180	50



Dischi da Taglio Bisturi 🐺

Art. MTU

Applicazione:

Utilizzato per il taglio di acciaio e acciaio inossidabile su lamiere sottili, lamiere d'acciaio, ecc.

Caratteristiche:

- Grana: 54
- Azione di taglio rapida e fluida con formazione minima di bave.
- Eccellente taglienza e sensazione confortevole alla mano, quasi nessuna bruciatura del



MISURA	COD	⊟
115x0,8x22	2184	100
125x0,8x22	2185	100

SPAZZOLE IN PLASTICA ABRASIVA

Art. BRD

L'operatore può scegliere quanti dischi montare sul supporto di sostegno, andando a formare spazzole con lo spessore desiderato



Gr.1000 LIGHT GREEN

Gr.2500 GREY



MISURA	50	80	120	
75	2310	2311	2312	50
150	2273	2274	2275	50

Art. FLF-A

Gr.600 PURPLE

Flangia di sostegno per montare un set di 8 dischi BRD in diametro 150mm o 10 dischi diametro 200mm



MISURA	COD	盲
150x25	2316	1
200x32	2317	1



Art. FLF-B

Flangia interna per aggiungere un altro set di 8 dischi diametro 150mm o 10 dischi diametro 200mm



MISURA	COD	=
150	2318	1
200	2319	1

SPAZZOLE IN PLASTICA ABRASIVA

Art. BRD-KIT

Ø150 - 8 DISCHI BRD/BND/BSD + 1 FLANGIA FLF Ø200 - 10 DISCHI BRD/BND/BSD + 1 FLANGIA FLF

MISURA	50	80	120	220	
150	2280	2281	2282	2283	1
200	2285	2286	2287	-	1

Tipo Radiale/Radial Type



Art. BND-KIT

MISURA	50	80	=
150	2320	2321	1

Tipo Angolato/Angled Type



Art. BSD-KIT

MISURA	80	=
150	2330	1

Tipo Diritto/Straight Type



SPAZZOLE PICCOLE

Art. BRD-KIT

Ideali per superfici piccole e irregolari, per questo particolarmente indicate nella lavorazione dei metalli preziosi.

Rispetto agli abrasivi convenzionali offrono un miglior grado di finitura e la possibilità di modulare la pressione sul pezzo da lavorare.

Ideali per svariati materiali: metalli preziosi, pietre, vetro ma anche su tutti i tipi di metalli.

Si usano senza paste abrasive.

Ø50 - 12 DISCHI BRD

Ø75 - 12 DISCHI BRD

Art. FLF-C 0,82



Art. PNF6 5,30



MISURA	50	80	120	
50	2290	2291	2292	1
75	2295	2296	2297	1



SPAZZOLE PICCOLE

Art. BRD-KIT

Ideali per super\(\text{Sci}\) piccole e irregolari, per questo particolarmente indicate nella lavorazione dei metalli preziosi. Rispetto agli abrasivi convenzionali offrono un miglior grado di Initura e la possibilità di modulare la pressione sul pezzo da lavorare.

Ideali per svariati materiali: metalli preziosi, pietre, vetro ma anche su tutti i tipi di metalli. Si usano senza paste abrasive.

Ø25 - 48 DISCHI BRD + 2 GAMBI PNF3



MISURA	50	80	120	220	320	400	600	1000	2500	
25	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	1

M14 IN PLASTICA ABRASIVA

Art. BRM



MISURA	36	80	⊟
115	2365	2366	2

FISSAGGIO RAPIDO IN PLASTICA ABRASIVA



Art. BRT

Da utilizzare con platorello FRH, vedi pag.



MISURA	50	80	120	日
50	2360	2361	2362	12



MINI LAMELLARE MISTO

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	目
75	2107	2108	5

CUBITRON II™ 984F 🗱

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	日
50	2109	2110	2111	100
75	2112	2113	2114	50