

# 3M

## DISCHI DA TAGLIO INOX CUT OFF WHEEL

Dischi da Taglio in Ossido di alluminio, durano fino a tre volte di più rispetto ai prodotti convenzionali. La combinazione di alta velocità e contenuto di ossido di alluminio conferisce una velocità di taglio eccezionale con minima usura del prodotto. Legante: Resina rinforzata. Adatto per Taglio di fogli di metallo, profili e barre piene.

**Tag:** abrasivi

**Formato Ø (mm):** 125x1x22

115x1,6x22

230x2x22

180x2,5x22

180x2x22

230x2,5x22

230x3,2x22

125x1,6x22



## DISCHI SCOTCH-BRITE® CG-DC BLU CLEAN & STRIP

Dischi in Carburo di silicio (tipo S) che consentono di effettuare pulizie veloci ed efficaci (rimozione di ossidi e contaminazioni superficiali). La costruzione tridimensionale di fibra Scotch-Brite® ha una struttura aperta che non permette di intasare il disco. Ideale per asportazione di ruggini e ossidi su acciaio inox, alluminio e metalli non ferrosi; data la sua conformabilità sono adatti anche per la pulitura delle saldature su pezzi curvi o concavi.

**Tag:** abrasivi | **Formato Ø (mm):** 100 - 150 - 200 | **Grana:** Xcoarse



## DISCHI SCOTCH-BRITE® CG-ZS BLU CLEAN & STRIP

Dischi rigidi al carburo di silicio con alberino che consentono di avere un taglio aggressivo e una pulizia profonda ed efficace. La struttura aperta anti-intasante consente di ridurre i tempi di lavorazione.

**Tag:** abrasivi | **Formato Ø (mm):** 75 - 100 - 150 | **Grana:** Xcoarse



## DISCHI HOOKIT SYSTEM 245

La carta rigida di peso D fornisce un sostegno forte e conferisce ai dischi una lunga durata. Sono composti da resine resistenti al calore per evitare il prematuro deterioramento. Cospersione Aperta in minerale, ossido di alluminio. Idoneo per preparazioni manuali di superfici metalliche, sgrossatura di stucchi, plastiche e legno.

**Tag:** abrasivi | **Formato Ø (mm):** 115 non forato | **Grana:** P40-P60-P80-P100-P120-P150

**Formato Ø (mm):** 125 a 8 fori | **Grana:** P40-P60-P80-P120

**Formato Ø (mm):** 150 non forato - 150 a 6 fori - 150 a 8 fori + 1 centrale - 150 a 15 fori LD861A |

**Grana:** P40-P60-P80-P100-P120



## DISCHI FIBRATI 501C

Disco in ossido di zirconio per lavorazioni su acciaio al carbonio, acciaio dolce, alluminio, bronzo e rame. Utile per tutte le operazioni standard di rimozione di metallo. Cospersione Chiusa in minerale, Alluminio di zirconio.

**Tag:** abrasivi | **Formato Ø (mm):** 115 - 178 | **Grana:** P24-P36-P50-P60-P80- P100-P120





## TAMPONI MULTIFLEX MX-SR

In Carburo di silicio (tipo S), Ossido di alluminio (tipo A). Progettati per essere super sottili e per consentire la massima flessibilità e conformità nelle applicazioni in cui bisogna trattare profili o angoli difficili. Sono tamponi per lavorazioni manuali pretagliati, i quali si possono adattare facilmente come se si trattasse di lana di acciaio.

**Tag: abrasivi** | **Dimensioni (mm): 100x200** | **Grana: A.V. Fine - S.V. Fine - Extrafine**



## DISCHI A FILO ABRASIVO RD-ZB

Per la rimozione di ogni tipo di rivestimento e contaminante. Operazioni di mascheratura, decapaggio, sbavatura, finitura e lucidatura. Non si intasa e non si surriscalda. Materiale: Cubitron/ossido di alluminio Da utilizzarsi con platorelli Roloc.

**Tag: abrasivi** | **Formato Ø (mm): 25-50-75**

