

UN NUOVO GIRODISCHI SCOTCH-BRITE™ CLEAN AND STRIP

NUOVO Scotch-Brite™ Clean and Strip XT Pro & XT Pro Extra Cut



VELOCITA' SENZA COMPROMESSI.

Passa ai dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip XT Pro e XT Pro Extra Cut per la rimozione di ruggini e vecchi rivestimenti.

Da oltre 40 anni i lavoratori del metallo hanno soddisfatto la loro voglia di risultati grazie ai dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip, che oggi sono ancora più performanti: maggiore velocità, durata prolungata e dotati di un foro filettato per l'attacco rapido.

NUOVO! Scotch-Brite™ Clean and Strip XT Pro & XT Pro Extra Cut



FLESSIBILITA' SENZA DEBOLEZZE.

La fibra riprogettata aumenta la conformabilità dei dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip senza andare ad interferire sulla resistenza.

Progettati per raggiungere alti livelli di velocità, entrambi i dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip XT Pro e XT Pro Extra Cut si possono montare agevolmente sulla smerigliatrice angolare grazie al foro filetato per cambio rapido, senza la necessità di aggiungere accessori. Il legante in resina rende la fibra più resistente, mentre la migliore cosparsione del minerale garantisce un taglio costante per tutta la durata del disco.

*Se comparato ai tradizionali dischi abrasivi.

- Rimuove agilmente la ruggine, le verniciature, i residui di sigillante e altri vecchi rivestimenti
- L'elevata conformabilità permette un'ampia area di contatto, velocizzando la rimozione
- La fibra ad alta resistenza riduce la frammentazione e il disco performa meglio sugli spigoli
- Riduce l'intasamento del disco e la bruciatura sul pezzo
- La velocità del disco aumenta e diminuiscono le vibrazioni
- Da oggi disponibile con un attacco rapido per smerigliatrici angolari

SCEGLI IL TUO TAGLIO.

I nuovi dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip sono stati progettati con una fibra flessibile e ad elevata resistenza, per permettere prestazioni veloci e uniformi. Ognuno di essi si adatta meglio a diverse applicazioni nella lavorazione del metallo. **Quale è il più adatto a te?**

Dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip

XT Pro

Rimozione di ruggine, verniciature e ossidi

Non deforma il pezzo lavorato

Genera poche scintille

Ideale per la preparazione di superfici

Minerale: carburo di silicio



XT Pro Extra Cut

Rimozione di ruggine, non fora il pezzo

Rimozione di spesse verniciature e vecchi rivestimenti

Rifinitura di saldature e rimozione di macchie da saldatura

Ideale per la preparazione alla sigillatura

Minerale: ossido di alluminio

ENTRAMBI

Rapida rimozione di vecchi rivestimenti e preparazione della superficie

Ridotta frammentazione, estesa durata della vita utile del disco

Alta conformabilità

Elevato grado di velocità

Foro filettato per cambio rapido

Scotch-Brite™
**ALTA
CONFORMABILITÀ'**

I dischi Scotch-Brite™ Clean and Strip XT Pro e XT Pro Extra Cut hanno costantemente dimostrato una più alta conformabilità che garantisce:

- Maggiore area di contatto per una rimozione più veloce
- Adattamento alle lavorazioni di profili e di spazi difficili da raggiungere
- Una finitura costante e uniforme
- Non danneggia il pezzo

Disponibilità del prodotto

XT PRO - Carburo di Silicio

Catalogue ID	Dimensioni (mm)	Max RPM	Grana	MOQ
Fibre backed discs - DB				
XTPRO115DB	115 × 22	10.000	XCRS	10
XTPRO178DB	178 × 22	6.500		10
Plain Disc - DC				
XTPRO100DC	100 × 13	9.000	XCRS	30
XTPRO150DC	150 × 13	6.000		20
XTPRO200DC	200 × 13	4.500		12
Roloc - DR				
XTPRO50DR	50,8 x NH	18.000	XCRS	40
XTPRO76DR	76,2 x NH	15.000		40
Rigid Disc - RD				
XTPRO115RD	115 × 22	13.000	XCRS	10
XTPRO125RD	125 × 22	12.000		10
XTPRO178RD	178 × 22	8.500		10
Roloc Plus - ZR				
XTPRO100ZR	100 × 13 × 6	8.000	XCRS	10
XTPRO125ZR	125 × 13 × 6	7.000		8
XTPRO150ZR	150 × 13 × 6	6.000		6
Spindle Mounted - ZS				
XTPRO7513ZS	75 × 13 × 6	10.000	XCRS	10
XTPRO7525ZS	75 × 25 × 6	10.000		10
XTPRO10013ZS	100 × 13 × 6	8.000		10
XTPRO10025ZS	100 × 25 × 6	8.000		10
XTPRO150ZS	150 × 13 × 8	6.000		6

XT PRO Extra Cut - Ossido di Alluminio

Catalogue ID	Dimensioni (mm)	Max RPM	Grana	MOQ
Fibre backed discs - DB				
XTEX115DB	115 × 22	10.000	XCRS	10
XTEX178DB	178 × 22	6.500		10
Plain Disc - DC				
XTEX100DC	100 × 13	9.000	XCRS	30
XTEX150DC	150 × 13	6.000		20
XTEX200DC	200 × 13	4.500		12
Roloc - DR				
XTEX50DR	50,8 x NH	18.000	XCRS	40
XTEX76DR	76,2 x NH	15.000		40
Rigid Disc - RD				
XTEX115RD	115 × 22	13.000	XCRS	10
XTEX125RD	125 × 22	12.000		10
XTEX178RD	178 × 22	8.500		10
Roloc Plus - ZR				
XTEX100ZR	100 × 13 × 6	8.000	XCRS	10
XTEX125ZR	125 × 13 × 6	7.000		8
XTEX150ZR	150 × 13 × 6	6.000		6
Spindle Mounted - ZS				
XTEX7513ZS	75 × 13 × 6	10.000	XCRS	10
XTEX7525ZS	75 × 25 × 6	10.000		10
XTEC10013ZS	100 × 13 × 6	8.000		10
XTEC10025ZS	100 × 25 × 6	8.000		10
XTEX15013ZS	150 × 13 × 8	6.000		6

NB: Molti fattori non dipendenti da 3M e soltanto sotto il controllo dell'operatore possono condizionare l'uso e la prestazione di un prodotto 3M per una specifica applicazione. L'utilizzatore è l'unico responsabile della valutazione del prodotto e della scelta dello stesso per uno specifico utilizzo. A meno che non sia stata fornita da 3M una garanzia aggiuntiva sulla confezione o su materiale di comunicazione, 3M garantisce che ciascun prodotto è perfettamente utilizzabile al momento della spedizione da parte di 3M. 3M NON FORNISCE NESSUN' ALTRA GARANZIA O CONDIZIONE, IMPLICITA O ESPLICITA, CHE INCLUDE, MA NON È LIMITATA AD ALCUNA CONDIZIONE DI COMMERCIALIZZAZIONE, VENDITA O UTILIZZO DEL PRODOTTO. Se il prodotto non è conforme a questa garanzia, l'unica possibile risoluzione prevede la sostituzione del prodotto o la restituzione del prezzo di acquisto. **Limitazione di responsabilità:** Eccetto quando previsto dalla legge, 3M non è responsabile per perdite o danni derivanti da un prodotto 3M, né dirette, né indirette, speciali, incidentali o consequenziali, ad esclusione degli obblighi di legge in termini di garanzia, contratti o negligenza.



Prodotti e sistemi abrasivi per l'industria

3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel 02 70351
www.3mitalia.it
www.abrasivi3m.it/catalogo

3M e Scotch-Brite sono marchi registrati di 3M Company. Utilizzati sono licenza di sussidiari e affiliati 3M.

Stampato in Italia.
© 3M 2019.
Tutti i diritti riservati.