

METALITE CLOTH ROLLS - NORTON E-Z FLEX METALITE CLOTH ROLL 1-1/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Prodotti abrasivi](#) > [Rotoli tela abrasiva](#)

Abrasivo pesante con supporto in tessuto; Prima scelta per la rimozione di metalli difficili

Scelta preferita dai professionisti della lavorazione dei metalli per la sabbiatura grossolana fino alla lucidatura fine dei metalli duri o ferrosi. Ideale per rimuovere ruggine vecchia, scrostare, sbavare e rifinire. Grano in ossido di alluminio resistente e robusto, legato su un supporto in tessuto di peso jeans flessibile. Si adatta ai contorni, si flette durante l'uso senza sfaldarsi. Offre una durata molto lunga. Si strappa in modo netto senza sfilacciarsi ai bordi.



Caratteristiche

- Nome: [NORTON E-Z FLEX METALITE CLOTH ROLL 1-1/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT](#)
- Produttore: [NORTON](#)
- N. prodotto: 657151320
- N. fab.: NONE
- Granatura: 320
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 43mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 84mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i METALITE CLOTH ROLLS NORTON EZ FLEX METALITE CLOTH ROLL 11/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i METALITE CLOTH ROLLS NORTON EZ FLEX METALITE CLOTH ROLL 11/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT

Introduzione

Grazie per aver scelto i METALITE CLOTH ROLLS NORTON EZ FLEX METALITE CLOTH ROLL. Questo prodotto è progettato per professionisti e appassionati della lavorazione dei metalli, ideale per varie applicazioni che includono la sabbiatura grossolana e la lucidatura fine di metalli duri o ferrosi. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato come guanti, occhiali e maschere quando si utilizza questo prodotto.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che nessuno si trovi nell'area immediata durante l'uso del rotolo di stoffa.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se si notano difetti o irregolarità, interrompere immediatamente l'uso e segnalare il problema.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare l'Inalazione:** Non inalare la polvere generata durante la sabbiatura o la lucidatura. Utilizzare una maschera antipolvere o un respiratore se necessario.
- **Protezione della Pelle:** Il contatto prolungato con il rotolo di stoffa può causare irritazione cutanea. Indossare guanti per proteggere le mani.
- **Protezione degli Occhi:** Indossare sempre occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi dai detriti volanti.
- **Sicurezza Elettrica:** Se si utilizzano strumenti elettrici, assicurarsi che siano correttamente messi a terra e in buone condizioni di funzionamento.
- **Rischio di Incendio:** Tenere il rotolo di stoffa lontano da fiamme libere o fonti di calore elevate, poiché potrebbe essere infiammabile.
- **Sicurezza per i Bambini:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ingombri.
- Raccogliere tutti gli strumenti e l'EPP necessari prima di iniziare.

2. Installazione:

- Se si utilizza con uno strumento elettrico, seguire attentamente le istruzioni del produttore per attaccare il rotolo di stoffa.
- Assicurarsi che il rotolo di stoffa sia fissato saldamente e che non ci siano parti allentate.

3. Uso:

- Accendere lo strumento elettrico o iniziare a sabbiare a mano a bassa velocità per evitare un'usura eccessiva.
- Applicare una pressione uniforme durante la sabbiatura o la lucidatura per ottenere i migliori risultati.
- Muovere il rotolo di stoffa in un movimento costante per evitare di graffiare la superficie.
- Controllare periodicamente il rotolo di stoffa per usura e sostituirlo se necessario.

4. PostUso:

- Spegnere e scollegare gli strumenti elettrici prima di cambiare o ispezionare il rotolo di stoffa.
- Pulire l'area di lavoro da eventuali detriti o polvere generati durante l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i rotoli di stoffa usati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire nei rifiuti domestici normali se contaminati con materiali pericolosi.
- Controllare con i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante i METALITE CLOTH ROLLS NORTON EZ FLEX METALITE CLOTH ROLL, si prega di contattare il proprio distributore o rivenditore locale. Possono fornire ulteriori informazioni e assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con i METALITE CLOTH ROLLS NORTON EZ FLEX METALITE CLOTH ROLL. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e alle migliori pratiche nella lavorazione dei metalli!

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it