

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

Outils > Préparation & Coloration Métal > Abrasifs > Rouleaux de Tissus Abrasifs

**Abrasif lourd, avec support en tissu ; premier choix pour l'élimination de métaux difficiles**

Le choix numéro un des professionnels de la métallurgie pour le ponçage grossier à la finition fine des métaux durs ou ferreux. Idéal pour enlever la rouille ancienne, nettoyer, ébavurer et finir. Grain en oxyde d'aluminium robuste et résistant, fixé sur un support en tissu de poids jean flexible. Épouse les contours, se plie pendant l'utilisation sans s'effriter. Offre une durée de vie très longue. Se déchire droit sans s'effilocher sur le bord.



## Caractéristiques

- Nom: NORTON E-Z FLEX METALITE CLOTH ROLL 1-1/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT
- Fabricant: NORTON
- Référence: 657151320
- N° fabr.: NONE
- Rugosité: 320
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 84mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Rouleaux de Tissu Abrasif METALITE NORTON EZ FLEX 11/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Rouleaux de Tissu Abrasif METALITE NORTON EZ FLEX 11/2" WIDEX10 YARDS 320 GRIT

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Rouleaux de Tissu Abrasif METALITE NORTON EZ FLEX. Ce produit est conçu pour les professionnels et les passionnés de la métallurgie, idéal pour diverses applications, y compris le ponçage grossier et le polissage fin des métaux durs ou ferreux. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des gants, des lunettes de protection et des masques lors de l'utilisation de ce produit.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous qu'aucune personne ne se trouve à proximité pendant l'utilisation du rouleau.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et signalez le problème.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évitez l'Inhalation** : Ne pas inhale la poussière générée lors du ponçage ou du polissage. Utilisez un masque antipoussière ou un respirateur si nécessaire.
- **Protection de la Peau** : Un contact prolongé avec le rouleau peut provoquer des irritations cutanées. Portez des gants pour protéger vos mains.
- **Protection des Yeux** : Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris volants.
- **Sécurité Électrique** : Si vous utilisez des outils électriques, assurezvous qu'ils sont correctement mis à la terre et en bon état de fonctionnement.
- **Risques d'Incendie** : Gardez le rouleau à l'écart des flammes nues ou des sources de chaleur élevée, car il peut être inflammable.
- **Sécurité des Enfants** : Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardezle hors de portée des enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires et l'EPI avant de commencer.

## **2. Installation :**

- Si vous utilisez un outil électrique, suivez attentivement les instructions du fabricant pour fixer le rouleau.
- Assurezvous que le rouleau est solidement fixé et qu'il n'y a pas de pièces lâches.

## **3. Utilisation :**

- Démarrez l'outil électrique ou commencez à poncer à la main à basse vitesse pour éviter une usure excessive.
- Appliquez une pression uniforme lors du ponçage ou du polissage pour obtenir les meilleurs résultats.
- Déplacez le rouleau de manière cohérente pour éviter de creuser la surface.
- Vérifiez périodiquement le rouleau pour l'usure et remplacezle si nécessaire.

## **4. PostUtilisation :**

- Éteignez et débranchez les outils électriques avant de changer ou d'inspecter le rouleau.
- Nettoyez la zone de travail de tout débris ou poussière générés pendant l'utilisation.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez des rouleaux usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter dans les déchets ménagers ordinaires s'ils sont contaminés par des matériaux dangereux.
- Consultez les services de gestion des déchets locaux pour les méthodes de mise au rebut appropriées.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les Rouleaux de Tissu Abrasif METALITE NORTON EZ FLEX, veuillez vous adresser à votre distributeur ou détaillant local. Ils peuvent fournir des informations supplémentaires et de l'assistance.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les Rouleaux de Tissu Abrasif METALITE NORTON EZ FLEX. Merci de votre attention à la sécurité et aux bonnes pratiques en métallurgie !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)