

# PREMIUM GRINDING POINT KIT - BROWNELLS #1 (B-45) GRINDING STONE REFILL 6 PACK

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Meules](#)

## Les formes et tailles les plus populaires/utiles

Les pierres "Premium Plus" de Brownells sont les meilleures que nous puissions proposer. Du cobalt de qualité industrielle est ajouté à des cristaux d'oxyde d'aluminium de taille uniforme, liés avec des adhésifs spéciaux et à refroidissement rapide pour former les pointes de meulage les plus dures, les plus durables et les plus rapides disponibles sur le marché. Elles offrent une surface lisse, prête à être finie, sur tous les types de métaux ferreux et non ferreux. Les pierres résistent au remplissage et aux entailles ; elles peuvent être remeulées ou remodelées, et durent beaucoup plus longtemps que les pointes de qualité "loisir". Les tiges en acier trempé sont plaquées nickel pour une longue durée de vie et restent concentriques même avec une utilisation répétée. Nous avons sélectionné nos 10 pointes de meulage les plus populaires et mis 3 de chaque dans un Kit pratique et facile à ranger, tout en proposant un prix très spécial pour l'achat des 30 pointes en une seule fois. De plus, les Refill 6-Paks économiques facilitent le maintien de votre Kit bien approvisionné.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS #1 \(B-45\) GRINDING STONE REFILL 6 PACK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080697001
- N° fabr.: 3050450
- Hauteur: 5/16"
- Largeur: 3/16"
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018310

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU KIT DE POINTS DE MEULAGE PREMIUM BROWNELLS #1](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU KIT DE POINTS DE MEULAGE PREMIUM BROWNELLS #1

## Introduction

Félicitations pour votre achat du KIT DE POINTS DE MEULAGE PREMIUM BROWNELLS #1 (B45) GRINDING STONE REFILL 6 PACK. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser les points de meulage.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que tous les utilisateurs sont conscients des dangers potentiels associés à l'utilisation des points de meulage.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité, des gants et un masque antipoussière.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que les enfants et les personnes vulnérables sont tenus à l'écart du produit et de la zone de travail.
- Familiarisez-vous avec le produit avant de l'utiliser, y compris ses caractéristiques et ses limitations.
- Inspectez régulièrement les points de meulage pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement avec des outils compatibles comme spécifié par le fabricant.
- Ne dépassez pas la vitesse recommandée pour les points de meulage afin d'éviter la rupture.
- Évitez d'appliquer une pression excessive pendant le meulage ; laissez l'outil faire le travail.
- Assurez-vous que les points de meulage sont correctement fixés dans l'outil avant de les utiliser.
- Ne pas utiliser de points de meulage endommagés ou usés ; remplacez-les immédiatement.
- Opérez toujours l'outil dans une position stable pour maintenir le contrôle pendant l'utilisation.
- Soyez prudent avec les surfaces et matériaux chauds ; laissez-les refroidir avant de les manipuler.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Sélectionnez le point de meulage approprié pour votre application.
- Assurez-vous que l'outil est débranché ou éteint avant de changer les points de meulage.
- Insérez la tige du point de meulage dans le mandrin ou le collet de l'outil.
- Serrez fermement le mandrin ou le collet pour maintenir le point de meulage en place.

### 2. Utilisation :

- Allumez l'outil et laissez-le atteindre la vitesse souhaitée.
- Positionnez la pièce à travailler de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant le meulage.
- Amenez doucement le point de meulage en contact avec la pièce à travailler, en appliquant une légère pression.
- Déplacez le point de meulage en douceur sur la surface, en évitant une pression excessive.
- Surveillez le point de meulage et la pièce à travailler pour détecter toute surchauffe ; faites une pause si nécessaire pour permettre le refroidissement.

### 3. Après Utilisation :

- Éteignez et débranchez l'outil après utilisation.
- Nettoyez les points de meulage et la zone de travail pour enlever les débris.
- Rangez les points de meulage dans un endroit sûr et sec, à l'écart des enfants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez les points de meulage usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les points de meulage dans les déchets ménagers ordinaires s'ils sont considérés comme dangereux.
- Vérifiez auprès des autorités locales de gestion des déchets pour des instructions spécifiques de mise au rebut.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le KIT DE POINTS DE MEULAGE PREMIUM BROWNELLS #1, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage du produit ou sur le site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du KIT DE POINTS DE MEULAGE PREMIUM BROWNELLS #1. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies dans ce manuel.

# 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)