

# **MEPROLIGHT® fraise à queue d'aronde - 74 MEPROLIGHT fraise queue d'aronde .250"**

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

## **Tailles Uniques Pour Meprolight**

Coupe le dovetail de .250" x 74° nécessaire pour modifier les organes de visée avant de type rampe afin d'accepter les inserts de visée avant universels de Meprolight. Le cutter peut être utilisé pour élargir une rampe standard lors de l'installation des inserts de visée colorés de Brownells. NE PAS DÉPASSER 700 RPM. UNE VITESSE PLUS ÉLEVÉE RISQUE D'ENDOMMAGER LES DENTS.



## **Caractéristiques**

- Nom: [74 MEPROLIGHT fraise queue d'aronde .250"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080621250
- N° fabr.:
- Degré: 74
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 050806019744

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MEPROLIGHT® DOVETAIL CUTTER BROWNELLS 74](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le MEPROLIGHT® DOVETAIL CUTTER BROWNELLS 74

## Introduction

Le MEPROLIGHT® DOVETAIL CUTTER est un outil conçu pour modifier les organes de visée avant de type rampe. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement par des personnes formées et compétentes.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter d'éventuels dommages ou usures.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- NE PAS dépasser 700 RPM lors de l'utilisation du cutter. Une vitesse plus élevée peut endommager les dents de l'outil.
- Utilisez le cutter uniquement pour le dovetail de .250" x 74°, comme spécifié.
- Ne pas forcer l'outil lors de la coupe. Laissez l'outil faire le travail.
- Assurezvous que la pièce à travailler est bien fixée avant de commencer à couper.
- Ne jamais utiliser le cutter pour d'autres applications non spécifiées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de la Zone de Travail

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Installation du Cutter

- Fixez le cutter dans un mandrin de perceuse compatible.
- Vérifiez que le cutter est bien serré et stable.

### 3. Utilisation du Cutter

- Placez la pièce à travailler sur une surface stable.
- Alignez le cutter avec la zone à couper.
- Démarrez la perceuse à une vitesse maximale de 700 RPM et commencez à couper lentement.
- Surveillez la coupe et ajustez la pression si nécessaire.

### 4. Après Utilisation

- Éteignez la perceuse et retirez le cutter avec précaution.
- Nettoyez l'outil et rangezle dans un endroit sûr.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les déchets de coupe conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas l'outil dans les ordures ménagères. Consultez les centres de recyclage pour les outils

usagés.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les informations fournies par le fabricant ou le distributeur.

Merci d'utiliser le MEPROLIGHT® DOVETAIL CUTTER en toute sécurité et conformément aux instructions fournies. Pour toute question sur la sécurité des produits, n'hésitez pas à vous référer aux autorités compétentes.

# 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)