

Alésoirs de finition à pilote tournant - Alésoir de finition 6MM ARC, pilote tournant

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Fraises](#) > [Alésoirs Percuteur Central](#)

Ces alésoirs sont fabriqués par CLYMER Precision en utilisant le meilleur M42 w/ Cobalt HSS disponible. (L'acier au cobalt est plus résistant à la chaleur et à l'abrasion que de nombreux autres aciers à haute vitesse, ce qui augmente considérablement la durée de vie et la durabilité des outils) Outils de qualité fabricant Découpe lisse et sans effort garantie Broche pilote live fileté pour vis à tête fraisée 4-40 pour attacher facilement des douilles standard de l'industrie (aucun clip C requis) Rainures à huile standard dans la broche pilote pour permettre des applications de chambrage à flush de bouche Douille standard de 7/16" avec plat Weldon intégré et filetage femelle 1/4-28 Les alésoirs à pilote live permettent au client d'interchanger les douilles et d'obtenir l'ajustement approprié au alésage Alésoirs rectifiés selon les spécifications SAAMI standard de l'industrie



Caractéristiques

- Nom: [Alésoir de finition 6MM ARC, pilote tournant](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000084
- N° fabr.: 555045
- Cartouche: 6 mm ARC
- Style: Finisher
- Poids du colis: 0.073kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 152mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Alésoirs LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Alésoirs LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC

Introduction

Merci d'avoir choisi les alésoirs LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité essentielles, afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser les alésoirs.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement par des personnes ayant reçu une formation appropriée.
- Ne laissez pas les enfants ou les personnes non qualifiées utiliser cet outil.
- Vérifiez régulièrement l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez toujours un équipement de protection individuelle approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants.
- Stockez l'outil dans un endroit sec et sécurisé, loin des enfants.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant chaque utilisation, inspectez l'alésoir pour vous assurer qu'il n'y a pas de fissures ou de dommages.
- Ne forcez jamais l'alésoir dans le matériau. Laissez l'outil faire le travail.
- Évitez de toucher la partie coupante de l'alésoir pendant et après l'utilisation, car elle peut être chaude et tranchante.
- Utilisez toujours l'alésoir avec un mandrin approprié et assurez-vous qu'il est bien fixé.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer dans l'outil.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'alésoir :

- Assurez-vous que votre mandrin est compatible avec l'alésoir.
- Insérez l'alésoir dans le mandrin et serrez-le fermement pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Vérifiez que l'alésoir est bien fixé avant de commencer à travailler.

2. Utilisation de l'alésoir :

- Positionnez l'alésoir perpendiculairement à la surface de travail.
- Démarrez l'outil à une vitesse appropriée pour le matériau que vous travaillez.
- Appliquez une pression constante et contrôlée pendant le perçage.
- Après avoir terminé, arrêtez l'outil et attendez qu'il soit complètement arrêté avant de retirer l'alésoir.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'alésoir avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des outils et des matériaux de coupe.
- Si l'alésoir est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour obtenir des conseils sur la mise au rebut sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Vous pouvez également consulter la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les produits rappelés et les alertes de sécurité.

En suivant ces instructions et en respectant les directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre de votre alésoir LIVE PILOT FINISH REAMERS CLYMER 6MM ARC. Merci de votre attention à ces détails importants.

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