

LIVE PILOT FINISH REAMERS - CLYMER 308 WINCHESTER NATIONAL MATCH LIVE PILOT FINISHER

[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 filetée 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: [CLYMER 308 WINCHESTER NATIONAL MATCH LIVE PILOT FINISHER](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000065
- N° fabr.: 555039
- Cartouche: 308 National Match
- Style: Finisher
- Poids du colis: 0.077kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 19mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 308 WINCHESTER NATIONAL MATCH](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 308 WINCHESTER NATIONAL MATCH

Introduction

Merci d'avoir choisi les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE de CLYMER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser les alésoirs afin de comprendre les précautions de sécurité et la manipulation appropriée.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous toujours que l'alésoir est en bon état avant de l'utiliser. Inspectezle pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Utilisez l'alésoir uniquement à des fins prévues, comme spécifié dans ce guide.
- Gardez l'alésoir hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité, des gants et une protection auditive lors de l'utilisation de l'alésoir.
- Assurezvous que votre zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de tout danger pouvant entraîner des accidents.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils et équipements.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques :** L'alésoir peut produire des copeaux de métal tranchants et des débris. Manipulez avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- Éviter les Risques :**
 - Portez toujours des gants lors de la manipulation de l'alésoir pour vous protéger contre les coupures.
 - Assurezvous que l'alésoir est solidement fixé à la machine ou à l'installation avant utilisation.
 - Ne dépassiez pas les limites de vitesse recommandées lors de l'utilisation de l'alésoir pour éviter la surchauffe et la rupture potentielle.
 - Évitez les vêtements amples et les bijoux qui pourraient se prendre dans les pièces en rotation.
- Restrictions d'Âge :** Ce produit est destiné à une utilisation par des adultes qualifiés. Gardezle hors de portée des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

- Assurezvous que la machine ou l'installation est éteinte et débranchée avant l'installation.
- Vissez la broche pilote live de l'alésoir sur la machine de manière sécurisée.
- Utilisez une vis à tête fraisée 440 pour fixer les douilles standard de l'industrie à la broche pilote live.
- Assurezvous que les rainures à huile dans la broche pilote sont correctement alignées pour des performances optimales.

• Utilisation :

- Avant de commencer, vérifiez que tous les accessoires sont sécurisés et que la zone de travail est dégagée.
- Allumez la machine et augmentez progressivement la vitesse jusqu'au niveau recommandé.
- Surveillez l'alésoir pendant son utilisation pour tout bruit ou vibration inhabituel pouvant indiquer un problème.
- Après utilisation, éteignez la machine et laissez l'alésoir refroidir avant de le manipuler.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'alésoir et tous les copeaux de métal conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'alésoir dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux qui acceptent les outils en métal.
- Si l'alésoir est endommagé audelà de toute réparation, assurez-vous qu'il est rendu inutilisable avant l'élimination pour éviter tout accident.

Conclusion

En suivant les instructions de sécurité décrites dans ce guide, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation des ALÉSOIRS À PILOTE LIVE. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques pour l'utilisation des outils. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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