

Alésoirs de finition à pilote tournant - 223 WYLDE alésoir de finition à 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 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: [223 WYLDE alésoir de finition à pilote tournant](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000063
- N° fabr.: 555031
- Cartouche: 223 Wylde
- Style: Finisher
- Poids du colis: 0.057kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 19mm
- Longueur d'expédition: 130mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 223 WYLDE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 223 WYLDE

Introduction

Merci d'avoir choisi les ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 223 WYLDE. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour une utilisation, une installation et une élimination sûres de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement pour garantir une manipulation appropriée et minimiser les risques associés à l'utilisation de cet outil.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que l'alésoir est utilisé conformément aux spécifications et directives du fabricant.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation ou de l'utilisation de l'alésoir.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurezvous que l'alésoir est solidement fixé à la machine avant de l'utiliser.
- N'utilisez jamais l'alésoir pour des applications autres que celles spécifiées par le fabricant.
- Inspectez régulièrement l'alésoir pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Rangez l'alésoir dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez tout contact direct avec les arêtes de coupe de l'alésoir pour prévenir les coupures et les blessures.
- Ne dépassiez pas les vitesses et les taux d'alimentation recommandés pendant l'opération pour éviter la surchauffe et une éventuelle défaillance de l'outil.
- Utilisez l'alésoir uniquement avec des douilles compatibles pour garantir un ajustement et un fonctionnement appropriés.
- Assurezvous que la broche pilote est correctement lubrifiée pour faciliter un fonctionnement fluide et réduire l'usure.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer l'alésoir de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et les performances.
- Soyez conscient du potentiel de débris volants pendant l'opération ; maintenez une distance de sécurité par rapport à la zone de coupe.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que la machine est éteinte et déconnectée avant l'installation.
- Vissez la broche pilote live sur l'interface compatible de la machine.
- Fixez l'alésoir avec une vis à tête fraisée 440, en vous assurant qu'elle est bien serrée.
- Fixez la douille standard de l'industrie appropriée à la broche pilote live.

2. Utilisation :

- Mettez la machine sous tension et réglezla à la vitesse recommandée pour l'alésoir.
- Alinez soigneusement l'alésoir avec le trou à finir.
- Introduisez progressivement l'alésoir dans le matériau, en surveillant toute résistance ou bruit inhabituel.

- Une fois l'opération de finition terminée, éteignez la machine et retirez soigneusement l'alésoir.
- Nettoyez l'alésoir après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'alésoir conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas l'alésoir dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage disponibles dans votre région pour réduire l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des ALÉSOIRS À PILOTE LIVE CLYMER 223 WYLDE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou dans le manuel de l'utilisateur.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre alésoir. Merci de votre attention à la sécurité et à une utilisation appropriée.

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