

SOLID CARBIDE DRILL BIT - BROWNELLS SOLID CARBIDE DRILL BIT #31 (6-48)

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

Pour les récepteurs durs

FORET EN CARBURE SOLIDE La foret en carbure solide de Brownells est un outil conçu avec précision pour relever les défis du perçage dans des composants en acier dur, couramment rencontrés dans les armes à feu, tels que les récepteurs 03A3. Son design unique à une seule flûte garantit des trous propres et précis sans provoquer de vibrations ou de durcissement du travail, en faisant un atout indispensable pour les armuriers professionnels. Caractéristiques clés : Design à une seule flûte : Ce design unique permet à la foret de couper des copeaux propres dans l'acier à filetage le plus dur, garantissant des trous vrais et précis sans provoquer de vibrations ou d'éclats du matériau. Longueur optimale : Mesurant 2 pouces de long, la foret offre un dégagement adéquat pour le mandrin lorsqu'elle est utilisée avec des gabarits de montage de lunette ou de viseur, facilitant son utilisation dans diverses configurations d'armurerie. Performance efficace : Lorsqu'elle est correctement entretenue, la foret résiste au blocage ou à la casse. Son design empêche le durcissement de la surface du trou, réduisant ainsi la probabilité de rupture du taraud lors des opérations de filetage ultérieures. Spécifications : Matériau : Construction en carbure solide pour une durabilité et une longévité accrues. Tailles disponibles : N° 31 (6-48) N° 28 (8-40) Utilisation recommandée : Idéale pour percer des aciers durs ; non recommandée pour une utilisation dans des aciers plus doux. Elle doit être utilisée lorsque d'autres forets ont échoué ou lorsque la dureté de l'acier est connue pour être difficile. Avis des clients : Nos clients louent la foret en carbure solide de Brownells pour ses performances exceptionnelles dans le perçage à travers des composants en acier dur. Beaucoup l'ont trouvée particulièrement efficace dans des situations où les forets standard échouent, appréciant sa capacité à maintenir la précision sans endommager le matériau. La durabilité de la foret et sa résistance à l'usure en ont fait un choix privilégié parmi les professionnels à la recherche d'outils fiables pour des tâches d'armurerie exigeantes. Incorporer la foret en carbure solide de Brownells dans votre boîte à outils d'armurerie vous assure d'être équipé d'un outil de haute qualité et fiable capable de gérer les tâches de perçage les plus difficiles dans l'entretien et la personnalisation des armes à feu. Son design spécialisé et sa construction robuste en font un atout inestimable pour obtenir des résultats précis et efficaces.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS SOLID CARBIDE DRILL BIT #31 \(6-48\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080660031
- N° fabr.: 200 00120 0001
- Bit Size: 6-48
- Couleur: Argent
- Matériau: High Speed Steel
- Style: Bottom- Tap Style
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806017153

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Foret en Carbure Solide Brownells #31 \(648\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Foret en Carbure Solide Brownells #31 (648)

Introduction

Merci d'avoir choisi le Foret en Carbure Solide Brownells #31 (648). Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle dans le secteur des armes, en particulier pour le perçage de récepteurs durs. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que l'outil est utilisé dans un environnement approprié et sécurisé.
- Portez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lorsque vous utilisez le foret.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est sous tension ou en cours d'utilisation.
- Tenez les enfants et les animaux éloignés de la zone de travail.
- Vérifiez régulièrement l'état du foret pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le foret dans des aciers plus souples.
- Utilisez uniquement le foret pour fendre la peau des Kraggs et similaires, après que d'autres forets aient échoué ou que la dureté de l'acier soit connue.
- Ne pas forcer l'outil; laissez-le faire le travail pour éviter la casse.
- Assurez-vous que le foret est correctement nettoyé et lubrifié avant chaque utilisation pour éviter tout blocage.
- Évitez d'utiliser le foret si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient affecter votre jugement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Insérez le foret dans le mandrin de votre perceuse.
- Assurez-vous que le foret est bien fixé et qu'il ne bouge pas.

2. Utilisation :

- Réglez la perceuse à la vitesse recommandée pour le matériau à percer.
- Appliquez une pression constante et modérée sur le foret pendant le perçage.
- Si le foret commence à surchauffer, arrêtez-vous et laissez-le refroidir avant de continuer.
- Après utilisation, nettoyez soigneusement le foret pour enlever les résidus de métal et de lubrifiant.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du foret conformément aux réglementations locales en matière de déchets.
- Ne jetez pas le foret dans des poubelles ordinaires. Consultez les centres de recyclage ou les points de collecte pour les outils en métal.
- Si le foret est endommagé ou usé, remettez-le à un professionnel pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de fournir des informations détaillées sur votre demande.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sécurisée et efficace du Foret en Carbure Solide Brownells #31 (648). Merci de votre attention et restez en sécurité lors de vos projets de perçage.

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