

Forets courts pour jauge de fil - Foret court n°56S Ø 0,047"

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

Fabriqué aux États-Unis

FORETS À FIL COURT La série de forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. est un outil de haute qualité conçu pour les professionnels et les passionnés qui exigent précision et durabilité dans leurs applications de perçage. Conçus pour les espaces restreints et les tâches détaillées, ces forets sont un choix fiable pour les armuriers et les machinistes. **Caractéristiques clés :**

- **Construction en acier à haute vitesse (HSS) :** Fabriqués en acier à haute vitesse durable, ces forets offrent une excellente résistance à l'usure, une tolérance à la chaleur et une longévité, même sous une utilisation intensive.
- **Design à longueur courte :** La longueur compacte offre une rigidité accrue, rendant ces forets idéaux pour un travail de précision dans des espaces confinés où des forets plus longs peuvent fléchir ou être impraticables.
- **Dimensions de jauge de fil :** Disponibles dans une large gamme de tailles de jauge de fil, ces forets sont parfaits pour un travail détaillé, notamment dans l'entretien des armes à feu, les modifications et d'autres tâches de machinage fin.
- **Bords de coupe rectifiés avec précision :** Conçus pour des trous propres et précis, les bords de coupe aigus minimisent le déplacement et l'ébrèchemen, garantissant des résultats cohérents.

Spécifications : Fabriqués en acier à haute vitesse, point auto-centrant à 135°, revêtement/finition : oxyde noir. **Applications :** Les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. sont idéaux pour les tâches d'armurerie nécessitant des détails fins, tels que le perçage de trous de goupille, de supports de lunette ou d'autres modifications d'armes à feu complexes. Leur conception compacte les rend également adaptés à d'autres travaux de précision dans les métaux, les plastiques et le bois. **Avis des clients :** Les utilisateurs apprécient la durabilité et la précision de ces forets à longueur courte, soulignant souvent leur efficacité dans les espaces restreints. La construction en acier à haute vitesse et les bords de coupe aigus sont fréquemment loués pour fournir des résultats fiables et propres. **Résumé :** Les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. offrent précision et fiabilité dans un format compact. Fabriqués en acier à haute vitesse et conçus pour un travail détaillé, ces forets sont un outil essentiel pour les armuriers et les machinistes. Que vous travailliez dans des espaces confinés ou que vous nécessitiez une précision exceptionnelle, ces forets offrent les performances et la qualité attendues des produits de Triumph Twist Drill Co.

Caractéristiques

- Nom: [Foret court n°56S Ø 0,047"](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891456046
- N° fabr.: 044556
- Bit Size: 0.047
- Couleur: Noir Oxide
- Matériau: High Speed Steel

- Style: Foret Short Wire Gauge
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839445564

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les FORETS À FIL COURT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les FORETS À FIL COURT

Introduction

Merci d'avoir choisi les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace de ces outils de perçage de haute qualité. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que les forets sont adaptés à votre application spécifique et aux matériaux utilisés.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation d'outils de perçage.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurezvous que tous les outils et équipements sont en bon état de fonctionnement avant utilisation.
- Rangez les forets dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils de perçage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Les bords de coupe tranchants peuvent causer des coupures ou des blessures. Manipulez avec soin.
- Le perçage à grande vitesse peut produire de la chaleur et des étincelles. Évitez les matériaux inflammables dans la zone de travail.

• Éviter les Risques :

- Ne pas utiliser les forets s'ils sont endommagés ou usés.
- Assurezvous que le foret est correctement maintenu ou fixé avant de commencer.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la mèche pendant son fonctionnement.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer dans le foret.

• Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ces forets sont destinés à une utilisation par des adultes ou sous la supervision d'un adulte. Gardezles hors de portée des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

- Assurezvous que le foret est compatible avec votre mandrin.
- Insérez le foret dans le mandrin et serrezle fermement pour éviter tout glissement.
- Vérifiez que le foret est correctement installé avant utilisation.

• Utilisation :

- Sélectionnez la vitesse de perçage appropriée pour le matériau à percer.
- Appliquez une pression constante lors du perçage ; ne forcez pas le foret.
- Si le foret se bloque ou cale, arrêtezvous et retirez la mèche du matériau avant de redémarrer.
- Après utilisation, nettoyez les forets pour enlever les débris et rangezles correctement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout foret endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les forets dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les options d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant les forets à fil court de Triumph Twist Drill Co., veuillez contacter le point de contact désigné basé dans l'UE fourni avec l'emballage de votre produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de l'utilisation de vos forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. en toute sécurité et efficacité !

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