

Forets courts pour jauges de fil - Foret jauge de fil court 59S Ø 0,041"

[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'ébrèchement, 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 jauge de fil court 59S Ø 0,041"](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891459041
- N° fabr.:
- Bit Size: 0.041

- 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: 086839445595

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 instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de vos forets. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit pour éviter tout danger et assurer la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours les forets conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée pour éviter les accidents.
- Assurez-vous que les forets conviennent au matériau sur lequel vous travaillez.
- Inspectez régulièrement les forets pour détecter l'usure et les dommages. Ne pas utiliser de forets endommagés.
- Rangez les forets dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Suivez les bonnes pratiques ergonomiques pour éviter les tensions ou les blessures pendant l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Assurez-vous que la perceuse est solidement fixée et stable avant utilisation.
- Ne dépassez pas les réglages de vitesse recommandés pour les forets.
- Évitez d'utiliser une force excessive ; laissez les forets faire le travail.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées du foret pendant l'opération.
- Soyez conscient de votre environnement et évitez les distractions pendant l'utilisation de la perceuse.
- Si vous entendez des bruits ou ressentez des vibrations inhabituels, arrêtez immédiatement d'utiliser la perceuse et inspectez-la.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que la perceuse est débranchée ou éteinte.
- Sélectionnez le FORET À FIL COURT approprié pour votre tâche.
- Insérez le foret dans le mandrin de la perceuse, en veillant à ce qu'il soit bien serré.
- Ajustez les réglages de la perceuse en fonction du matériau que vous allez percer.

2. Utilisation :

- Positionnez le foret à l'emplacement de perçage souhaité.
- Allumez la perceuse et appliquez progressivement une pression sur le foret.
- Maintenez une main stable et contrôlez la perceuse pour garantir la précision.
- Une fois le trou percé, éteignez la perceuse et retirez soigneusement le foret du matériau.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez tout foret endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.
- Ne jetez pas les forets dans les déchets ménagers ordinaires.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de vos FORETS À FIL COURT. Priorisez toujours la sécurité et consultez ce guide chaque fois que nécessaire. Merci d'avoir choisi Triumph Twist Drill Co. pour vos besoins 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