

Forets courts pour jauge de fil - Foret court jauge de fil 14S (Ø 0.182")

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 jauge de fil 14S \(Ø 0.182"\)](#)
- Fabricant: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- Référence: 891414182
- N° fabr.:
- Bit Size: 0.182

- Couleur: Noir Oxide
- Matériaux: High Speed Steel
- Style: Foret Short Wire Gauge
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 086839445144

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. Ces outils de haute qualité sont conçus pour la précision et la durabilité dans diverses applications de perçage. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les directives décrites dans ce guide de sécurité.

Directives générales de sécurité

- **Sécurité du produit** : Assurezvous d'utiliser les forets en suivant toutes les instructions et recommandations fournies. Ces forets sont conçus pour des applications non alimentaires et doivent être utilisés uniquement à des fins prévues.
- **Rappels améliorés** : Restez informé des rappels de produits. Si vous recevez un avis de rappel, suivez les instructions fournies pour retourner ou remédier au produit.
- **Achats en ligne** : Si vous avez acheté ce produit en ligne, rappelezvous que vous bénéficiez des mêmes protections de sécurité que dans les magasins physiques. Assurezvous que la plateforme en ligne respecte les exigences de sécurité.
- **Protection spéciale des consommateurs** : Faites preuve de prudence lorsque vous utilisez ces forets autour de groupes vulnérables, y compris les enfants. Gardez les outils hors de portée des enfants en tout temps.
- **Point de contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant.
- **Alertes rapides** : Restez à jour sur les alertes de sécurité concernant ce produit via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Équipement de protection individuelle (EPI)** : Portez toujours un EPI approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lorsque vous utilisez les forets pour vous protéger contre les débris volants et les bords tranchants.
- **Inspectez les outils avant utilisation** : Vérifiez les forets pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne pas utiliser d'outils endommagés.
- **Fixez les pièces à travailler** : Assurezvous que votre pièce à travailler est solidement maintenue ou fixée pour éviter tout mouvement pendant le perçage.
- **Éclairage approprié** : Utilisez les forets dans des zones bien éclairées pour améliorer la visibilité et la précision.
- **Évitez les distractions** : Concentrezvous pleinement sur la tâche à accomplir. Ne pas utiliser les forets lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient altérer votre jugement.
- **Gardez l'aire de travail propre** : Maintenez un espace de travail propre et organisé pour minimiser les risques d'accidents.
- **Sécurité des enfants** : Gardez les forets et tous les outils hors de portée des enfants. Ne permettez pas aux enfants d'utiliser les forets sans supervision d'un adulte.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

- **Installation :**

- Assurezvous que votre perceuse est compatible avec la taille de fil que vous utilisez.
- Insérez la mèche de manière sécurisée dans le mandrin de la perceuse, en vous assurant qu'elle est bien serrée pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.

- **Utilisation :**

- Positionnez la perceuse à un angle de 90 degrés par rapport à la surface de travail pour une précision de perçage optimale.
- Commencez à percer à une vitesse lente pour créer un trou pilote, puis augmentez progressivement la vitesse si nécessaire.
- Appliquez une pression constante tout en perçant, mais ne forcez pas la perceuse. Laissez la perceuse faire le travail.
- Si la perceuse se bloque ou devient coincée, arrêtez immédiatement et évaluez la situation avant de continuer.
- Après utilisation, nettoyez les forets et rangezles dans un endroit sûr.

Instructions de disposition

- **Considérations environnementales** : Disposez des forets conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et électroniques.
- **Recyclage** : Envisagez de recycler les forets s'ils ne sont plus utilisables. Vérifiez auprès des installations de recyclage locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des forets à fil court de Triumph Twist Drill Co., veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant au moment de l'achat.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos forets à fil court de Triumph Twist Drill Co. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos projets !

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