

WILSON VLD tiges d'assise de balle - Tige d'assise 7MM VLD

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

Le stem de siège VLD de L.E. Wilson est conçu spécifiquement pour permettre aux rechargeurs de mieux positionner les balles de type VLD en les saisissant plus bas sur le profil de la balle. Peut être utilisé sur des balles VLD Secant, Hybrid et Tangent. Remplacement direct du stem de siège standard sur les dies de siège de balle de type chambre L.E. Wilson. Le stem de siège VLD de L.E. Wilson présente des stems plus raides qui sont usinés pour s'adapter au profil plus incliné des balles VLD, garantissant ainsi aux utilisateurs une flexibilité maximale avec leurs recharges.



Caractéristiques

- Nom: [Tige d'assise 7MM VLD](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749058126
- N° fabr.: BSD-V70
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Cartouche: 284 Caliber, 7mm
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 74mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 815145029041

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les stem de siège VLD de L.E. Wilson](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les stem de siège VLD de L.E. Wilson

Introduction

Merci d'avoir choisi les stem de siège VLD de L.E. Wilson. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous d'être familiarisé avec la manipulation et l'utilisation sûres de l'équipement de recharge.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors du rechargement de munitions.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour tout dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement de munitions.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques pour l'utilisation

- Utilisez le stem de siège VLD de L.E. Wilson uniquement avec des dies de siège de balle de type chambre L.E. Wilson compatibles.
- Assurezvous que la profondeur de siège de la balle est appropriée pour la balle spécifique utilisée afin d'éviter une surcompression.
- Évitez de trop serrer le stem de siège pendant l'utilisation, ce qui pourrait endommager la balle ou le stem.
- Travaillez toujours dans un endroit bien ventilé pour minimiser l'exposition à des substances potentiellement nocives.
- Ne laissez pas le processus de rechargement sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du stem de siège VLD :

- Assurezvous que le die de siège de balle est propre et exempt de débris.
- Retirez le stem de siège standard du die en le dévissant dans le sens antihoraire.
- Insérez le stem de siège VLD de L.E. Wilson dans le die et serrezle en le tournant dans le sens horaire.
- Vérifiez que le stem est correctement positionné et aligné.

2. Utilisation du stem de siège VLD :

- Préparez votre douille et votre balle conformément aux pratiques de rechargement standard.
- Placez la douille dans le portedouille de votre presse de rechargement.
- Positionnez la balle sur le dessus de la douille.
- Abaissez lentement le vérin de la presse pour enfoncez la balle. Surveillez attentivement la profondeur de siège.
- Si nécessaire, ajustez le stem de siège pour atteindre la profondeur de siège de balle souhaitée.

3. Entretien après utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le stem de siège et le die pour éliminer tout résidu ou débris.
- Rangez le stem de siège dans un endroit sûr et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Instructions d'élimination

- Éliminez tout composant endommagé ou inutilisable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des stem de siège VLD de L.E. Wilson, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les informations de contact ou consulter le site Web du fabricant pour un soutien supplémentaire.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Des pratiques de rechargement sûres contribueront à garantir votre sécurité et la qualité de vos munitions.

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