

# **BUSHING FULL LENGTH SIZER AND SEATER DIE SETS - WHIDDEN GUNWORKS 6.5-284 WINCHESTER BUSHING FULL LENGTH DIE SET**

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Les ensembles de Bushing Full Length Sizer et Seater de Whidden, polis à la main, sont disponibles dans la plupart des calibres standards. Le die de Full Length Sizer a une longueur totale plus courte pour un meilleur recul de l'épaule, une base plus petite et des tolérances internes plus serrées. Le die de Seater est équipé d'un dessus micrométrique pour des ajustements précis. Ces dies sont conçus avec un système de manchon flottant qui aide à améliorer la concentricité, un élément essentiel pour une précision répétable. Aucun bushing n'est inclus avec l'ensemble. Le sizer acceptera les bushings Redding ou L.E. Wilson.



## **Caractéristiques**

- Nom: [WHIDDEN GUNWORKS 6.5-284 WINCHESTER BUSHING FULL LENGTH DIE SET](#)
- Fabricant: [WHIDDEN GUNWORKS](#)
- Référence: 749016194
- N° fabr.: SET-S-B-065284-000
- Cartouche: 6.5 x 284 mm Winchester
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral,Outils Enfonceur
- Poids du colis: 0.652kg

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies Bushing Full Length Sizer et Seater de Whidden Gunworks 6.5284 Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Dies Bushing Full Length Sizer et Seater de Whidden Gunworks 6.5284 Winchester

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de Bushing Full Length Sizer et Seater de Whidden Gunworks 6.5284 Winchester. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez toujours le produit avant utilisation pour détecter des dommages ou des défauts.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière non approuvée par le fabricant.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation des Outils** : Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'ensemble de dies.
- Manipulation des Composants** : Soyez prudent lors de la manipulation des dies et des bushings. Évitez tout contact avec des surfaces coupantes.
- Environnement de Travail** : Assurezvous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt d'obstacles.
- Conditions Météorologiques** : Évitez d'utiliser l'ensemble de dies dans des conditions météorologiques extrêmes (humidité, chaleur excessive, etc.) qui pourraient affecter le matériel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation des Dies :

- Retirez le die de son emballage.
- Installez le die de Full Length Sizer dans votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le die est bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.

### 2. Utilisation du Die de Full Length Sizer :

- Placez une cartouche non rechargeée dans la presse.
- Actionnez la presse pour faire passer la cartouche à travers le die. Cela recalibrera la cartouche pour un meilleur ajustement.

### 3. Utilisation du Die de Seater :

- Installez le die de Seater de la même manière que le die de Sizer.
- Ajustez la molette micrométrique pour obtenir la profondeur de siège souhaitée pour votre projectile.
- Placez la cartouche recalibrée dans la presse et actionnezla pour enfoncer le projectile.

### 4. Vérification Finale :

- Inspectez chaque cartouche rechargeée pour vous assurer qu'elle répond à vos spécifications de sécurité et de performance.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les composants du produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des déchets électroniques et des matériaux potentiellement dangereux.
- Si vous avez des pièces usées ou endommagées, apportezles à un centre de recyclage agréé.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un professionnel qualifié. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour de sécurité sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour des informations sur les rappels ou les alertes concernant les produits.

Merci de respecter ces consignes de sécurité afin de garantir une utilisation sécurisée et efficace de l'ensemble de Bushing Full Length Sizer et Seater de Whidden Gunworks 6.5284 Winchester.

# 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](http://www.brownells.fr)