

bagues de calibrage du collet - TRIEBEL Bague de calibrage du collet 10.20 mm - 376 Swiss P

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Bushings Collet](#)

Douille de dimensionnement de col Triebel - pour échange sur les matrices de dimensionnement de col Triebel.

Caractéristiques

- Diamètre (intérieur) : 10,20 mm
- Calibre : 375 Swiss P
- Diamètre (extérieur) : 15 mm

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [TRIEBEL Bague de calibrage du collet 10.20 mm - 376 Swiss P](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008790
- N° fabr.: 3000241-10,20
- Diamètre intérieur: 10.20mm
- Type d'Outil: Bushing Neck Sizing Die
- Poids du colis: 0.02kg
- Hauteur d'expédition: 60mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 50mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Douilles de Dimensionnement de Col TRIEBEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Douilles de Dimensionnement de Col TRIEBEL

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Douilles de Dimensionnement de Col TRIEBEL. Ce document vous fournira des informations importantes sur la sécurité, l'utilisation et l'élimination de ce produit. Il est essentiel de suivre ces instructions pour assurer votre sécurité et celle des autres.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez l'absence de dommages avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de la douille.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter les coupures ou les blessures.
- Ne forcez jamais la douille si elle ne s'adapte pas correctement.
- Évitez les environnements humides pour prévenir la corrosion.
- Ne modifiez pas la douille de dimensionnement; cela pourrait entraîner des accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Douille :

- Assurez-vous que la matrice de dimensionnement est propre et exempte de débris.
- Insérez la douille de dimensionnement dans la matrice jusqu'à ce qu'elle soit bien en place.
- Vérifiez que la douille est correctement alignée avant de commencer le processus.

2. Utilisation de la Douille :

- Positionnez le matériau à dimensionner sous la douille.
- Appliquez une pression uniforme pour éviter des dommages au matériau ou à la douille.
- Ne retirez pas le matériau avant que le processus de dimensionnement soit terminé.

3. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez la douille avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Rangez la douille dans un endroit sec et sûr.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la douille dans les ordures ménagères.
- Renseignez-vous sur les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si possible, recyclez le produit dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité des produits.

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