

Bloc de came à roulement d'indexation pour DILLON PRECISION XL650 - Bloc-came ARMANOV avec palier d'indexation pour Dillon Precision XL-650

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Accessoires Presses de Rechargement](#)

Bloc de Came à Roulement Index pour Dillon XL650 est facile à installer.

C'est une mise à niveau premium qui lisse l'action du came index et élimine le besoin de graisse sur le cliquet d'index. Le Bloc de Came à Roulement Index Armanov pour Dillon Precision XL650 remplace le bloc en acier qui cause friction et traînée.

Compatible avec le modèle actuel de presse de rechargement progressive Dillon Precision XL650.

Inclus, un bloc à roulement en aluminium avec un roulement à billes scellé.

Fabriqué en aluminium de qualité aéronautique. Anodis  en couleur bleue.

Fabriqué avec précision sur un CNC en Europe.

NO IMAGE
AVAILABLE

Comment  a fonctionne :

Caractéristiques

- Nom: [Bloc-came ARMANOV avec palier d'indexation pour Dillon Precision XL-650](#)
- Fabricant: [ARMANOV](#)
- Référence: EU2009911
- N  fab.: IBXL650
- Couleur: Bleu
- Matériau: Aircraft Aluminum
- Poids du colis: 0.022kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 135mm
- Longueur d'expédition: 75mm
- EAN: 0712195456585

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Cam Block à Roulement Index ARMANOV pour Dillon Precision XL650](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Cam Block à Roulement

Index ARMANOV pour Dillon Precision XL650

Introduction

Merci d'avoir choisi le Bloc de Came à Roulement Index ARMANOV pour votre presse de rechargement Dillon Precision XL650. Ce guide a pour but de vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'installation, et l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions afin d'assurer une utilisation sécurisée et efficace.

Directives Générales de Sécurité

- Vérifiez que le produit est en bon état avant utilisation. Ne pas utiliser un produit endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le produit pour un usage autre que celui prévu.
- Suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation fournies dans ce guide.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que la presse de rechargement est débranchée avant d'installer le cam block.
- Évitez toute exposition prolongée à des températures extrêmes ou à des environnements humides.
- Ne pas forcer le bloc à roulement lors de l'installation. Suivez les instructions d'installation pour éviter d'endommager le produit.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange recommandées par ARMANOV pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de votre équipement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation:

- Débranchez votre presse de rechargement Dillon Precision XL650.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour l'installation.

2. Retrait de l'Ancien Bloc:

- Retirez le bloc en acier existant de votre presse.
- Vérifiez que toutes les pièces sont intactes et propres.

3. Installation du Cam Block à Roulement:

- Insérez le Bloc de Came à Roulement Index ARMANOV à l'emplacement prévu.
- Assurez-vous que le bloc est correctement aligné.
- Fixez le bloc en suivant les instructions spécifiques fournies avec le produit.

4. Vérification:

- Avant de rebrancher la presse, vérifiez que le bloc est solidement en place.
- Testez manuellement le mouvement du cam block pour vous assurer qu'il fonctionne sans friction.

Utilisation

- Une fois installé, le Bloc de Came à Roulement Index ARMANOV facilite le fonctionnement de votre presse de rechargement.
- Évitez d'utiliser des lubrifiants supplémentaires sur le cliquet d'index, car le cam block est conçu pour fonctionner sans graisse.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Référez-vous aux réglementations locales pour l'élimination des produits en aluminium.
- Si possible, recyclez le produit en aluminium dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre Bloc de Came à Roulement Index ARMANOV, veuillez consulter le site web d'ARMANOV ou contacter leur service client.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et à améliorer l'efficacité de votre presse de rechargement.

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