

# Index Bearing Cam Block for Dillon Precision XL-650

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

**Index Bearing Cam Block für Dillon XL650** ist einfach zu installieren.

Dies ist ein hochwertiges Upgrade, das die Bewegung des Index-Cams verbessert und die Notwendigkeit von Schmierfett am Index-Pawl beseitigt. Der Armanov Index Bearing Cam Block für Dillon Precision XL650 ersetzt den Stahlblock, der Reibung und Widerstand verursacht.

Kompatibel mit dem aktuellen Modell der Dillon Precision XL650 progressiven Wiederladepresse.

Im Lieferumfang enthalten ist ein Aluminium-Lagerblock mit einem versiegelten Kugellager.

Hergestellt aus Aluminium in Flugzeugqualität. Eloxiert in blauer Farbe.

Präzise gefertigt auf einer CNC-Maschine in Europa.

**So funktioniert es:**

## Eigenschaften

- Name: [ARMANOV Index Bearing Cam Block for Dillon Precision XL-650](#)
- Hersteller: [ARMANOV](#)
- Artikel-Nr.: EU2009911
- Herst.-Nr.: IBXL650
- Farbe: Blue
- Material: Aircraft Aluminum
- Versandgewicht: 0.022kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 135mm
- Versandlänge: 75mm
- EAN: 0712195456585

NO IMAGE  
AVAILABLE

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ARMANOV INDEX BEARING CAM BLOCK FÜR DILLON PRECISION XL650](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den ARMANOV INDEX BEARING CAM BLOCK FÜR DILLON PRECISION XL650

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des ARMANOV Index Bearing Cam Block für die Dillon Precision XL650. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihrer Wiederladepresse zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung und Installation zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der ARMANOV Index Bearing Cam Block nur mit der Dillon Precision XL650 verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Befolgen Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Wiederladepressen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen während des Betriebs.
- Tragen Sie Schutzbrille und Handschuhe, wenn Sie mit der Wiederladepresse arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß montiert sind, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Mechanik gelangen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Schalten Sie die Wiederladepresse aus und trennen Sie sie vom Stromnetz.
2. **Entfernen des alten Blocks:** Entfernen Sie den alten Stahlblock vorsichtig, indem Sie alle Schrauben lösen.
3. **Einsetzen des neuen Blocks:** Platzieren Sie den ARMANOV Index Bearing Cam Block an der vorgesehenen Stelle.
4. **Befestigung:** Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig fest, um eine sichere Montage zu gewährleisten.
5. **Überprüfung:** Stellen Sie sicher, dass der Block richtig sitzt und sich frei bewegen kann.

### Nutzung

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob der Cam Block korrekt installiert ist.
- Führen Sie regelmäßige Wartungsprüfungen durch, um sicherzustellen, dass der Block in gutem Zustand bleibt.
- Verwenden Sie keine Schmiermittel am IndexPawl, da dies die Funktion des Bearing Cam Blocks beeinträchtigen kann.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und andere Materialien.
- Bringen Sie das Produkt zu einem Recyclingzentrum oder einer geeigneten Entsorgungsstelle.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu diesem Produkt stehen Ihnen verschiedene Informationsquellen zur Verfügung. Bitte konsultieren Sie die offizielle Website oder die Verpackung für spezifische Kontaktdaten.

## **Schlussfolgerung**

Die Einhaltung dieser Sicherheitshinweise ist entscheidend für die sichere Nutzung des ARMANOV Index Bearing Cam Block für die Dillon Precision XL650. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, sich an die entsprechenden Stellen zu wenden. Sicherheit steht an erster Stelle.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)