

# PRECISION REFLEX, INC. DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Schraubenschlüssel](#)

Barrel Nut Torq Wrench für DPMS & KAC Gewehre. Dieser Schraubenschlüssel ermöglicht es dir, den genauen Druck auf die Barrel Nut auszuüben, während du den Lauf am Empfänger befestigst. Hergestellt aus 3/8 hochfestem Stahl mit 4 Laschen auf jeder Seite, um die DPMS und KAC Barrel Nuts aufzunehmen. Funktioniert mit jedem 3/8 oder 1/2 Antrieb Drehmomentschlüssel. Dieser Schraubenschlüssel ist für 24-Zahn Free Float Barrel Nuts.



## Eigenschaften

- Name: [PRECISION REFLEX, INC. DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench](#)
- Hersteller: [PRECISION REFLEX](#)
- Artikel-Nr.: 100010967
- Herst.-Nr.: #03-0086
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 56mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 090222549838

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Vielen Dank, dass du den DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench gewählt hast. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um dir beim sicheren und effektiven Befestigen des Laufs am Empfänger deiner DPMS und KAC Gewehre zu helfen. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um die ordnungsgemäße Verwendung sicherzustellen und Risiken im Zusammenhang mit dem Produkt zu minimieren.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Schraubenschlüssel immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe den Schraubenschlüssel vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Bewahre den Schraubenschlüssel an einem trockenen, sicheren Ort auf, der für Kinder und unbefugte Personen unzugänglich ist.
- Verwende den Schraubenschlüssel nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich zum Festziehen der Barrel Nuts an DPMS und KAC Gewehren.
- Wenn du Schwierigkeiten oder Unsicherheiten bei der Verwendung des Schraubenschlüssels hast, suche Hilfe bei einem qualifizierten Fachmann.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass du die richtige DrehmomentEinstellung verwendest, wie sie im Handbuch deines Gewehrs angegeben ist.
- Überschreite nicht die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen, da dies den Lauf oder den Empfänger beschädigen könnte.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, um deine Augen vor Ablagerungen zu schützen.
- Halte Hände und andere Körperteile während der Benutzung des Schraubenschlüssels von beweglichen Teilen fern.
- Vermeide die Verwendung des Schraubenschlüssels bei nassen oder feuchten Bedingungen, um ein Abrutschen und den Verlust der Kontrolle zu verhindern.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

## 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich des DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench und eines kompatiblen Drehmomentschlüssels (3/8 oder 1/2 Antrieb).
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist.

## 2. Befestigung des Barrel Nut

- Richte den Barrel Nut am Empfänger aus und ziehe ihn von Hand fest, um eine ordnungsgemäße Sitzposition sicherzustellen.
- Setze den DPMS/KAC Barrel Nut Wrench auf den Barrel Nut, wobei du sicherstellst, dass die Laschen sicher in die Aussparungen passen.

## 3. Anwendung des Drehmoments

- Schließe deinen Drehmomentschlüssel an den DPMS/KAC Barrel Nut Wrench an.
- Stelle den Drehmomentschlüssel auf die vom Hersteller empfohlene DrehmomentSpezifikation ein.
- Übe allmählich Druck auf den Drehmomentschlüssel aus, bis das gewünschte Drehmoment erreicht ist. Überschreite nicht den angegebenen Grenzwert.

## 4. Abschlusskontrollen

- Überprüfe nach dem Sichern des Barrel Nut erneut die DrehmomentEinstellung, um sicherzustellen, dass sie innerhalb der Spezifikationen des Herstellers liegt.
- Überprüfe den Schraubenschlüssel und den Barrel Nut auf Anzeichen von Beschädigung oder Fehlstellung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn der Schraubenschlüssel beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn, wenn möglich, zu recyceln. Informiere dich bei lokalen Recyclinganlagen über geeignete Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenserviceteam. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Anfrage zu ermöglichen.

Bitte denke daran, diese Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem DPMS/KAC 308 Barrel Nut Wrench zu gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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