

Vollkaliber-Bushing-Matrizen - 6,5 Creedmoor Bushing Volllängen-Kalibrierdorn

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Die Wilson Bushing Typ Full Length Sizing Die. Diese Matrize ermöglicht es dir, den Hülsenhals auf die gewünschte Nackenspannung zu bringen und gleichzeitig den Rest des Hülsen Körpers zu formen. Die Matrize enthält einen einstellbaren Tiefen-Entgrater. Ein zusätzlicher Entgrater ist ebenfalls enthalten. Diese Matrizen haben keinen Expander. Hergestellt aus hochwertigem, wärmebehandeltem Stahl. Diese Full Length Bushing Matrizen ahmen das Nackensizing der Wilson Nackensizing Matrizen nach und sind so konzipiert, dass sie 3/16" am unteren Ende des Hülsenhalses umformt lassen, eine Praxis, die viele Schützen bevorzugen und die als genauer empfunden wird als das vollständige Nackensizing. Hergestellt aus hochwertigem Material - gehärtet nach L.E. Wilson Spezifikationen, härter als eine Klasse 8 Schraube. Austauschbare Bushing. Standard 7/8 Zoll Reloading Press. Größen für Schulter- und Körpermaße. Edelstahlteile für eine langlebige Oberfläche. Langlebig und genau. L.E. Wilson herstellte Sicherungsmutter - Dicke beträgt .225" vom Inneren bis zur äußeren Kante, .270" für die Höhe und 1.250" Gesamtdurchmesser. Nackensbushings separat erhältlich, wir empfehlen die Verwendung von LE Wilson Nackensbushings, aber auch Redding Bushings passen.



Eigenschaften

- Name: [6,5 Creedmoor Bushing Volllängen-Kalibrierdorn](#)
- Hersteller: [L.E. WILSON](#)
- Artikel-Nr.: 749017492
- Herst.-Nr.: FLD-6CRED
- Patrone: 6.5 Creedmoor
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 46mm
- Versandlänge: 147mm
- UPC: 815145026118

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 6.5 CREEDMOOR BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE Sicherheitshinweise
- Über uns

BUSHING FULL LENGTH DIES L.E. WILSON 6.5 CREEDMOOR BUSHING FULL LENGTH SIZING DIE Sicherheitshinweise

Einleitung

Danke, dass du die L.E. Wilson Bushing Full Length Sizing Die für 6.5 Creedmoor gekauft hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Präzision und Konsistenz beim Nachladen von Munition zu bieten. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung der Matrize zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende die Matrize immer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass die Nachladepresse sicher montiert und stabil ist, bevor du sie verwendest.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, um dich vor Metallspänen und Ablagerungen zu schützen.
- Bewahre die Matrize an einem trockenen, sicheren Ort auf, der für Kinder und unbefugte Benutzer unzugänglich ist.
- Überprüfe die Matrize regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Sei vorsichtig bei scharfen Kanten an der Matrize und den zugehörigen Werkzeugen.
- Stelle sicher, dass die Matrize vor der Benutzung richtig eingestellt ist, um ein Übergrößen oder Beschädigen der Hülsen zu vermeiden.
- Verwende nur kompatible Neck Bushings, wie vom Hersteller empfohlen.
- Überschreite nicht die empfohlenen Ladegrenzen für die Matrize und die Nachladepresse.
- Wenn du während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche oder Widerstand bemerkst, stoppe sofort und überprüfe die Matrize.
- Befolge stets sichere Nachladepraktiken, einschließlich der Überprüfung auf doppelte Ladungen und der Gewährleistung korrekter Pulvermessungen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Sichere die Matrize in der Nachladepresse mit der mitgelieferten Sicherungsmutter.
- Stelle sicher, dass die Matrize ausreichend festgezogen ist, aber überdrehe sie nicht, da dies zu Beschädigungen führen kann.
- Wähle und installiere das geeignete Neck Bushing basierend auf der gewünschten Nackenspannung.

2. Nutzung:

- Setze eine saubere, nachgeformte Hülse in den Hülsenthalter der Presse ein.
- Stelle die Dekapperstange auf die gewünschte Tiefe ein, um die Zündhütchen zu entfernen.
- Ziehe den Hebel der Presse, um die Hülse zu formen. Überwache den Vorgang, um eine ordnungsgemäße Formgebung sicherzustellen.
- Überprüfe die Hülse nach dem Formen auf etwaige Probleme, wie Risse oder Verformungen.
- Wiederhole den Vorgang nach Bedarf für weitere Hülsen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Matrizen gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wirf Metallteile nicht im regulären Abfall weg. Erkundige dich bei lokalen Recyclingzentren nach geeigneten Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen bezüglich Produktsicherheit oder Anweisungen besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere das zuständige SupportCenter.

Fazit

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit der L.E. Wilson Bushing Full Length Sizing Die gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und halte dich an empfohlene Praktiken für die besten Ergebnisse. Danke, dass du unser Produkt gewählt hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de