

In Deutschland gefertigte Spezial-Büchsenmacherzangen - Spezial-Büchsenmacherzange Nr. 137, Rundzange, Made in Germany

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Zangen & Pinzetten](#)

Super starke Boxgelenke für maximale Präzision

Vielleicht gibt es kein anderes Werkzeug auf der Werkbank, das so viele Aufgaben erfüllen muss wie die Büchsenmacherzange - alles von der Arbeit in einem kleinen Gehäuse und dem Einsetzen einer Feder in der Größe eines kleinen Haars bis hin zum Halten von glühend heißen Stangen während der Formgebung. Aufgrund der extrem groben bis hin zu äußerst filigranen Arbeiten, die mit Zangen durchgeführt werden, reicht es nicht aus, nur Werkzeuge zu sein; sie müssen Instrumente sein. Diese Zangen werden von einem Unternehmen hergestellt, das seit langem auf QUALITÄT spezialisiert ist - seit Generationen geschätzt. Sie sind aus robuster Kastenbauweise gefertigt. Dies verleiht der Zange mehr Stärke und verhindert das Lockern der Gelenke bei Dreh- und Wendebewegungen. Oberfläche: Polierte Stahlbacken und - gelenke. Jedes Werkzeug ist auf Qualität und Service garantiert. Der Slogan des Herstellers seit 1824 war immer: "Erst Qualität und dann Preis". Diese Fertigungspolitik ist für den Handwerker heute wichtiger denn je.



Eigenschaften

- Name: [Spezial-Büchsenmacherzange Nr. 137, Rundzange, Made in Germany](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249130137
- Herst.-Nr.: 40137240
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 173mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- VerbraucherSicherheitsanleitung für die DEUTSCH HERGESTELLTE SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 137 RUNDSPITZE
- Über uns

VerbraucherSicherheitsanleitung für die DEUTSCH HERGESTELLTE SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 137 RUNDSPITZE

Einleitung

Danke, dass du dich für die DEUTSCH HERGESTELLTE SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 137 RUNDSPITZE von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Werkzeugs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument gründlich, bevor du die Zange verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Zange nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfe die Zange vor der Benutzung auf Schäden oder Mängel.
- Halte die Zange außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Zange benutzt.
- Verwende die Zange nicht für Aufgaben, für die sie nicht ausgelegt ist, da dies zu Unfällen oder Verletzungen führen kann.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Vermeide die Benutzung der Zange in der Nähe von brennbaren Materialien oder in explosiven Umgebungen.
- Übe keinen übermäßigen Druck aus, der die strukturelle Integrität der Zange beeinträchtigen könnte.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit heißen Materialien; benutze geeignete Griffe, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass deine Hände trocken und frei von Öl oder Fett sind, wenn du die Zange verwendest.
- Modifizierte die Zange nicht in irgendeiner Weise, da dies ihre Leistung und Sicherheit beeinträchtigen kann.
- Bewahre die Zange an einem sicheren Ort auf, wenn sie nicht in Gebrauch ist, um Unfälle zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Inspektion vor der Benutzung:

- Überprüfe die Zange auf Abnutzungerscheinungen oder Schäden.
- Stelle sicher, dass die Backen und Gelenke reibungslos funktionieren.

2. Verwendung der Zange:

- Halte die Griffe fest, aber bequem.
- Positioniere die Zange im richtigen Winkel für die jeweilige Aufgabe.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, wenn du Materialien greifst oder drehst.
- Lasse den Druck langsam nach, um plötzliche Bewegungen zu vermeiden.

3. Nach der Benutzung:

- Reinige die Zange mit einem trockenen Tuch, um Schmutz oder Feuchtigkeit zu entfernen.
- Bewahre die Zange in einem bestimmten Werkzeugbereich auf, fern von Kindern und Haustieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Zange gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Zange irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Metallkomponenten, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge die Zange nicht im regulären Haushaltsabfall.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung zur DEUTSCH HERGESTELLTEN SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 137 RUNDSPITZE wende dich bitte an die Kontaktstellen des Herstellers oder an deinen örtlichen Händler.

Durch die Beachtung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner DEUTSCH HERGESTELLTEN SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de