

In Deutschland gefertigte Spezial-Büchsenmacherzangen - Made in Germany Spezial-Büchsenmacherzange Nr. 153 gerade Nadel

[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: [Made in Germany Spezial-Büchsenmacherzange Nr. 153 gerade Nadel](#)
- Hersteller: [FRIEDR. DICK GMBH](#)
- Artikel-Nr.: 249150153
- Herst.-Nr.: 40153240
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 249mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die DEUTSCH HERGESTELLTE SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 153 STRAIGHT NEEDLE
- Über uns

Sicherheitsanleitung für die DEUTSCH HERGESTELLTE SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 153 STRAIGHT NEEDLE

Einführung

Danke, dass du dich für die DEUTSCH HERGESTELLTE SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 153 STRAIGHT NEEDLE von FRIEDR. DICK GMBH entschieden hast. Diese Sicherheitsanleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Handhabung und Entsorgung dieser Zange und gewährleistet die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR).

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Werkzeug vor der Benutzung vertraut bist.
- Überprüfe die Zange vor jeder Benutzung auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Zange sauber und trocken, um Rost zu vermeiden und die Funktionalität zu erhalten.
- Bewahre die Zange an einem sicheren Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, auf.
- Verwende die Zange nur für den vorgesehenen Zweck, um Unfälle und Verletzungen zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Zange verwendest.
- Vermeide die Verwendung der Zange an elektrischen Stromkreisen oder in feuchten Bedingungen.
- Übe keinen übermäßigen Druck beim Umgang mit empfindlichen Komponenten aus; dies kann das Werkzeug oder die Komponenten beschädigen.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit heißen Materialien; lasse sie abkühlen, bevor du sie mit der Zange greifst.
- Stelle sicher, dass deine Hände trocken und frei von Fett oder Öl sind, um einen sicheren Griff an der Zange zu gewährleisten.
- Halte Finger und andere Körperteile während der Benutzung von den Backen der Zange fern, um Quetschungen oder Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Um die Zange effektiv zu verwenden:
 1. Bestimme die Aufgabe, die du ausführen möchtest, und wähle den geeigneten Grifftyp.
 2. Positioniere die Zange über dem Gegenstand, den du greifen oder manipulieren möchtest.
 3. Drücke die Griffe der Zange fest, aber sanft zusammen, um die Backen zu aktivieren.
 4. Führe die erforderliche Aktion, wie Drehen oder Wenden, durch, während du einen festen Griff an der Zange hältst.
 5. Lasse die Griffe los, um die Backen zu lösen und die Zange aus dem Arbeitsbereich zu entfernen.
- Reinige die Zange nach der Benutzung mit einem weichen Tuch, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.
- Bewahre die Zange in einem bestimmten Werkzeugbereich auf, um Beschädigungen zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Zange am Ende ihres Lebenszyklus verantwortungsvoll.
- Wenn die Zange beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, ziehe in Betracht, sie zu recyceln, wenn dies lokale Einrichtungen erlauben.
- Entsorge die Zange nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Werkzeugen und Metallgegenständen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der DEUTSCH HERGESTELLTEN SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden. Es ist wichtig, Zugang zu Unterstützung für alle Fragen oder Probleme zu haben, die auftreten können.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner DEUTSCH HERGESTELLTEN SPEZIALBÜCHSENMACHERZANGE NO. 153 STRAIGHT NEEDLE gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit priorisierst!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de