

SOFT JAW PLIERS - BEST WAY TOOLS Long Nose Slip Joint Pliers

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

Diese Soft Jaw Zangen helfen, Beschädigungen während der Waffenbauarbeiten zu vermeiden. Ideal für Inspektionen, Reinigung, Polieren oder die Installation von Teilen. Die Soft Jaw Backen werden von einer kleinen Kreuzschlitzschraube gehalten und sind leicht austauschbar, falls sie beschädigt werden.



Eigenschaften

- Name: [BEST WAY TOOLS Long Nose Slip Joint Pliers](#)
- Hersteller: [Best Way Tools](#)
- Artikel-Nr.: 100015335
- Herst.-Nr.: 95680
- Versandgewicht: 0.045kg
- UPC: 080497956806

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für SOFT JAW PLIERS
- Über uns

Sicherheitsanleitung für SOFT JAW PLIERS

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die SOFT JAW PLIERS von Best Way Tools entschieden hast. Diese Zangen sind dafür konzipiert, dir bei verschiedenen Aufgaben wie Waffenbau, Inspektionen, Reinigung, Polieren und der Installation von Teilen zu helfen. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und versteh immer das Benutzerhandbuch, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass die Zangen vor jeder Benutzung in einwandfreiem Zustand sind.
- Halte die Zangen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Handschuhe und Schutzbrille bei der Verwendung der Zangen.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe die Soft Jaws vor jeder Benutzung auf Beschädigungen. Ersetze sie, wenn sie abgenutzt oder defekt sind.
- Verwende die Zangen nur für den vorgesehenen Zweck. Verwende sie nicht für Aufgaben, für die sie nicht ausgelegt sind.
- Stelle sicher, dass deine Hände trocken und sauber sind, bevor du die Zangen anfasst, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Greifen von Objekten anzuwenden, um Schäden an den Zangen und dem Objekt zu verhindern.
- Lagere die Zangen an einem trockenen Ort, um Rost und Korrosion zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Soft Jaws

- Um die Soft Jaws zu ersetzen, verwende einen kleinen Kreuzschlitzschraubendreher, um die Schraube zu entfernen, die die Jaws an ihrem Platz hält.
- Trenne vorsichtig die beschädigten Soft Jaws von den Zangen.
- Richte die neuen Soft Jaws mit der Öffnung der Zangen aus.
- Sichere die neuen Soft Jaws, indem du die Schraube bis zum Anschlag festziehst. Ziehe sie nicht zu fest an.

2. Verwendung der Zangen

- Halte die Zangen mit einer Hand fest und sorge für einen bequemen Griff.
- Positioniere die Soft Jaws um das Objekt, das du greifen möchtest.
- Drücke die Griffe sanft zusammen, um die Soft Jaws mit dem Objekt zu verbinden.
- Passe den Druck nach Bedarf an, und vermeide übermäßige Kraft.
- Wenn du fertig bist, lasse die Griffe los, um das Objekt zu lösen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte Zangen und Soft Jaws gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsrichtlinien.
- Recycle Komponenten, wo immer dies möglich ist. Informiere dich bei lokalen Recyclingprogrammen über die Vorgehensweise.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zur Verwendung und Sicherheit deiner SOFT JAW PLIERS konsultiere bitte die Produktverpackung oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen SOFT JAW PLIERS gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich der Sicherheit!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de