

Leicht belastbare Schraubenfedern - KIT #4 - WOLFF-KIT #4

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kleinwerkzeug](#) > [Großpackungen Federn](#)

Löse deine Federbedürfnisse mit diesem Kit

100 Feder. 10 Designs. Außendurchmesser von .090" (2,3mm) bis .250" (6,3mm). Gesamtlängen von 2" (5,1cm) bis 4" (10,2cm). Unterschiede in der Steigung und Drahtdurchmesser bieten viele Belastungen.



Eigenschaften

- Name: [WOLFF-KIT #4](#)
- Hersteller: [WOLFF](#)
- Artikel-Nr.: 969100410
- Herst.-Nr.: 10041
- Länge: 2 in, 4 in
- Menge: 100
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 122mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [WOLFF LIGHTDUTY COIL SPRINGS KIT #4](#)
- [Über uns](#)

WOLFF LIGHTDUTY COIL SPRINGS KIT #4

Einführung

Danke, dass du dich für die WOLFF LIGHTDUTY COIL SPRINGS KIT #4 entschieden hast. Dieses Produkt ist für eine Vielzahl von Anwendungen konzipiert und bietet Flexibilität und Leistung. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieser Coil Springs zu gewährleisten, lese bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte die Coil Springs außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe die Coil Springs regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Überschreite nicht die angegebenen Belastungsgrenzen für die Coil Springs.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wenn du die Coil Springs handhabst oder installierst.
- Melde Unfälle oder Verletzungen sofort den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

• Handhabung:

- Gehe vorsichtig mit den Coil Springs um, um Verletzungen durch scharfe Kanten oder Enden zu vermeiden.
- Trage bei Bedarf Handschuhe, um deine Hände vor möglichen Schnitten zu schützen.

• Installation:

- Stelle sicher, dass der Installationsbereich sauber und frei von Hindernissen ist.
- Verwende geeignete Werkzeuge, die sich in gutem Zustand befinden, für den Installationsprozess.
- Befolge die Herstellerrichtlinien zur Installation, um eine unsachgemäße Verwendung zu vermeiden.

• Verwendung:

- Verwende die Coil Springs nur innerhalb der angegebenen Abmessungen (Außendurchmesser von .090" bis .250" und Längen von 2" bis 4").
- Vermeide die Verwendung der Federn in Umgebungen, die die empfohlenen Temperatur und Feuchtigkeitswerte überschreiten.

• Lagerung:

- Lagere die Coil Springs an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Halte die Federn in ihrer Originalverpackung, bis sie verwendet werden, um Beschädigungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung, bevor du mit dem Installationsprozess beginnst.
- Überprüfe die Spezifikationen der Coil Springs, um die Kompatibilität mit deiner Anwendung

sicherzustellen.

2. Installation:

- Positioniere die Coil Springs gemäß den Anforderungen der Anwendung.
- Befestige die Coil Springs sicher mit geeigneten Befestigungselementen und Werkzeugen.
- Stelle sicher, dass die Coil Springs richtig ausgerichtet und frei von Hindernissen sind.

3. Verwendung:

- Teste die Coil Springs nach der Installation unter kontrollierten Bedingungen, um sicherzustellen, dass sie wie vorgesehen funktionieren.
- Überwache die Leistung der Coil Springs regelmäßig und nehme bei Bedarf Anpassungen vor.

4. Nachinstallationsprüfung:

- Überprüfe nach der Installation alle Verbindungen und stelle sicher, dass keine losen Komponenten vorhanden sind.
- Führe eine Sicherheitsinspektion durch, um zu überprüfen, ob die Installation alle Sicherheitsstandards erfüllt.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Coil Springs gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Coil Springs nicht im regulären Hausmüll, wenn sie gefährliche Materialien enthalten.
- Ziehe in Betracht, die Coil Springs zu recyceln, wenn sie aus recycelbaren Materialien bestehen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Verwendung oder Produktunterstützung verweise bitte auf die Kontaktdaten, die mit deiner Produktverpackung oder auf der Website des Herstellers bereitgestellt werden. Es ist wichtig, Zugang zu Unterstützung zu haben, falls du auf Bedenken stoßen solltest.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitshinweisen. Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den WOLFF LIGHTDUTY COIL SPRINGS KIT #4 gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de