



Prager & Co. KG übernimmt keine Haftung für eine unsachgemäße Verwendung dieses Produktes. Prager & Co. KG kann nicht für Schäden an Personen, Gegenständen oder Geräten verantwortlich gemacht werden, die sich bei der Nutzung dieses Produktes ergeben.



Nr. 3044 - Crimpzange mit 6-kant Crimp-Profil

- dreh- und arretierbare Crimpbacken für 6, 10, 16, 25, 35, 50 mm²
- zum Crimpen von Aluminium- oder Kupfer-Aderendhülsen, Kabelschuhen, Parallelverbindern, Serienverbindern und Stoßverbindern
- ideal für Rohrkabelschuhe mit M6, M8 und M10, z.B. für Kontakt-Klemmleisten
- 250 mm Hebellänge für leichtes, kraftvolles Quetschen
- Anti-Rutsch-Griffe mit Fingermulden für eine sichere Handhabung



Betriebsanleitung lesen und verstehen:

Der Betreiber ist dazu verpflichtet, diese Betriebsanleitung zu beachten und alle Anwender dieses Werkzeugs gemäß der Anleitung zu unterweisen.

I. Verwendungszweck

Zum Crimpen von Aluminium- und Kupferkabelschuhen von 6 – 50 mm² (AWG 10 – AWG 0). Die Betriebsanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren und störungsfreien Anwendung dieses Geräts.



II. Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Werkzeug nur für den Zweck, für den es bestimmt ist.
- Verändern Sie das Werkzeug nicht für einen anderen Zweck oder eine andere Verwendung.
- Benutzen Sie nur Zubehör, das für dieses Werkzeug bestimmt sind.
- Modifikationen, unsachgemäße Bedienung und Wartung des Werkzeugs und Verwendung von nicht geeignetem Zubehör bergen ein hohes Verletzungsrisiko.
- Arbeiten Sie in einem sauberen, sicheren und gut beleuchteten Bereich.
- Für alle Verletzungen und Schäden bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung dieses Werkzeugs haftet allein der Verwender.

III. Verwendung

- Zu crimpendes Kabel in geeigneter Länge abisolieren. Dabei keine Einzeldrähte beschädigen.
- Zange bis zum Anschlag öffnen.
- Durch Drücken der Verriegelungsbolzen am Zangenkopf und Drehen der Crimpbacken die gewünschte Crimpbackengröße auswählen.
- Kabelschuh mittig zwischen die Crimpbacken einlegen.
- Durch Zusammendrücken der Zangengriffe den Kabelschuh crimpen.



Prager & Co. KG übernimmt keine Haftung für eine unsachgemäße Verwendung dieses Produktes. Prager & Co. KG kann nicht für Schäden an Personen, Gegenständen oder Geräten verantwortlich gemacht werden, die sich bei der Nutzung dieses Produktes ergeben.



No. 3044 - Crimping pliers with hexagon crimp profile

- rotatable and lockable crimp jaws for 6, 10, 16, 25, 35, 50 mm²
- for crimping aluminium or copper wire end ferrules, cable lugs, parallel connectors, series connectors and butt connectors
- ideal for tubular cable lugs with M6, M8 and M10, e.g. for contact terminal strips
- 250 mm lever length for easy, powerful working
- tanti-slip handles with finger recesses for safe handling



Read and understand the operating instructions:

The operator is obliged to observe these operating instructions and to instruct all users of this tool in accordance with the instructions. Follow the operating instructions when using this tool to avoid injury.

I. Intended use

For crimping aluminium and copper cable lugs from 6 - 50 mm² (AWG 10 - AWG 0).



II. Safety instructions

- Only use the tool for the intended purpose.
- Do not modify the tool for any other purpose or use.
- Only use accessories intended for this tool.
- Modifications, improper operation and maintenance of the tool and the use of unsuitable accessories bear a high risk of injury.
- Work in a clean, safe and well-lit area.
- The operator alone is liable for all injuries and damage resulting from improper use of this tool.

III. Use

- Strip the cable to be crimped to a suitable length. Do not damage any individual wires.
- Open the pliers as far as they will go.
- Select the required crimping jaw size by pressing the locking pins on the rotating crimping jaws and turning the jaws.
- Insert the cable lug in the centre between the crimping jaws.
- Crimp the cable lug by pressing the pliers handles together.