



| | | | |
|-------------|---------------|----------------|--------------|
| EAN: | 4013288225788 | Abmessung: | 162x25x25 mm |
| Teilenr: | 05008102001 | Gewicht: | 32 g |
| Artikel-Nr: | 338 | Ursprungsland: | CZ |
| | | Zolltarifnr.: | 82054000 |

- Geeignet für Federklemmen mit einer Leiterquerschnitt von 2,5 bis 4,0 mm²

Anwendung: Entriegeln von Kontaktfedern bei elektrotechnischen Leitungsklemmen; für Federklemmen mit einem Leiterquerschnitt von bis zu 1,5 mm² bzw. 2,5 bis 4,0 mm²

Klinge: Rund, kunststoffummantelt, 30° gebogen

Griff: Kraftform mit Abrollschutz, mehrkomponentig

Praktisches Betätigungswerkzeug für Federklemmen. Durch die gebogene Klinge lassen sich auch Federklemmen in Verteilerkästen gut betätigen, die mit einer geraden Klinge nicht erreichbar sind. Die Klinge bleibt in der Klemme stecken, so dass beide Hände freibleiben, um das Kabel einzuführen. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05008102001>

Wera - 338

05008102001 - 4013288225788

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

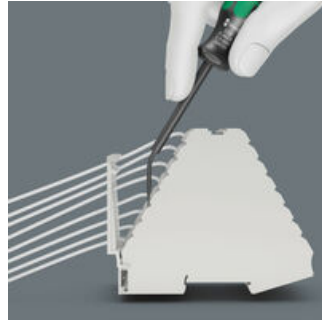
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de

Betätigung von Zugfederklemmen

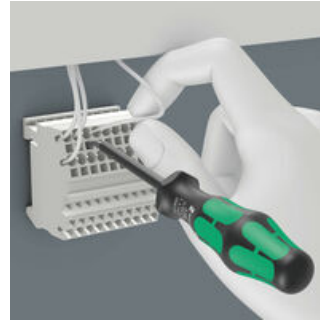


Aufgrund der gebogenen Geometrie können auch Reihenklemmen betätigt werden, die man mit einem normalen Schraubendreher nicht erreicht



Reihenklemmen halten die Drahtenden mechanisch. Die dafür notwendige Kraft wird bei Zugfederklemmen durch eine Feder aufgebracht. Die Feder muss durch ein Werkzeug geöffnet werden, um die Drahtenden einführen zu können. Die speziellen Betätigungswerkzeuge von Wera ermöglichen das Betätigen der Zugfederklemmen - auch in beengten räumlichen Verhältnissen in Schaltschrankkästen. Durch die gebogene Klinge können zudem Federklemmen erreicht werden, wo Werkzeuge mit gerader Klinge nicht eingesetzt werden können.

Die Hände bleiben frei



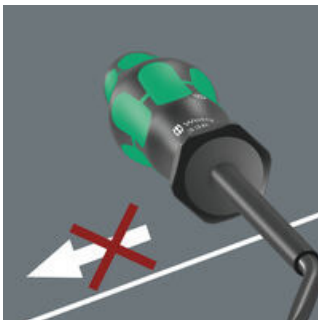
Die Klingenspitze bleibt in der Klemme stecken, so dass beide Hände freibleiben, um das Drahtende einzuführen.

An die Hand angepasst



Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!

Abrollschutz










Der Sechskantabrollschutz erschwert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Damit hört die Suche nach heruntergefallenem Werkzeug auf.

Weblink
<https://www.wera.de/de/05008102001>

Wera - 338
05008102001 - 4013288225788

Wera Werkzeuge GmbH
Korzer Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

| |  mm |  mm |  mm |  mm |  mm |  inch |  inch |
|-------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 05008101001 | 0,4 | 2,5 | 81 | 81 | 2,5 | 3/32" | 3 1/8" |
| 05008102001 | 0,6 | 3,5 | 81 | 81 | 3,5 | 9/64" | 3 1/8" |