



## FLEXI-CRIMP 6

Die neue Aderendhülsen-Presszange

### DIE NÄCHSTE DIMENSION DER PRESSWERKZEUGE

Mit der neuen Aderendhülsen-Presszange FLEXI-CRIMP 6 öffnet CIMCO den Presswerkzeugen eine Tür in die nächste Dimension. Die mittlerweile in der Aderendhülsen-Technik etablierte Sechskantpressung erzeugt optimale Pressformen, mit denen der Anwender auch in beengten Kammermaßen ohne Aufwand arbeiten kann. Die neue FLEXI-CRIMP 6 verarbeitet nun erstmalig den Querschnittsbereich von 0,08 bis 16 mm<sup>2</sup> (für Einzeladern), sowie 2 x 0,5 bis 2 x 10 mm<sup>2</sup> (für Twin-Aderendhülsen) mit nur einem Werkzeug. Der Querschnittsbereich wird vor dem Verpressen eingestellt, die seitliche Zuführung der Aderendhülsen erleichtert das Arbeiten.

- Querschnittsbereich von 0,08 bis 2 x 10 mm<sup>2</sup>  
(zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4)
- Seitliche Hülsenzuführung
- Sechskantpressung für beengte Anschlussmaße
- Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Gewicht: 380 g

**CIMCO-Artikelnr. 10 1950**

**flexi  
crimp**® 6



Querschnittsbereich:  
0,08 bis 2 x 10 mm<sup>2</sup>

# BEWÄHRTE QUALITÄT

## mit neuem Lamellensystem

### GIGANT-WERKZEUGKOFFER-TROLLEY PRO

Das Koffersystem Gigant setzt neue Maßstäbe! Der Gigant-Werkzeugkoffer hat sich bereits in großen Teilen der Elektrobranche bewährt. Er schützt sein Innenleben vor Wasser und Staub, ist luftdicht, säure- und druckbeständig, stoßfest und nahezu unverwundlich. Mit dem neuen Gigant PRO kommt nun eine noch komfortablere Variante auf den Markt. Bei gleichen Maßen und Beschaffenheiten besticht der Gigant PRO durch das neue Lamellensystem der Werkzeugtafeln. Hierdurch werden die Werkzeuge sauber, platzsparend und sicher im Koffer untergebracht und bei unbeabsichtigtem Stürzen oder Umfallen des Koffers permanent gesichert.

- Robuster Werkzeugkoffer für den harten Alltagsinsatz
- Nach IP67 wasser- und staubgeschützt, luftdicht, stoßfest, säure- und druckbeständig
- Säurefeste Bolzen im Scharnierbereich und die Gummidichtung in der Kofferschale schützen den Kofferinhalt vor äußeren Einflüssen
- Zwei seitliche sowie zwei im vorderen Bereich angebrachte Kippverschlüsse mit neuem 2-Stufen-Mechanismus für leichteres Öffnen
- Drei extrem breite und stabile Griffe sorgen für optimalen Tragekomfort, Trolleygriff kann für den Rollkomfort an der unteren und der oberen Position arretiert werden
- Ausgestattet mit je zwei Werkzeugtafeln im Kofferdeckel und in der Kofferunterschale; untere Werkzeugtafel in der Bodenschale liegt auf Stegen, zweite Werkzeugschale ist mit 50 mm Abstand zur unteren an vier Metallwinkeln aufliegend gesichert
- Maße: 630 x 490 x 300 mm
- Gewicht leer: 14,5 kg

**CIMCO-Artikelnr. 17 0094**

*Für den Überdruckausgleich ist der Koffer mit einem Handventil ausgestattet.*



*Zwei stabile Laufrollen gewährleisten einen sicheren Transport.*



## GIGANT-WERKZEUGKOFFER-TROLLEY COMPACT

Acht Sicherungs-Möglichkeiten rund um die Griffbereiche können mit Bügelschlössern versehen werden.



Die kompakte Version in der Gigant-Serie. Als kleiner, handlicher Trolley ist der Koffer mit drei Werkzeugtafeln bestückt, von denen zwei das komfortable Lamellensystem und eine das Taschensystem besitzen. Der Gigant-Werkzeugkoffer-Trolley COMPACT ist mit allen Vorteilen der Gigant-Serie ausgestattet (siehe Details CIMCO-Artikelnr. 17 0094). Was ihn auszeichnet sind sein Gewicht und seine Größe.

- Maße: 600 x 370 x 250 mm
- Gewicht leer: 7,5 kg

**CIMCO-Artikelnr. 17 0098**



Das neue Lamellensystem sorgt für individuelle Ordnung



Der Kofferdeckel wird durch zwei Stoßdämpfer in seiner Position gehalten.

# DER SPEZIALIST

## für ganz besondere Ansprüche

### GIGANT-WERKZEUGKOFFER-TROLLEY E-MOBILITÄT

Bis zum Jahr 2030 möchte die Bundesregierung Deutschlands etwa 10 Millionen E-Autos zulassen, was die Schadens-Rate in diesem Bereich zwangsläufig in den nächsten Jahren erhöht. Dafür benötigen Sie eine besondere Ausrüstung, die für Arbeiten unter Spannung geeignet ist. Der 40-teilige Gigant-Werkzeugkoffer-Trolley E-MOBILITÄT bietet Ihnen eine solide Grundlage an VDE-Werkzeugen, welche speziell auf die Reparatur von Elektro-Autos ausgelegt sind, persönlicher Schutzausrüstung und Zubehör. Er garantiert eine sichere, wasser- und staubgeschützte Aufbewahrung Ihrer Qualitäts-Werkzeuge. Eine sichere Reparatur durch den Fachmann wird somit gewährleistet.

- Maße: 630 x 490 x 300 mm
- Gewicht: 23,1 kg

Ausführung	VE	Artikelnr.
Gigant-Werkzeugkoffer-Trolley ROT	1	17 0096
Drehmomentschlüssel 1/4", 5 – 25 Nm	1	11 3482
Verlängerung 1/4", 75 mm	1	11 3475
Verlängerung 1/4", 100 mm	1	11 3476
Verlängerung 1/4", 150 mm	1	11 3477
Steckschlüsselsatz 1/4", 6 mm	1	11 3420
Steckschlüsselsatz 1/4", 7 mm	1	11 3422
Steckschlüsselsatz 1/4", 8 mm	1	11 3424
Steckschlüsselsatz 1/4", 10 mm	1	11 3426
Steckschlüsselsatz 1/4", 11 mm	1	11 3428
VDE-Drehmoment-Schraubendreher-Set, 9-teilig	1	11 4806
Magnetpins	1	11 1624
Magnetheber isoliert	1	11 1626
1000 V Abdecktuch, 1200 x 1200 x 1,6 mm	1	14 0158
1000 V Kunststoff-Klammer, 160 mm	2	14 0180
1000 V Aufstecktülle Nr. 1	3	14 0166
1000 V Aufstecktülle Nr. 2	3	14 0168
1000 V Aufstecktülle Nr. 3	3	14 0170
1000 V Aufstecktülle, ø 10 mm	1	14 0172
1000 V Aufstecktülle, ø 20 mm	1	14 0174
Warnzeichen	1	14 2018
1000 V Schraubendreher-Sortiment ELEKTRO-MEGA-DRIVE, 13-teilig	1	11 7000
1000 V Einmaulschlüssel, SW 8	1	11 2704
1000 V Einmaulschlüssel, SW 10	1	11 2708
1000 V Einmaulschlüssel, SW 13	1	11 2714
1000 V Einmaulschlüssel, SW 17	1	11 2720
1000 V Einmaulschlüssel, SW 19	1	11 2722
1000 V Einmaulschlüssel, SW 22	1	11 2724
1000 V Kombinationszange, 185 mm	1	10 8782
1000 V Telefonzange Kunststoff, 180 mm	1	10 0790
1000 V Greifzange Kunststoff, 180 mm	1	10 0792
1000 V Telefonzange mit gebogenen Backen, 200 mm	1	10 8780
1000 V Telefonzange mit geraden Backen, 200 mm	1	10 8778
1000 V Seitenschneider, 160 mm	1	10 8786
Universal-Isolierband, Farbe rot	1	16 0145
AC/DC Spannungsprüfer bis 690 V	1	11 1429
1000 V Elektro-Schutzhandschuhe, Größe 10	1	14 0214
Trikot-Unterziehhandschuhe	1	14 0216
Isolierende Überschuhe, Gr. 43 – 46	1	14 0228
1000 V Elektriker-Gesichtsschutzhaube	1	14 0206

#### Optional dazu bestellbar (nicht standardmäßig im Koffer enthalten):

1000 V Isolier-Standmatte, 1000 x 1000 x 3 mm	1	14 0224
Isolierte Teleskopstange (45 kV)	1	14 0296
Rettungshaken mit Spannungsanzeiger (127 V – 90 kV)	1	14 0298
1000 V Kabelschneider	1	12 0182
Elektriker-Stiefel, Gr. 43	1	14 0220

**CIMCO-Artikelnr. 17 6836**



### GIGANT-WERKZEUGKOFFER-TROLLEY ROT

Diesen Koffer erhalten Sie auch als unbestückte Version. Er wurde als spezielle Variante für den Einsatz im VDE- oder E-Mobilitäts-Bereich in rot gefertigt.

- Maße: 630 x 490 x 300 mm
- Gewicht leer: 14,5 kg

**CIMCO-Artikelnr. 17 0096**



# AUF DIE IST VERLASS – nützliche neue Werkzeug-Trends!

## ABISOLIERZANGE SUPER 4 PRO

Die SUPER 4 PRO ist eine ergonomische, automatische Abisolierzange für massive und flexible Leiter mit PVC-Isolierung von 0,2 bis 6,0 mm<sup>2</sup> und verfügt über einen Seitenschneider für Leiter bis 2,5 mm<sup>2</sup>. Die Abisolierzange stellt sich durch das spezielle Abtastsystem automatisch auf den Kabelquerschnitt ein und verhindert somit, dass die inneren Leiter und Litzen beschädigt werden.



Mit praktischem Seitenschneider  
für Leiter bis 2,5 mm<sup>2</sup>.

- **Neue Technik:** Durch ein ausgeklügeltes neues Kabelführungselement wird der Abisoliervorgang erleichtert, sodass die SUPER 4 PRO im Gegensatz zum Vorgängermodell eine größere Bandbreite an Kabeln mit verschiedenen PVC-Kabelmischungen abisolieren kann. Um Serienarbeiten einfach und fehlerfrei zu erledigen, kann die Abisolierlänge mit Hilfe des einstellbaren Längenanschlages von 6 bis 15 mm fixiert werden.
- **Robust:** Die SUPER 4 PRO ist ein besonders robustes Werkzeug, welches auch in schwierigen Umgebungen dauerhaft gute Abisolierergebnisse liefert. Verschmutzungen können einfach durch Anwendung von Pressluft entfernt werden. Die Klingen sind mühelos auswechselbar.
- **Ergonomisch:** Der neu gestaltete ergonomische 2-Komponenten-Zangengriff ermöglicht eine optimale Kraftübertragung auf die Zange, das schmale Zangenmaul erlaubt das Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen.

**CIMCO-Artikelnr. 10 0784**

## CIMCO-SCHWERGUTMÜLLSACK

Die extrem starken und belastbaren CIMCO-Schwergutmüllsäcke sind mit ihrem Fassungsvermögen von 40 Litern ideal für den Transport von Materialien wie Bauschutt oder die Entsorgung von Abfällen aller Art. Sperrige und kantige Materialien werden sicher und zuverlässig verpackt.

- Material: Polyethylen
- Maße: 500 x 800 mm
- Fassungsvermögen: 40 l
- Stärke: 0,15 mm/150 µm
- Farbe: transparent-trüb
- VPE: 10 Stück

**CIMCO-Artikelnr. 14 5000**



## RATSCHENSCHRAUBENDREHER-SET, 18-TEILIG

Das Ratschenschraubendreher-Set inkl. Transport-Rolltasche ist ein innovatives Produkt zum Anziehen und Lösen von Schrauben. Der Rechts-/Linkslauf des Schraubendrehers ist frei wählbar, die Aufnahme 3-fach im Arbeitswinkel verstellbar (0°, 45° oder 90°). Der kombinierte Werkzeugaufsatz ermöglicht sowohl die Befestigung normaler Sechskant-Bits als auch die von Steckschlüsseln mit Vierkantaufnahme durch einfaches Verschieben des Futters. Das 2-Komponenten-Heft sorgt für rutschsicheres und ermüdungsfreies Arbeiten. Die 12 enthaltenen Bits werden platzsparend und sicher im Griff untergebracht. In der Transport-Rolltasche werden 5 Steckschlüssel und der Schraubendreher selber sicher aufbewahrt.

Die 12 enthaltenen Bits werden sicher im Griff aufbewahrt.



Lieferumfang:

- je ein Bit für:  
Schlitzschrauben 2,5 x 0,4 mm, 4,0 x 0,8 mm  
Kreuzschlitzschrauben Phillips PH 1, PH 2  
Kreuzschlitzschrauben Pozidriv PZ 1, PZ 2  
Spezialschrauben mit Kombi-Profil PZ/FL 1, PZ/FL 2  
Sechskantschrauben 4 mm, 5 mm  
TORX®-Schrauben T15, T20
- Steckschlüsseleinsätze: SW 7, SW 8, SW 10, SW 11, SW 13
- Transport-Rolltasche

**CIMCO-Artikelnr. 11 4866**



## SPANNUNGSPRÜFER MIT FI-/RCD-AUSLÖSUNG

Der universell einsetzbare Spannungsprüfer mit Drehfeldrichtungsprüfung, Durchgangsprüfung, einpoliger Phasenprüfung und Auslöseprüfung für FI-/RCD-Schutzrichtungen wird nach den neuesten Sicherheitsvorschriften gebaut und gewährleistet ein sicheres und zuverlässiges Arbeiten.

Mit Lastzuschaltung zur FI-Überprüfung.



- Gebaut nach IEC 61243-3:2014
- Messkategorie (CAT.) IV 600 V
- Gleich- und Wechselspannungsprüfung bis 690 V
- Polaritätsanzeige und einpolige Phasenprüfung
- Zweipolige Drehfeldrichtungsbestimmung gegen Erde
- Auslösetest für Fehlerstromschutzrichtungen
- Messstellenbeleuchtung mittels weißer LED
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- Durchgangsprüfung
- IP64 (IEC60529)

**CIMCO-Artikelnr. 11 1438**

