

ARBEITEN AUF DEM DACH



GÜRTELTASCHE WAVE MIT SCHWINGFUNKTION

- Integrierte Schwingfunktion hält die Tasche immer in Waage
- Ideal für Arbeiten auf Dach, Leiter oder anderen geneigten Arbeitsplätzen
- Mit Gürtelbefestigung und zahlreichen Laschen und Schlaufen

CIMCO-Artikelnr. 17 0476



SET 1



GÜRTELTASCHE WAVE SOLAR

Inklusive Kableschere und Abisolierer

- Bestehend aus:**
- Gürteltasche WAVE 17 0476
 - click'n'crimp PV MC4 10 6034
 - Kableschere DUOCUT 12 0108
 - Abisolierer PV-STRIP 12 0047
 - Photovoltaik-MC 4 Entriegelungswerkzeug 18 0004
 - Kabelbinder, UV- und kältebeständig 18 1722

CIMCO-Artikelnr. 17 0475

SET 2



GÜRTELTASCHE WAVE SOLAR AUTOMATIC

Inklusive automatischer Abisolierzange

- Bestehend aus:**
- Gürteltasche WAVE 17 0476
 - click'n'crimp PV MC4 10 6034
 - Abisolierzange SOLAR 10 0774
 - Photovoltaik-MC 4 Entriegelungswerkzeug 18 0004
 - Kabelbinder, UV- und kältebeständig 18 1722

CIMCO-Artikelnr. 17 0477

WERKZEUGE

CLICK 'N' CRIMP PV MC 4

- Crimpzange Solar für alle gängigen MC4-Solar-Steckverbinder 2,5 – 6 mm
- Ratschenmechanik mit Zwangsentriegelung für gleichbleibend hohe Crimp-Qualität
- Hebelübersetzung für geringen Kraftaufwand
- Ergonomische 2-Komponenten-Griffhüllen
- Profileinsatz werkzeuglos auswechselbar



CIMCO-Artikelnr. 10 6034



AUTOMATISCHE ABISOLIERZANGE

- Für alle gängigen Solarkabel von 1,5 – 6 mm²
- Präzise 5-fach verstellbare Feineinstellung (Entfernen von mehrlagigen Isolierungen bei Solarkabeln möglich)
- Optisches Längenmaß von 8 bis 24 mm, 5/16" bis 1"
- Integrierter Seitenschneider für Kabel bis maximal 3 mm ø
- Gewicht: 240 g



CIMCO-Artikelnr. 10 0774

ABISOLIERER PV-STRIP

- Für PV-Leitungen, Energie- und Sicherheitskabel von 2,5 – 6 mm²
- Längenanschlag 8,5 und 15 mm, für den Anschluss gängiger PV-Stecker
- Keine Einstellung der Klingen auf die Schnitttiefe erforderlich
- Mit Befestigungsclip



CIMCO-Artikelnr. 12 0047

1.000 V VDE KABELSCHERE DUOCUT

- Kabelschere für Kupfer- und Aluminiumkabel
- Große Schneide für Mantelleitungen bis max. 10 mm ø
- Kleine Schneide für Einzeladern bis max. 4 mm ø
- VDE/GS geprüft, nach IEC 60900 und VDE 0682/Teil 201
- Längsschnitt möglich



CIMCO-Artikelnr. 12 0108

STECKER & ZUBEHÖR

PHOTOVOLTAIK-STECKVERBINDER-SYSTEM

- Kompatibel zu dem Marktstandard MC4 und passend für alle gängigen Solarkabel von 2,5 – 6 mm²
- Bestehend aus Verbindungssystem Stecker und Buchse inklusive Kunststoffgehäuse
- **Technische Daten:** Spannungsbereich: 1.000 V, Strombelastbarkeit: 30 A (4 mm², 6 mm²), Kontaktwiderstand des Verbindersystems: 5 mΩ, Durchmesser des Steckerkontaktes: 4 mm, Schutzklasse: IP 67, Temperaturbereich: -40 °C/+85 °C, Isolationsmaterial: PC/PA, Kontaktmaterial: Kupfer, versilbert, Sicherheitsklasse: II, Zertifizierung: TÜV



Ausführung	VE	CIMCO-Artikelnr.
Set male + female	1	18 8010
Set male + female	10	18 8000
Set male + female	100	18 0000
male	1	18 0001
female	1	18 0002

PHOTOVOLTAIK MC4-ENTRIEGELUNGSWERKZEUG

- Entriegelungswerkzeug zum Lösen der Steckverbindung der Photovoltaik-Verbinder



CIMCO-Artikelnr. 18 0004

BRANDSCHUTZZEICHEN

- Folie, selbstklebend, B 105 x H 148 mm
- Weiß/Signalrot (RAL 3001)
- DIN 4066, VDE AR 2100-712



CIMCO-Artikelnr. 18 2798
(Hinweis auf eine PV-Anlage mit Batteriespeicher)

CIMCO-Artikelnr. 18 2799
(Hinweis auf eine PV-Anlage)

PV-PRÜFPLAKETTE

- „Geprüft PV-Anlage nach VDE“
- Standardfolie, gelb
- Durchmesser: 30 mm
- Heft mit 108 Etiketten



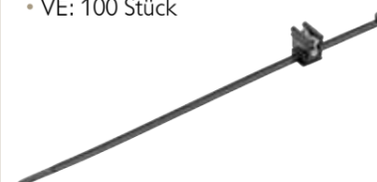
CIMCO-Artikelnr. 18 2701 (2023)

CIMCO-Artikelnr. 18 2703 (2024)

CIMCO-Artikelnr. 18 2705 (2025)

CLIP-KABELBINDER PV MIT BEFESTIGUNGSCLIP

- 4,6 x 200 mm, schwarz
- UV-stabilisiert
- Klemmbereich 1 – 3 mm, Bündeldurchmesser 4 – 45 mm
- Kabelbinder in Längs- oder Querrichtung im Clip einsetzbar
- VE: 100 Stück



CIMCO-Artikelnr. 18 1825

KABELBINDER, UV-BESTÄNDIG, SCHWARZ

- UV-beständige Kabelbinder aus PA 6.6 mit bis zu 10-fach erhöhter Lebensdauer im Vergleich zu Standard-Kabelbindern.
- Kälteresistent bis -40°C, ideal für den Einsatz im Außenbereich
- Selbstverlöschend, Brennbarkeitsklasse UL 94 V-2
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +85 °C
- VE: 100 Stück



B x L mm	Kabelbaum-ø	Mindestzugfestigkeit N	CIMCO-Artikelnr.
3,5 x 140	3 – 36	150	18 1720
4,5 x 200	3 – 51	220	18 1722
4,5 x 280	5 – 76	220	18 1723
4,5 x 360	5 – 101	220	18 1724
7,5 x 360	5 – 101	460	18 1726

ERGÄNZUNGSPRODUKTE

EDELSTAHL-KABELBINDER *

- Kabelbinder aus Edelstahl AISI 316 (DIN 1.4401), mit Kugelverschluss
- Ideal für den Einsatz bei extremen Anforderungen
- Korrosions- und strahlenbeständig, antimagnetisch. Äußerst beständig gegen aggressive Chemikalien
- Zertifizierung: UL, DNV, LR. Temperaturbeständigkeit: -80 °C bis zu +538 °C



B x L mm	max. Kabelbaum-ø	Mindestzugfestigkeit N	VE	CIMCO-Artikelnr. unbeschichtet	CIMCO-Artikelnr. schwarz beschichtet
4,6 x 150	44	500	100	18 6002	18 6102
4,6 x 200	50	500	100	18 6003	18 6103
4,6 x 290	75	500	100	18 6004	18 6104
7,9 x 290	75	1.200	100	18 6011	18 6111
7,9 x 360	102	1.200	100	18 6012	18 6112
7,9 x 520	152	1.200	25	18 6013	18 6113
12 x 680	203	2.200	25	18 6023	18 6123
12 x 840	254	2.200	25	18 6024	18 6124

ARBEITSHANDSCHUH „SKINNY SOFT“ *

- Nylonhandschuh mit Strickbund und PU-Beschichtung
- Teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen
- Sehr eng anliegend
- Farbe: grau



CIMCO-Artikelnr. 14 1248	Größe 8/M
CIMCO-Artikelnr. 14 1260	Größe 9/L
CIMCO-Artikelnr. 14 1261	Größe 10/XL
CIMCO-Artikelnr. 14 1262	Größe 11/XXL

AC/DC SPANNUNGSPRÜFER 1.000 V AC/1.500 V DC, MIT FI-/RCD- AUSLÖSUNG UND LED-/LCD-ANZEIGE

- Widerstandsmessung (1 bis 1.999 Ω)
- Einpol-, Drehfeldrichtungs- und Durchgangsprüfung
- Automatische Polaritätserkennung
- Frequenzbereich 40 – 400 Hz
- CAT III 1.000 V, CAT IV 600 V
- TÜV/GS



CIMCO-Artikelnr. 11 1438

DIGITALER LASER- ENTFERNUNGS-MESSER FVP-30

- Messbereich bis 30 m, Genauigkeit 2 mm/m
- LCD-Display, hinterleuchtet
- Distanz-, Flächen-, Volumen- oder Indirektmessung
- Speicher, Auto-Off
- Laser-Klasse II



CIMCO-Artikelnr. 21 1563

ELEKTRIKER-SET VDE UNIVERSAL

- Seitenschneider, 160 mm 10 0574
- Schraubendreher Schlitz 3,0 x 0,5 x 100 11 7702
- Schraubendreher Schlitz 4,0 x 0,8 x 100 11 7704
- Spezial-Schraubendreher mit Kombi-Profil PZ FL 1 11 7751
- Spezial-Schraubendreher mit Kombi-Profil PZ FL 2 11 7752
- Werkzeugmappe 17 0625



CIMCO-Artikelnr. 10 4041

* Weitere Ausführungen finden Sie im CIMCO-Programm.