



cimco

Abisolieren und Crimpen

Ergonomische Werkzeug-Serie
FLEXI-STRIP und PROFI-CRIMP

SICHER SEIT 1827.

Sichere und leichte Werkzeuge in Industriequalität

FLEXI-STRIP Abisolierwerkzeuge und PROFI-CRIMP Crimpwerkzeuge für Elektroniker

Elektroinstallationen erfordern Ihre genaueste und geduldige Fingerfertigkeit. Damit Ihre Hände auch bei zeitintensiven Arbeiten nicht ermüden, haben wir von CIMCO für die neuen Serien FLEXI-STRIP und PROFI-CRIMP leichte und ergonomische Abisolier- und Crimpwerkzeuge entwickelt.

Die Abisolierzange FLEXI-STRIP beispielsweise ist mit 145 Gramm ein echtes Leichtgewicht. Gleichzeitig ist sie mit drei Wechseleinsätzen für unterschiedlichste Anforderungen ein Multitalent, das im Werkzeugkasten wenig Platz wegnimmt.

Apropos Platz: Wenn es mal eng wird, unterstützt die PROFI-CRIMP TWIST mit ihrem drehbaren Gesenk und rutschfesten Handgriffen beim hochpräzisen Arbeiten in beengten Verhältnissen. Lassen Sie sich von hochwertigen und anwendungsflexiblen Werkzeugen begeistern, die wir für Sie als sichere und zuverlässige Helfer konzipiert haben.

Wir sind Mitglied bei



zwei

 FWI





FLEXI-STRIP System

Automatische Abisolierzange
mit Wechseleinsätzen



**PVC-Kabel bis 16 mm²,
PTFE-Kabel bis 4 mm²**



- ✓ Selbsteinstellendes Schneide- und Abisolierwerkzeug
- ✓ Feineinstellung für einfaches Abisolieren von dünnen oder dicken Kabelisolierungen
- ✓ Abisolieren ohne Beschädigung der Leiter
- ✓ Einstellbarer Längenanschlag für Abisolierlängen von 3 – 18 mm
- ✓ Schneidfunktion:
 - flexible Leiter bis 10 mm²
 - starre Leiter bis 1,5 mm²
- ✓ Leichtgewicht mit nur 145 g (ohne Wechseleinsatz)



Artikelnr.
10 7000



IM SET

FLEXI-STRIP 16 System

↳ **Inklusive zwei Abisolierkassetten**

- Für PVC-Kabel 0,02 - 16 mm²
- Einstellbare Abisolierlänge von 3 - 18 mm
- Werkzeugloser Wechsel der Kassetten (Artikelnr. 10 7091 + 10 7092)
- Schneidfunktion:
 - flexible Leiter bis 10 mm²
 - starre Leiter bis 1,5 mm²
- Gewicht mit einer Kassette: 170 g



FLEXI-STRIP System

mit jeweils einem Wechselsatz

FLEXI-STRIP 10

↳ Querschnittsbereich 0,02 - 10 mm²

- Für PVC-Kabel
- Abisolierlänge 3 - 18 mm
- Schneidfunktion:
 - flexible Leiter bis 10 mm²
 - starre Leiter bis 1,5 mm²
- Gewicht: 170 g



Artikelnr.
10 7010



FLEXI-STRIP 16

↳ Querschnittsbereich 4 - 16 mm²

- Für PVC-Kabel
- Abisolierlänge 3 - 18 mm
- Schneidfunktion:
 - flexible Leiter bis 10 mm²
 - starre Leiter bis 1,5 mm²
- Gewicht: 170 g



Artikelnr.
10 7020



FLEXI-STRIP 4 PTFE

↳ **Querschnittsbereich 0,1 - 4 mm²**

- Für PTFE-/PVC-Kabel
- Abisolierlänge 3 - 18 mm
- Schneidfunktion:
 - flexible Leiter bis 10 mm²
 - starre Leiter bis 1,5 mm²
- Gewicht: 170 g



Artikelnr.
10 7030



↳ **Für Teflonleitung, hitzebeständig**

EINZELN ERHÄLTlich

ABISOLIER-WECHSELEINSATZ

Lassen sich werkzeuglos wechseln, um für verschiedene Querschnittsbereiche den besten Komfort zu bieten.



Querschnitt	Wire size	Farbe	Artikelnr.
0,02 - 10 mm ²	AWG 34 - AWG 8	schwarz	10 7091
4 - 16 mm ²	AWG 28 - AWG 12	rot	10 7092
0,1 - 4 mm ²	AWG 28 - AWG 12	blau	10 7093

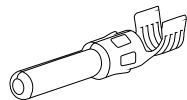
Solarwerkzeuge

für eine sichere Installation



Artikelnr.
10 7500

Gewicht
600 g



MIT LOCATOR

Verpresst Solar-Steckverbinder

↳ Crimpzange **POWER-CRIMP PV-LOC**

- Für Photovoltaik-Verbinder des Marktstandards MC 4 im Pressbereich 1,5 - 6 mm²
- Stark reduzierte Handkraft durch einzigartige Hebelübersetzung
- Präzise Exzentereinstellung und mechanische Zwangssperre sorgen für gleichbleibend hohe Crimpqualität

Mit einem Locator ausgestattet, der die Verbinder im Gesenk zentriert, sodass die zweite Hand zur Zuführung der Leitung frei bleibt.



Artikelnr.
12 0059
Gewicht
50 g



Abisolierwerkzeug für Solarkabel

↳ Solar-Stripper

- Selbstjustierendes Abisolierwerkzeug für die gängigsten Solar-Leitungen von 2,5 - 6 mm²
- Kompakte und handliche Bauform
- Bietet eine Abisolierlänge von 8,5 mm ohne weitere Einstellungen



Flexibel in der Anwendung: Dank werkzeuglos drehbarem Gesenk ist die POWER-CRIMP twist das ideale Werkzeug auch in engen Einbausituationen.

POWER-CRIMP TWIST

Crimpzange, die den Kopf verdreht

BESONDERHEIT: DREHBARES GESENK

Ideal für jede Arbeitssituation

↳ Crimpzange **POWER-CRIMP TWIST**

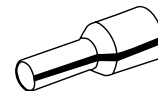
- Für Aderendhülsen nach DIN 46228
- Selbstjustierendes Werkzeug für folgende Querschnittsbereiche:
0,14 bis 16 mm² bei Einzeladerendhülsen und
2 x 0,5 bis 2 x 6 mm² bei Zwillingsaderendhülsen
- Kompakter Zangenkörper mit kleiner Öffnungsweite gewährleistet ergonomisches Handling bei jeder Pressung
- Rutschfeste Handgriffe für sicheres Arbeiten bei verschiedensten Bedingungen

Artikelnr.
10 7100

Gewicht
325 g



AE



Seitliche Zuführung der Aderendhülse.



Frontale Zuführung der Aderendhülse.

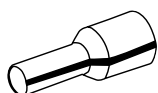
Crimpzangen

Mit optimaler Kraftübertragung



Artikelnr.
10 7120

Gewicht
450 g



Crimpzange für Aderendhülsen

↳ **POWER-CRIMP COMFORT**

- Für Aderendhülsen nach DIN 46228
- Vierkant-Pressform im Querschnittsbereich
6 - 16 mm² bei Einzeladerendhülsen

- Optimale Kraftübertragung und geringe Handkraft durch einzeln einstellbare Querschnitte
- Robustes und handliches Gehäuse mit rutschfesten Handgriffen für sicheres Arbeiten





Artikelnr.
10 7200

Gewicht
600 g

IS



Crimpzange für isolierte Kabelschuhe

↳ POWER-CRIMP ISO

- Für isolierte Verbinder im Querschnittsbereich von 0,5 - 6 mm² (rot, blau, gelb)
- Ovalpressung
- Stark reduzierte Handkraft durch einzigartige Hebelübersetzung

- Ergonomisches Handgefühl bei vielen Verpressungen garantiert
- Präzise Exzentereinstellung und mechanische Zwangssperre sorgen für gleichbleibend hohe Crimpqualität

POWER-CRIMP INDU

Kraftpaket für Industriekontakte

Artikelnr.
10 7600

Gewicht
630 g

IC



IM SET

Für gedrehte Steckerkontakte
↳ Crimpzange **POWER-CRIMP INDU**

- Querschnittsbereich 0,14 - 4 mm² und 6 - 10 mm²
- Linearer Hub und schmales Design ermöglichen einen fortlaufenden Einblick auf den Pressvorgang
- Zwei Presseinsätze für alle gängigen Größen, werkzeuglos austauschbar
- Weicher Kunststoffüberzug und kompakter Rahmen sorgen für ergonomisches Arbeiten

1



Querschnitt
0,14 - 1 mm², 1,5 mm²,
2,5 mm², 4 mm²

2



Querschnitt
6 mm², 10 mm²



Sicher seit 1827.



CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1–5
42855 Remscheid

+49 (0) 2191 3718-01
info@cimco.de
cimco.de



Technische Änderungen, Farbabweichungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.
Angebot nur solange der Vorrat reicht. Verkauf nur über den Fachgroßhandel.