

Crimpzangen

Crimping pliers

ZANGE MIT MAGAZIN

Nur ein Werkzeug für die gängigsten Crimpanwendungen.

Fünf Wechseleinsätze in einem Rundmagazin. Schnelles und einfaches Wechseln der Crimpeinsätze ohne Zusatzwerkzeug. Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar).



Länge mm: 250

Artikelnummer: **1729-750**

Crimp-anwendung	Bereich mm ²
unisolierte offene Steckverbinder, Rollcrimpung	0,5- 6,0
isolierte Kabelschuhe und Steckverbinder	0,5- 6,0
Aderendhülsen (isoliert und unisoliert)	0,25- 6,0 10/ 16/ 25
unisolierte Kabelschuhe und Steckverbinder	0,5- 10,0
unisolierte Stoßverbinder	0,5- 10,0

FÜR ROHRKABELSCHUHE

Kerbverpressung

Für Rohrkabelschuhe und Verbinder „Normalausführung“, Kerbverpressung, federunterstützte Werkzeugöffnung, mit Sperrvorrichtung, exakte Querschnittzuordnung.



Klauke

Bereich mm²: 0,75- 16,0



Länge mm: 325

Artikelnummer: **1730-015**

CRIMP-HEBELZANGEN

Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionsprofile, mit Zwangssperre (entriegelbar), Crimpdruck werkseitig präzise eingestellt (kalibriert), hohe Kraftverstärkung.



Länge mm: 220

Crimp-anwendung	Bereich mm ²	Artikelnummer
isolierte Kabelschuhe und Steckverbinder	0,50 - 6,0	1729-007
Unisolierte Kabelschuhe und Steckverbinder	0,50 - 10,0	1729-033
Aderendhülsen (isoliert + unisoliert)	0,25 - 6,0	1729-038
unisolierte offene Steckverbinder (4,8 + 6,3 mm)	0,50 - 6,0	1729-035

FÜR ISOLIERTE KABELVERBINDER

Präzise Einstellung der Vorspannung für das Halten einer konstanten Pressleistung, Ader- und Isolationspressung in einem Arbeitsgang, 3K-Griff, einfaches Handling dank reduzierter Öffnungsweiten.



Klauke

Bereich gesamt mm²: 0,5- 6,0

rote Isolierhülse: 0,5- 1,0
blaue Isolierhülse: 1,5- 2,5
gelbe Isolierhülse: 4,0- 6,0



Länge mm: 225

Artikelnummer: **1730-001**

Hydraulischer Presskopf

ist auf Anfrage lieferbar.



Aderendhülsenzangen

Crimping pliers for cable links



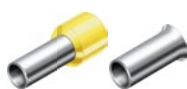
Bereich mm²: 0,25-2,5

Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 (Teil 1+4).

Seiteneinführung: Trapezform-Crimp



Kopf: poliert
Griffe: Mehrkomponentenhüllen
Länge mm: 145



Artikelnummer: 1729-546

Bereich mm²: 0,25-16,0

Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 (Teil 1+4).



Kopf: poliert
Griffe: Mehrkomponentenhüllen
Länge mm: 180



Artikelnummer: 1729-581

Bereich mm²: 0,08-10,0 / + 16

Selbsteinstellend

Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4, Zwangssperre für gleichbleibende Qualität (entriegelbar).



Vierkantcrimpungen ermöglichen einen besseren Kontakt als trapezförmige Verdrimpungen. Der Sechskant-Crimp kommt der platzsparenden Rundform sehr nahe und kann bei gleichem Querschnitt im Vergleich zum Vierkant-Crimp in schmalen, runden Klemmleisten einen optimalen Kontakt herstellen.

Seiteneinführung: Sechskantcrimp



Bereich mm²: 0,08-10,0

Länge mm: 180

Artikelnummer: 1729-016

Seiteneinführung: Vierkantcrimp



Bereich mm²: 0,08-10,0 + 16

Länge mm: 180

Artikelnummer: 1729-014

Mit Umschaltknopf auf 16 mm².

Fronteinführung: Vierkantcrimp



Bereich mm²: 0,08-10,0

Länge mm: 190

Artikelnummer: 1729-010

Bereich mm²: 0,08-10,0 + 16

Länge mm: 190

Artikelnummer: 1729-011

Zangensätze

Sortimentsboxen aus Kunststoff mit zwei stapelbaren Einsätzen (jeweils 6 Mulden für Kabelverbinder).



mit Zange
Artikelnummer 1729-014

Aderendhülsen mit Kunststoffkragen



Inhalt (Stk)	Aderendhülsen für mm ²	Artikelnummer
200	0,50	1729-713
200	0,75	
200	1,0	
200	1,5	
200	2,5	
100	4,0	
100	6,0	
50	10,0	

Abisolierzangen

Wire stripes



Bereich mm²: 10

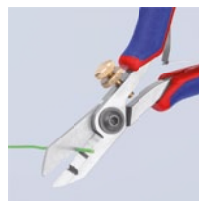
Für ein-, mehr-, und feindrätige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation, Verstellung auf den gewünschten Durchmesser bis 5 mm durch Rändelschraube und Kontermutter, mit Öffnungsfeder.



Zange: Spezialstahl
Griffe: Mehrkomponentenhüllen

Länge mm: 160
Artikelnummer: **6170-166**

Bereich mm²: 0,03-1



Für Schneidarbeiten an feinen Kabeln und Einzeladern, Verstellung durch Rändelschraube und Kontermutter, mit Öffnungsfeder.



Zange: Spezialstahl
Griffe: Mehrkomponentenhüllen

Länge mm: 130
Artikelnummer: **6170-130**

Vollautomatik-Abisolierzangen

Full automatic insulation stripper



Bereich mm²: 0,03-10

Drahtschneider (mehr-/ eindrätig) mm²: 10/ 6

Schneidtiefe einstellbar. Die Klemmbacken aus Stahl halten das Kabel rutschsicher fest, ohne die verbleibende Isolation zu beschädigen. Messerblock und Längenanschlag auswechselbar.



Länge mm: 195
Artikelnummer: **4010-010**

Ersatzmesser
Artikelnummer: **4010-011**

Für ein-, mehr- und feindrätige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation, passt sich selbsttätig den Leiterquerschnitten an - dadurch keine Beschädigung der Leiter.

Bereich mm²: 2,5-16

Drahtschneider (mehr-/ eindrätig) mm²: 10/ 6

Schneidtiefe einstellbar, leicht auswechselbare Messer und Kunststoff- Klemmbacken, glasfaserverstärktes Kunststoffgehäuse.



Länge mm: 200
Artikelnummer: **4010-020**

Ersatzmesser
Artikelnummer: **4010-026**



Elektroinstallationszange

Plier for electrical installation



Multifunktionszange für die Elektroinstallation. Zum **Greifen** von Flach- und Rundmaterial, **Biegen, Entgraten, Kabelschneiden, Abisolieren** und **Crimpen**.

6 Funktionen in einer Zange



Kopf: verchromt
Griffe: Mehrkomponentenhüllen

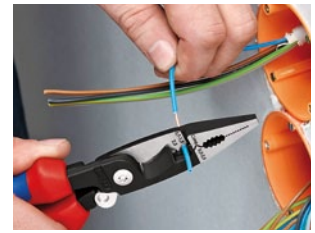
Abisolieren von Drähten mm²: 0,75- 1,5/ 2,5

Leistung CU-/AL-Kabel: Ø 15 mm/ 50 mm²

Crimpen von Aderendhülsen mm²: 0,5- 2,5

Länge mm: 200

Artikelnummer: **1763-172**



Drahtwirbelzangen

Wire twisting pliers



Für Schraubensicherungen, für Drähte bis Ø 1,6 mm. Für Rechts- und Linksdrehungen, mit automatischer Rückführung.



Länge mm: 230

Artikelnummer: **65751220**

Länge mm: 280

Artikelnummer: **65751280**



Lochzangen

Punch pliers

Zum Stanzen von Löchern in Leder, Textil und Kunststoff, 6 Lochpfeifen: Ø 2/ 2,5/ 3/ 3,5/ 4/ 5 mm.



Länge mm: 220

Artikelnummer: **66502220**



Loch- Ø mm: 3

Länge mm: 120

Artikelnummer: **1733-200**

Plombenzangen

Lead sealing pliers

Für Bleiplomben. Aus Werkzeugstahl vernickelt, Kunststoffüberzug, mit auswechselbaren Stempelsätzen, Einsätze ohne Gravur.

Stempel- Ø mm: **8**

Länge mm: 130

Artikelnummer: **1733-130**

Stempel- Ø mm: **10**

Länge mm: 170

Artikelnummer: **1733-131**

Plombendraht sowie Bleiplomben sind auf Anfrage lieferbar.

