

CNC-3 | click 'n' crimp-Set "Photovoltaik"



- Presszangenrahmen inklusive 3 Presseinsätze
- Für isolierte Kabelverbindungen von 0,5 - 6 mm²
- Für Photovoltaik-Steckverbinder ø 3 mm, MC 3
- Für Photovoltaik-Steckverbinder ø 4 mm, MC 4

Artikel-Nr.	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
CNC-3	230	0,71	1

CNC-ZR | click 'n' crimp Presszangenrahmen für auswechselbare Einsätze



- Zangenrahmen für werkzeuglosen Presseinsatzwechsel
- Patentiertes Fixier-System mit Rasterhalterung für 2 Einsätze im Inneren des Werkzeuggriffes und 1 Einsatz mit Rasterhalterung im Presskopf
- Mit Sperrvorrichtung
- 2-Komponenten-Softgriff

Artikel-Nr.	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
CNC-ZR	230	0,55	1

CNC | click 'n' crimp-Set "Elektro"



Bestseller!

- Presszangenrahmen inklusive 3 Presseinsätze
- Für isolierte Kabelverbindungen von 0,5 - 6 mm²
- Für Aderendhülsen 0,5 - 10 mm²
- Für nicht isolierte Kabelschuhe 0,5 - 10 mm²

Artikel-Nr.	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
CNC	230	0,69	1

CNC-1 | click 'n' crimp-Set "Automotive"



- Presszangenrahmen inklusive 3 Presseinsätze
- Für isolierte Kabelverbindungen von 0,5 - 6 mm²
- Für nicht isolierte Kabelschuhe 0,5 - 10 mm²
- Für unisolierte Flachsteckverbindungen 0,5 - 6 mm²

Artikel-Nr.	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
CNC-1	230	0,71	1

CNC-8 | click 'n' crimp-Set "Aderendhülsen"



- Presszangenrahmen inklusive 3 Presseinsätze
- Für Aderendhülsen von 0,5 - 10 mm²
- Für Aderendhülsen, auch für ausgedünnte Leiter 16 - 35 mm²
- Für Aderendhülsen, auch für ausgedünnte Leiter 25 + 50 mm²

Artikel-Nr.	Länge mm	Gewicht kg	VE / Stck.
CNC-8	230	0,71	1

click 'n' crimp auswechselbare Presseinsätze für Presszangenrahmen



- Für isolierte Kabelverbindungen
- Pressbereich: 0,5 - 6 mm² (Rot 0,5 - 1 mm², Blau 1,5 - 2,5 mm², Gelb 4 - 6 mm²)
- Ader- und Isolationspressung in einem Arbeitsgang

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Pressung	VE / Stck.
CNC-IK	0,5 - 6	Oval	1



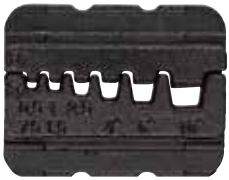
- Für nicht isolierte Kabelschuhe
- Pressbereich: 0,5 - 10 mm²
- Ader- und Isolationspressung in einem Arbeitsgang

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Pressung	VE / Stck.
CNC-UK	0,5 - 10	Dorn	1



- Für Aderendhülsen
- Pressbereich: 0,5 - 10 mm²

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Pressung	VE / Stck.
CNC-AH10	0,5 - 10	Trapez	1



- Für Aderendhülsen, auch für ausgedünnte Leiter geeignet
- Pressbereich: 16 - 35 mm²

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Pressung	VE / Stck.
CNC-AH35IP	16 - 35	IDENT	1



- Für Aderendhülsen, auch für ausgedünnte Leiter geeignet
- Pressbereich: 25 + 50 mm²

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Pressung	VE / Stck.
CNC-AH50IP	25 + 50	IDENT	1



- Für unisolierte Kabelverbindungen
- Pressbereich: 0,5 - 6 mm²

Artikel-Nr.	Querschnitt mm ²	Pressung	VE / Stck.
CNC-FH	0,5 - 6	Rollpressung	1

Weitere Presseinsätze auf Anfrage lieferbar.