



# TOOL fox

## CRIMPFOX CENTRUS

# CRIMPFOX CENTRUS

## Der neue Standard

Mit der CRIMPFOX CENTRUS von Phoenix Contact wird das Crimpen von Aderendhülsen so sicher und komfortabel wie noch nie.

Die Crimpzange stellt sich automatisch auf den jeweiligen Querschnitt ein und verhindert Anwenderfehler durch eine falsche Gesenkwahl. Verschiedenste Aderendhülsen können so schnell und prozesssicher verarbeitet werden. Die kompakte, ergonomische Gestaltung ermöglicht bei geringsten Betätigungskräften eine einfache und ermüdungsarme Anwendung.



Die CRIMPFOX CENTRUS crimpt isolierte, unisolierte und Twin-Aderendhülsen in einem Querschnittsbereich von 0,14–6 mm<sup>2</sup> bzw. 0,14–10 mm<sup>2</sup>.

### CRIMPFOX CENTRUS: Crimpen weitergedacht



#### Ergonomisch bis ins Detail

Durch die geringe Griffweite, die Kombination aus harten und weichen Kunststoffen im Griffbereich und die durchdachte ergonomische Form liegt die CRIMPFOX CENTRUS perfekt in jeder Hand.



#### Geschützt für alle Fälle





Mit einem stabilen Werkzeugschutz wird die Mechanik der CRIMPFOX CENTRUS vor einer Beschädigung durch Stürze zusätzlich gesichert. Ihr robuster Aufbau macht sie zum idealen Begleiter im rauen Industrieinsatz oder auf der Baustelle.



#### Clevere Unterstützung

Um große Querschnitte einfach zu crimpen, ist am unteren Griff der CRIMPFOX CENTRUS ein SlideStop eingebracht. Dieser kann rutschfest auf Oberflächen aufgesetzt werden, um so die Handkraft zu unterstützen.



Art.-Nr.	Typ	mm <sup>2</sup> AWG		Crimpform
		Aderendhülse	Twin-Hülse	
1213144	CRIMPFOX CENTRUS 6S	0,14-6 26-10	2x0,5-2x4 2x20-2x12	 quadratisch
1213154	CRIMPFOX CENTRUS 10S	0,14-10 26-8	2x0,5-2x4 2x20-2x12	 quadratisch
1213146	CRIMPFOX CENTRUS 6H	0,14-6 26-10	2x0,5-2x4 2x20-2x12	 hexagonal
1213156	CRIMPFOX CENTRUS 10H	0,14-10 26-8	2x0,5-2x4 2x20-2x12	 hexagonal

Die CRIMPFOX Centrus ist auch als kundenspezifische Variante mit individueller Laserbeschriftung erhältlich.

\* Verglichen mit dem Vorgängermodell



Immer aktuell, immer für Sie da – hier finden Sie alles über unsere Produkte, Lösungen und Services:

[phoenixcontact.de](http://phoenixcontact.de)

## Produktprogramm

- Beleuchtung und Signalisierung
- Elektronikgehäuse
- Elektronische Schaltgeräte und Motorsteuerung
- Feldbuskomponenten und -systeme
- Funktionale Sicherheit
- HMIs und Industrie-PCs
- I/O-Systeme
- Industrial Ethernet
- Industrielle Kommunikationstechnik
- Installations- und Montagematerial
- Kabel und Leitungen
- Leiterplattenklemmen und -Steckverbinder
- Markierung und Beschriftung
- Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Monitoring
- Reihenklemmen
- Relaismodule
- Schutzgeräte
- Sensor-/Aktor-Verkabelung
- Software
- Steckverbinder
- Steuerungen
- Stromversorgungen und USV
- Systemverkabelung für Steuerungen
- Überspannungsschutz und Entstörfilter
- Werkzeug
- Wireless-Datenkommunikation

Ⓓ PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
32825 Blomberg, Deutschland  
Tel.: +49 (0) 52 35 31 20 00  
Fax: +49 (0) 52 35 31 29 99  
E-Mail: [info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)  
[phoenixcontact.de](http://phoenixcontact.de)

Ⓐ PHOENIX CONTACT GmbH  
Ada-Christen-Gasse 4  
1100 Wien, Österreich  
Tel.: +43 (0) 1 680 76  
Fax: +43 (0) 1 680 76 20  
E-Mail: [info.at@phoenixcontact.com](mailto:info.at@phoenixcontact.com)  
[phoenixcontact.at](http://phoenixcontact.at)

Ⓒ PHOENIX CONTACT AG  
Zürcherstrasse 22  
8317 Tagelswangen, Schweiz  
Tel.: +41 (0) 52 354 55 55  
Fax: +41 (0) 52 354 56 99  
E-Mail: [infoswiss@phoenixcontact.com](mailto:infoswiss@phoenixcontact.com)  
[phoenixcontact.ch](http://phoenixcontact.ch)

Ⓕ PHOENIX CONTACT s.à r.l.  
10a, z.a.i. Bourmicht  
8070 Bertrange, Luxemburg  
Tel.: +352 45 02 35-1  
Fax: +352 45 02 38  
E-Mail: [info@phoenixcontact.lu](mailto:info@phoenixcontact.lu)  
[phoenixcontact.lu](http://phoenixcontact.lu)