

Crimpzange mit Knarrenmechanismus für Aderendhülsen, 0,14-2,5 mm²



- Entwickelt für sicheres und festes Crimpen von kleinen Aderendhülsen
- Kapazität: 0.14 - 2.5mm² / 26 - 14 AWG
- Ratschensystem mit automatischer Schnellauslösung, die beim Erreichen des korrekten Andrucks die Zange wieder freigibt, um präzises Crimpen zu gewährleisten
- Präzise bearbeitete Quetschbacken für qualitatives Crimpen und sichere Verbindungen
- Aus voll gehärtetem, legiertem Kohlenstoffstahl für Festigkeit und Langlebigkeit
- Sehr robust, bis zu 40.000 Anwendungen getestet
- Ergonomische Zwei-Komponentengriffe für einfaches und komfortables Arbeiten
- Gesamtlänge: 210 mm

Artikel-Nr.	WL71690
Modell	T3692A
Hersteller	C.K

Hersteller-Artikel-Nr.	T3692A
Länge	210 mm
Breite	80 mm
Höhe	25 mm
Länge mit Verpackung	213 mm
Breite mit Verpackung	100 mm
Höhe mit Verpackung	33 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
Anwendung Crimp	Aderendhülsen
ESD gerecht	nein
Werkzeugmaterial	Kohlenstoffstahl
AWG	26 - 14
Zangenart	Crimpzange