

Crimpzange mit Knarrenmechanismus für Aderendhülsen, 10-25 mm²



- Entwickelt für sicheres und festes Crimpen von großen Aderendhülsen
- Kapazität: 10 - 25mm² / 8 - 3 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: 250 mm

Artikel-Nr.	WL71694
Modell	T3683A
Hersteller	C.K
Hersteller-Artikel-Nr.	T3683A
Länge	250 mm
Breite	80 mm
Höhe	25 mm

Länge mit Verpackung	260 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	8 - 3
Zangenart	Crimpzange