

Szczypce zaciskowe z mechanizmem zapadkowym do złączek kablowych izolowanych, 0,5-6,0 mm².



- Przeznaczone do bezpiecznego i szczelnego zaciskania złączek kablowych o izolacji czerwonej, niebieskiej i żółtej
- Pojemność: 0,5-6,0 mm² / 20-10 AWG
- System zapadkowy z automatycznym szybkim zwolnieniem, który zwalnia szczypce po osiągnięciu odpowiedniego nacisku, aby zapewnić precyzyjne zaciskanie
- Precyzyjnie obrobione szczęki zaciskowe zapewniają wysoką jakość zaciskania i bezpieczne połączenia
- Wykonane z w pełni hartowanej stali węglowej stopowej, zapewniającej wytrzymałość i trwałość
- Bardzo wytrzymały, przetestowany do 40 000 zastosowań
- Ergonomiczne dwukomponentowe uchwyty zapewniają łatwą i wygodną pracę
- Długość całkowita: 250 mm

Numer artykułu.	WL71693
Model	T3682A
Producent	C.K
Numer artykułu producenta.	T3682A
Dane producenta GPSR	Carl Kammerling International Bendahler Straße 110 DE-42285 Wuppertal www.ck-tools.com
Długość	250 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	25 mm
Długość z opakowaniem	260 mm
Szerokość z opakowaniem	100 mm
Wysokość z opakowaniem	33 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
VDE	nie
Aplikacja zaciskowa	Izolowane złącza kablowe
Zgodny z ESD	nie
Materiał narzędziowy	stal węglowa
AWG	20 - 10
Rodzaj szczypiec	Szczypce do zaciskania