

Krimptang met ratelmechanisme voor MC3 & MC4 verbindingen



- Ontworpen voor het veilig en strak krimpen van MC3- en MC4-verbindingen in de zonne- en PV-sector.
- Capaciteit: MC3 en MC4 2,5 - 6mm² / 14 - 10 AWG
- Ratelsysteem met automatische snelsluiting die de tang loslaat wanneer de juiste druk is bereikt om nauwkeurig te krimpen
- Nauwkeurig bewerkte krimpbecken voor kwaliteitsvol krimpen en veilige verbindingen
- Gemaakt van volledig gehard gelegeerd koolstofstaal voor sterkte en duurzaamheid
- Zeer robuust, getest tot 40.000 toepassingen
- Ergonomische tweecomponentenhandgrepen voor gemakkelijk en comfortabel werken
- Lengte: 250 mm

Artikelnr.	WL71699
Model	T3671A
Fabrikant	C.K
Fabrikant artikelnr.	T3671A
GPSR-fabrikantgegevens	Carl Kammerling International Bendahler Straße 110 DE-42285 Wuppertal www.ck-tools.com
Lengte	250 mm
Breedte	80 mm
Hoogte	25 mm
Lengte met verpakking	260 mm
Breedte met verpakking	100 mm
Hoogte met verpakking	33 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
VDE	nee
Krimptoepassing	MC3 & MC4 aansluitingen
ESD-compatibel	nee
Gereedschapsmateriaal	koolstofstaal
AWG	14 - 10
Type tang	krimptang