

Produktinformation

97 43 66 EVO

Crimp-Systemzange

Für auswechselbare Crimpeinsätze



- Nur ein Werkzeug für fast 1000 Crimpanwendungen: nutzbar mit allen Crimpeinsätzen und Positionierhilfen 97 49 XX
- Speziell modifizierte Systemzange: optimiert für MC4 EVO 2-Verbinder bis 10 mm²
- Profistandard für große PV-Installationen
- Nahezu parallele Crimpbewegung
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert), nachstellbar
- Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung für ermüdungsarmes Arbeiten
- Für Ein- und Zweihandbedienung
- Mit vormontierter Kontaktaufnahme zur präzisen Lagebestimmung; mit optionaler Kontaktaufnahme 97 49 71 1 lassen sich auch alle Solarverbinder der MC4-Serie verarbeiten
- Crimpeinsätze für Anwendungen, die über das angebotene Sortiment hinausgehen, auf Anfrage
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

Allgemein

Artikel-Nr.	97 43 66 EVO
EAN	4003773090014
Zange	brüniert
Kopf	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	680 g
Abmessungen	200 x 96 x 45 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute



Anwendung	MC4 EVO2
Kapazität Quadratmillimeter	4,0 — 10,0 mm ²
AWG	12 / 10 / 8

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

