

Produktinformation

97 53 04 SB

Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen

Mit Seiteneinführung



- Geringere Griffweite
- Vierkant-Pressung auch für Aderendhülsen bis zu 16 mm²
- Vierkant-Pressung für optimale Kontaktflächen im Klemmanschluss
- Insbesondere passend für alle Twin-Aderendhülsen bis 2 x 4 mm² oder 2 x AWG 12
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4
- Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderenhülsengröße
- Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Kniehebel für ermüdungsarmes Arbeiten
- Hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform und geringes Gewicht
- Zugelassene Verpressung nach UL in Verbindung mit den KNIPEX-AEH 97 99 330 – 399
- UL-Zulassung in Verbindung mit KNIPEX-AEH 97 99 330 399
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

Allgemein	
Artikel-Nr.	97 53 04 SB
EAN	4003773030270
Zange	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	420 g
Abmessungen	180 x 115 x 35 mm
REACH- Konformität	enthält SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute



Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 10 / 16 mm²
Anzahl der Nester	1
AWG	28 — 6

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

KNIPEX Quality – Made in Germany







