

## Produktinformation

# 97 55 14 SB

## Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen Mit Seiteneinführung

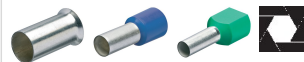


- Geringere Griffweite
- Zuverlässige Sechskant-Pressung von Aderendhülsen von 0,08 bis 16 mm<sup>2</sup> (AWG 6) per Umschalthebel und aller Twin-Aderendhülsen bis 2 x 10 mm<sup>2</sup> (AWG 2 x 8)
- Sechskant-Pressung für beengte Anschlussmaße
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4
- Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsegröße
- 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
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

### Allgemein

Artikel-Nr.	97 55 14 SB
EAN	4003773086116
Zange	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	410 g
Abmessungen	180 x 92 x 25 mm
REACH- Konformität	enthält SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

### Technische Attribute



Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 16 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Nester	1
AWG	28 — 8

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



