

## Produktinformation

# 97 53 04 SB

## Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen Mit Seiteneinführung



- Geringere Griffweite
- Vierkant-Pressung auch für Aderendhülsen bis zu 16 mm<sup>2</sup>
- Vierkant-Pressung für optimale Kontaktflächen im Klemmanschluss
- Insbesondere passend für alle Twin-Aderendhülsen bis 2 x 4 mm<sup>2</sup> oder 2 x AWG 12
- Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4
- Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße
- 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

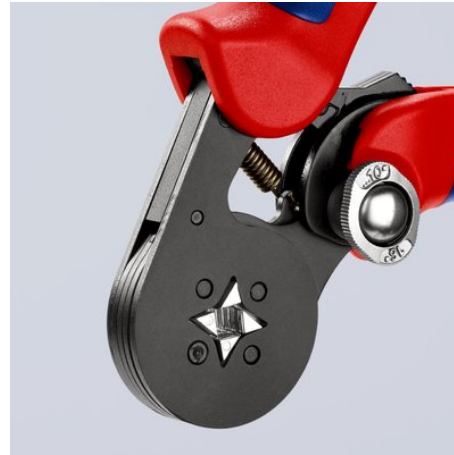
Artikel-Nr.	97 53 04 SB
EAN	4003773030270
Zange	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	420 g
Abmessungen	180 x 115 x 35 mm
REACH- Konformität	enthält SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

### Technische Attribute



Anwendung	Aderendhülsen
Kapazität Quadratmillimeter	0,08 — 10 / 16 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Nester	1
AWG	28 — 6

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Das Wechseln der Crimpkapazität von 10 mm<sup>2</sup> auf 16 mm<sup>2</sup> erfolgt durch ein einfaches Umschalten.