

Delock Zange zum Crimpen von Aderendhülsen selbsteinstellend - Sechskant

Kurzbeschreibung

Diese hochwertige und handliche Crimpzange von Delock ist geeignet, um Aderendhülsen mit einer Größe von 0,25 bis 6 mm² zu crimpen.

Sechskant

Die Zange hinterlässt beim Crimpvorgang ein **Sechskantprofil** auf den Aderendhülsen. Der Druck wirkt von 6 Seiten gleichmäßig auf die Hülse, wodurch eine **hochwertige Verpressung** entsteht und die Hülsen fest an den Kabelenden sitzen.

Durch die ergonomisch geformten Griffe liegt die Zange optimal in der Hand, was das Arbeiten erleichtert.



Hinweis

Die Zange verfügt über eine Verriegelungsmechanik, welche unbeabsichtigtes Schließen oder Öffnen verhindern soll. Drei deutlich hörbare Arretierpunkte signalisieren diesen Mechanismus. Nach dem dritten öffnet sich die Zange wieder, wenn die Griffe zusammengedrückt werden.

Spezifikation

- Metallzange mit Kunststoffgriffen und Arretierung
- Zum Crimpen geeignete Aderendhülsen: 0,25 - 6 mm²
- Zum Crimpen geeignete Kabel: AWG 10 - 23
- Farbe: gelb / schwarz
- Gewicht: ca. 382 g
- Maße (LxBxH): ca. 172 x 73 x 18 mm

Packungsinhalt

- Crimpzange

Artikel-Nr. 90561

EAN: 4043619905614

Ursprungsland: China

Verpackung: Blister

Abbildungen





Physikalische Eigenschaften	
Gewicht:	382 g
Länge:	172 mm
Breite:	73 mm
Höhe:	18 mm
Farbe:	gelb / schwarz