

## Aderendhülsen-Crimpzange mit 600 Aderendhülsen Hersteller-Teilenummer: 23T035

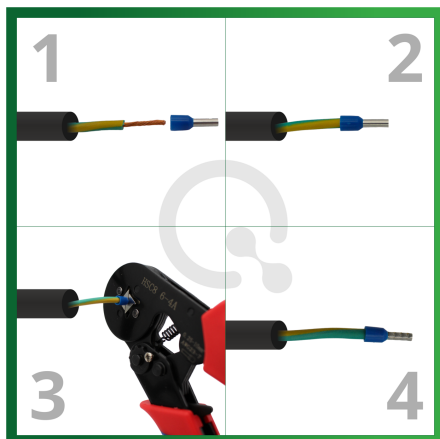
Diese Crimpzange mit stabiler Vierkant-Pressklaue mit automatischer Einstellung sorgt für beste Crimp-Ergebnisse. Die Feineinstellung ist über das Stellrad justierbar. Ausgestattet mit Schnellverriegelungs-Sicherheitsverschluss und ergonomischem Griff. Optimaler Anwendungsbereich: Aderendhülsen im Querschnitt 0,25 bis 10 mm<sup>2</sup>. Quadrios Aderendhülsen garantieren optimale Crimpverbindungen in Verbindung mit passenden Crimpwerkzeugen. Hochwertige Ausführung gängiger Typen in einer aufgeräumten Sortimentsbox mit unisolierten Aderendhülsen aus hochreinem Kupfer mit Zinn-Überzug. Die Aderendhülsen sind besonders für Bastler, Handwerker, Außendienst, Servicewerkstätten, Elektroniker und Laborbedarf geeignet. Optimal für die Verwendung mit geeigneten Aderendhülsen-Crimpzangen.



**Lieferumfang Aderendhülsen:** Aderendhülsen 250x 0,5 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm • Aderendhülsen 50x 1,5 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Schwarz • Aderendhülsen 50x 2,5 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Blau • Aderendhülsen 100x 1,0 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Rot • Aderendhülsen 100x 0,5 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Weiß • Aderendhülsen 100x 0,75 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Grau • Duo-Aderendhülsen 50x 2x1,0 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Rot • Duo-Aderendhülsen • Duo-Aderendhülsen 50x 2x1,5 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Schwarz • Duo-Aderendhülsen 50x 2x0,5 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Weiß • Duo-Aderendhülsen 50x 2x0,75 mm<sup>2</sup>, Länge 8 mm, Grau.

**Technische Information Crimpzange:** Vierkant-Pressklaue • Automatische Einstellung • Feineinstellung • Anwendungsbereich 0,25 ... 10 mm<sup>2</sup> • Gewicht: 363 g.

### Anwendungsbeispiel



Anwendung nur durch fachkundiges Personal!

Optimal zur Verwendung mit Quadrios Aderendhülsen Sets.

