

# Schulungstool: Geschlossene Crimphülsen

(Aderendhülse, gedrehte Kontakte, vorisolierte Kontakte)

Artikelnummer: Tool-04-DE-GCH

Dateiformat: Eigenständige Anwendung (exe)

Sprache: Deutsch 



**Grundlagen bei der Verarbeitung von geschlossenen Crimphülsen**  
(Aderendhülse, gedrehte Kontakte, vorisolierte Kontakte)

- Qualitätsanforderungen an das Material (Leitung, Kontakt etc.)
- Kontaktvarianten und deren Anwendung
- Verarbeitungsformen und Werkzeuge
- Zuordnungen Nennquerschnitt der Leitung zum Crimpkontakt
- Qualitätsmerkmale und Prüfkriterien der Crimpkontaktvarianten
- Gut – Tolerierbar – Schlecht:  
Fehler und die möglichen Auswirkungen
- Fehlererkennung und Fehlervermeidung

**i** © Copyright & Wichtige Informationen

Die geschlossene Crimphülse © Kabelforum.com - Version: 2023-1



**Grundvoraussetzung für eine gute Crimpverbindung: Der Nennquerschnitt der Leitung muss auf die geschlossene Crimphülse abgestimmt sein und diese Kombination muss zum richtig eingestellten Crimpwerkzeug passen!**

