# CK100K-65Ü

Crimpen





### Für diese Anwendungen ist das Werkzeug gemacht

nicht isolierte Flachstecker & Flachsteckhülsen der Steckbreiten 2,8 mm | 6,3 mm | 9,5 mm nach DIN 46247

#### Das ist besonders

Für ieden Anwendungsfall die richtige Lösung - mit einem Basiswerkzeug und wechselbaren Crimpeinsätzen.

Maximale Flexibilität. Mit einer großen Auswahl an Gesenken kannst du kurzfristig auf neue Herausforderungen reagieren.

Individuelle Gestaltung von Tool Kits für deine täglichen Aufgaben sind möglich.

Nutze den Werkzeug Preisvorteil durch Wechseleinsätze.

## Durch diese Funktionen wird das Crimpen angenehmer

Positionierer, für maximale Anwendungssicherheit, optional verfügbar.

Werkzeugloser Austausch der Gesenke? Als weitere Werkzeugversion verfügbar.

Sichere Aufbewahrung von zwei Crimp-Einsätzen im Werkzeuggriff? Als weitere Werkzeugversion verfügbar.

Werkzeug liegt angenehm in der Hand durch Softhandgriffe mit Abgleitschutz.

## Weitere Vorteile, die unser Made in Germany Standard bietet

Die integrierte Führung macht den Austausch von Gesenken schnell, fehlerfrei und liefert immer zuverlässige Crimpergebnisse.

Immer eine normgerechte Crimpung – die Zwangssperre sorgt dafür. Entriegelbar bei Fehlbedienung.

Produziert aus Spezialstahl, besonders beanspruchte Teile spezialvergütet - Qualität, die dich lange begleitet.

Kein unnötiges Spiel innerhalb der Einzelteile durch exakte Fertigung, dadurch maximal verlässlich.

Werkzeug ist werkseitig optimal eingestellt. Eine Justierung der Crimpkraft ist nicht möglich und nicht nötig.

#### **Technische Daten**

Crimpbereich	0,5 bis 1,0 mm² 1,0 bis 2,5 mm² 4,0 bis 6,0 mm² 0,5 bis 1,0 mm²
Crimpform	Überlappungscrimp
Maße (Länge x Breite)	ca. 220 mm x 80 mm
Gewicht	ca. 525 g