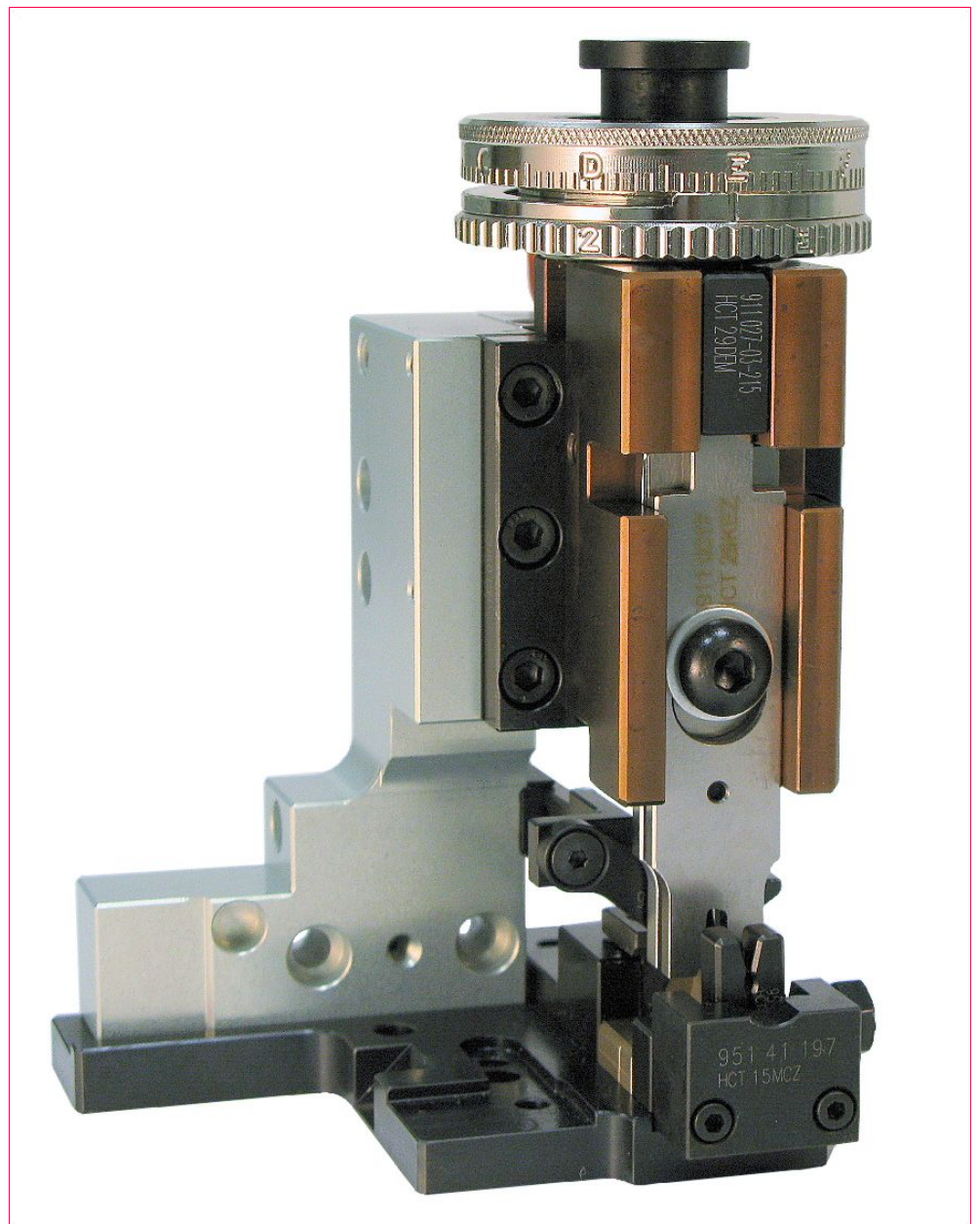


**GLOBAL - STAR 951 / EK**



# GLOBAL – STAR 951/EK

## Allgemeine Informationen

Crimpwerkzeug für Einzelkontakte, basierend auf dem bewährten GLOBAL – STAR 951. Es ist das perfekte Crimpwerkzeug für Einzelkontakte für Leiterquerschnitte bis 6 mm<sup>2</sup>.

Eine auf das zu verarbeitende Kontaktteil angepasste Kabelschuhaufnahme und die serienmäßige Leiterklemmung ermöglichen ein leichtes Handling.

## Besondere Merkmale

- ▶ baut extrem kompakt
- ▶ bewährtes 3-Punktspannsystem
- ▶ Kontaktaufnahme
- ▶ Leiterklemmung
- ▶ 7-stelliges Zählwerk (optional)
- ▶ Crimphöhenfeineinstellung mittels Rastscheibe mit Rastmaß 0,02 mm

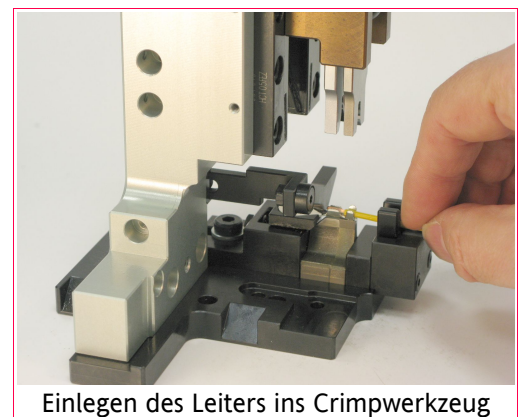
## Technische Daten

<b>Fakten</b>	
Kontakttransport	ohne
Leiterquerschnitt	bis 6 mm <sup>2</sup> (AWG 10)
Pressenhub	38 – 44 mm
Schließhöhe (u.T.)	135,78 mm
Crimphöheneinstellbereich	1,6 mm
Abmessungen (BxHxT)	160 x 160 x 105 mm
Gewicht	ca. 2 kg

## Optionen

- ▶ 7-stelliges Zählwerk
- ▶ Isolationsdurchmesser optimierte Leiterklemmungen
- ▶ Crimphöhenfeineinstellung mit einem Rastmaß von 0,01 mm

Hanke Crimp-Technik Crimpressen der Standardline – Serie, wie **CRIMPMATIC 963-20** (20 kN) und **CRIMPMATIC 963-35** (35 kN) sind die geeigneten Crimpressen für das **GLOBAL – STAR 951/EK**.



Einlegen des Leiters ins Crimpwerkzeug



Hanke Crimp-Technik GmbH  
Hirschfelder Ring 8  
02763 Zittau (GERMANY)

Visit us at [www.hanect.de](http://www.hanect.de)

Fon: 03583 5183-0  
Fax: 03583 5183-30  
E-Mail: [info@hanect.de](mailto:info@hanect.de)