

# Fachbuch: Crimpwerkzeugtechnik in der Kabelbearbeitung - Industrielle Fertigung von Crimpverbindungen mit offenen Crimphülsen (Crimpmaschinen, Stripper-Crimper, Crimpwerkzeuge)

Artikelnummer: PB-05-DE

Dateiformat: PDF (A4/104 Seiten)

Sprache: Deutsch 

**Die Inhalte dieses Fachbuches sind im Fachbuch "Grundlagen der Crimptechnik - Das Kompendium" enthalten!**

**Kurzinformation:** In diesem praxisbezogenen Fachbuch werden die grundlegenden Funktionen der Crimpmaschinen und Crimpwerkzeuge für die industrielle Fertigung von Crimpverbindungen mit der offenen Crimphülse beschrieben.

- Detaillierte Beschreibung der Standards, dem Aufbau, den Funktionen und den Einstellmöglichkeiten bei Crimpmaschinen.
- Grundsätzliche Informationen über den Aufbau und die Funktionen in den Crimpwerkzeugen Endfeed und Sidefeed.
- Einstellen von Crimpwerkzeugen entsprechend den Anforderungen an die Erstellung von Crimpverbindungen mit der offenen Crimphülse.
- Sichtprüfung von Crimpwerkzeugen und Verschleißteilen
- Verschleißteilwechsel, Wartung und Instandhaltung von Crimpwerkzeugen.

**Update:** Entsprechend der technischen Weiterentwicklung wird dieses Fachbuch bei Bedarf aktualisiert, bzw. erweitert. Diese Updates sind kostenfrei. Mit der Internetseite <https://crimppedia.com> haben wir eine, ständig wachsende, mehrsprachige Wissensdatenbank erstellt. Nach einer kostenfreien Registrierung aktivieren wir für Sie zusätzliche Downloadbereiche in denen Sie, im Rahmen Ihrer Bestellung, auf weitere Dokumentationen, Informationen, Bild- und Grafikmaterial, Vorlagen, u.v.m. zugreifen können.

**Wichtig:** Alle Informationen in diesen Dokumentationen sind entweder Auszüge aus benannten Normen oder das Ergebnis von praktischen Tests und Erfahrungswerten und haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Alle Angaben sind ohne Gewähr und entheben den Anwender nicht von seiner eigenen Verantwortung und Sorgfaltspflicht gegenüber seinen Anwendungen! Die abgebildeten Maschinen und Fertigungseinrichtungen dienen zur besseren Darstellung der einzelnen Themen und sind nicht als Kaufempfehlung von Kabelforum.com zu verstehen! Fragen? Senden Sie uns eine E-Mail!

## Crimpwerkzeugtechnik in der Kabelbearbeitung

Industrielle Fertigung von Crimpverbindungen mit der offenen Crimphülse



**Kabelforum**  
<https://www.kabelforum.com>  
email@kabelforum.de