

## Crimpanlagen

Bei der Entwicklung unserer Crimpanlagen haben wir auf unsere jahrzehntelange Erfahrung im Steckerbrücken- und Crimpbereich zurückgegriffen und somit einen neuen Technologie-Standard für Crimpmaschinen geschaffen.



BASICcrimp



ECOcrimp



PROcrimp-line

### Die Vorteile liegen auf der Hand

- elektronisch gesteuerte Presse
- hohe Maschinen-Nennleistungen
- Rüstzeiten unter 2 Minuten
- [weitere Vorteile anzeigen »](#)

### Crimpungen mit höchster Qualität

Führende Hersteller von Elektrogeräten fordern TALLER-Qualität bei Crimpverbindungen: Prozesssichere Crimpungen sind ein Muss! [zur Crimp-Qualitäts-Übersicht »](#)