



## **UniCrimp 208** Crimpmaschine

- Einfache und verständliche Bedienung über 7" Touchscreen
- Extrem leistungsstark mit einer Crimpkraft von 33 kN
- Schnellwechselsystem für alle Standard-Längs- und Quer-Applikatorwerkzeuge
- Ergonomisches Design erleichtert das Einführen der Kabel
- Optionale Crimpkraftüberwachung

CRIMP

# UniCrimp 208

## Konzept

Die UniCrimp 208 vereint die Qualitätsmerkmale der bewährten Schleuniger Crimppressen mit einem modernen und anwenderfreundlichen Design. Der übersichtliche 7" Touchscreen erlaubt eine einfache und direkte Bedienung. Mit einer Crimpkraft von 33 kN verbindet die UniCrimp 208 alle quer- oder längsgegurten Kontakte mit einem Leiter zuverlässig, hochwertig und schnell. Dabei liefert der geschweiste Maschinenständer die nötige Stabilität.

Alle gängigen mechanischen oder pneumatischen Universal-Crimpwerkzeuge und das dazugehörige Kontaktmaterial können eingesetzt werden. Das praktische, platzsparende Schutzschild und das Schnellwechselsystem sorgen für kurze Rüstzeiten.

Die Maschinengeschwindigkeit ist einstellbar, der Einschaltpunkt des Pneumatikventils, der Stopppunkt und die Geschwindigkeit im Split-Cycle-Zyklus sind ebenfalls programmierbar.

Die optionale Crimpkraftüberwachung ACO 08 erlaubt eine vollintegrierte und direkt auf dem Display einsehbare Auswertung zur Qualitätssicherung.

## Merkmale

- Rollenhalter und Kontaktführungsblech für Längs- und Querwerkzeuge sind identisch
- Elektrischer Kriechgang (links / rechts) mit Grundstellungsanzeige, Automatische Grundstellungsfunktion
- Feineinstellbare Crimphöheneinstellung (Microadjustment)
- Zählerfunktionen (Totalzähler, Stückzähler und Loszähler), Einstellungen (Geschwindigkeit, Aktivierung Crimpkraftüberwachung, Pneumatik Ventil und Split-Zyklus) und die Sprachwahl werden über ein Bedienpanel programmiert und auf einem Display angezeigt

## Optionen

- Crimpkraftüberwachung mit ACO 08
- Kontaktbandzerhacker
- 30 mm Hub anstatt 40 mm Standardhub
- Pneumatikventil zum Ansteuern von pneumatischen Werkzeugen
- Kontaktöler
- Papieraufwickler

Technische Daten	
Leiterquerschnitt	0,05 - 10 mm <sup>2</sup> Materialdicke: 1 mm Länge der Crimpzone: 8 mm
Rohmaterialdurchmesser	max. 6,3 mm
Crimpkraft	33 kN
Nennleistung	0,75 kW
Hub	40 mm - optional 30 mm
Schliesshöhe	135.788 mm
Crimphöhenjustierung	0,25 mm, in Schritten von 0,025 mm einstellbar
Zykluszeit	< 1 Sek. (Crimpzykluszeit programmierbar von 350 ms bis 1 s)
Display	7" Touchscreen
Aktivierung	Fusspedal
Lärmpegel	< 70 dB (A)
Einspeisung	230 V AC, optional 115 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Max. 750 VA
Schnittstellen	Ethernet, USB, 4 digitale Eingänge, Fusspedal
Abmessungen (L x B x H)	320 x 401 x 708 mm
Gewicht	85 kg
CE-Konformität	Die UniCrimp 208 entspricht vollumfänglich den CE und EMV-Maschinenrichtlinien (mechanische und elektrische Sicherheit, elektromagnetische Verträglichkeit).
Wichtiger Hinweis	Wir empfehlen, im Zweifelsfall Ihr Kabel durch uns bemustern zu lassen.

## To Be Precise.