



Technische Daten

150 kN Crimpkraft | Elektrischer Anschluss 230 V, 50 Hz

Lineare Crimpbewegung bietet hohe Prozessqualität und ist ideal für den Einsatz in den Bereichen Automotive und Industrie

Anwendungsbereich

Unisolierte Kontakte bis 300 mm² | Isolierte Verbinder bis 300 mm² | Automotive Steckverbinder bis 120 mm²

Prozessoptimiert

Kontakthaltefunktion durch programmierbaren Rückhub mit 30 Speicherplätzen, auf Ihre Verarbeitungswünsche anpassbar

Flexibel

Mit werkzeuglosen Schnellwechsel-Adapter-System auf unterschiedliche Fertigungsaufträge reagieren

Leicht

Mit 145 kg im Vergleich zu anderen Maschinen ein Leichtgewicht, kompaktes Design, Hydraulikaggregat integriert

Zuverlässig

Wird die Fertigungsmenge von dem elektronischen Stückzähler erfasst

Programmierbar

2 Benutzeroberflächen (Einrichtbetrieb | Produktion), abschließbar

Individuell

Unterschiedliche Adapter ermöglichen fast unbegrenzte Variabilität bei individuellen Kundenlösungen (Einsatz von Fremdgesenken möglich)

Vielfältig

Eine Auswahl an Standard-Verarbeitungslösungen mit und ohne Positioniersystem ab Lager lieferbar

Prozesssicher

Zwangsablaufsteuerung gewähleistet zusätzliche Prozessqualität

Anwenderfreundlich

Sicherheits- oder Zweihandbedienung optional verfügbar

Kundenspezifische Ausführungen in Design und Funktion sind auf Anfrage erhältlich

Verlässlich

Qualität Made in Germany und CE-konform