## **UP 14**

## Pneumatische Crimpmaschine Pneumatic crimping machine

Die scherenbewegte pneumatische Crimpmaschine UP 14, sowie die Sonderversionen UP14 BA (Handhebel) und UP 14 Z (inkl. Zwangsablaufsteuerung) sind auf Grund des äußerst guten Preis-Leistungsverhältnisses das ideale Einstiegsmodell zur maschinellen Verarbeitung loser Kontakte.

Mit einer Crimpkraft von ca. 1,4 to sind die ergonomischen Maschinen in der Lage die meisten kleineren elektrischen Kontakte (Aderendhülsen bis 50mm²) mühelos zu verarbeiten.

Due to its exceptional price/performance ratio, the UP 14 pneumatic crimp machine with scissor closing mechanism (and the special versions UP 14 BA (with hand lever) and UP 14 Z (with sequence control system)) is the ideal starter model for the mechanical processing of loose contacts. With a crimp force of around 1.4 tons, these ergonomic machines are able to process most small electrical contacts (wire-end ferrules up to 50 mm²) without any problems.



- Entwickelt für kleine und mittlere Losgrößen
- Schnelle und einfacher Umrüstung auf neue Anwendungen
- Die Sonderversion <u>UP 14 BA</u> verfügt über einen Handhebel für das Öffnen und Schließen des Crimpeinsatzes zur exakten Platzierung des Kontaktes
- Die <u>UP 14 Z</u> über eine Zwangsablaufsteuerung zur zusätzlichen Sicherung der Prozessqualität.

Developed for small and medium lot sizes

Fast and easy conversion to new ones applications

The special version UP 14 BA has one Hand lever for opening and closing the Crimping insert for exact placement of the contact

The UP 14 Z via a forced operation control for additional assurance of process quality.

## Technische Daten / technical Data

Crimpkraft
Betriebsdruck
Lärmpegel
Maße
Gewicht

Crimp force
Air pressure
Noise level
Dimensions
Weight

19 KN / 6 bar 6 bar / 90 PSI 73 dB (A) 270 x 120 x 240 mm 15,2 kg

Crimpgesenk crimping dies







