

# UP 14 ZLW

mobil & verlässlich

**WDT**



## Wann brauche ich dieses Produkt

Wenn ich vom Handwerkzeug auf eine maschinenbasierte Verarbeitungslösung umsteigen möchte.

Wenn ich nur ein überschaubares Budget zur Verfügung habe.

Für die Kabelkonfektion von klein & mittleren Losgrößen sowie Prototyping.

## Für diese Anwendungen ist die Crimpmaschine gemacht

Automotive Steckverbinder bis 6 mm<sup>2</sup>

Isolierte Kabelschuhe bis 6 mm<sup>2</sup>

Unisolierte Kabelschuhe bis 10 mm<sup>2</sup>

Aderendhülsen bis 50 mm<sup>2</sup>

Gedrehte Rundstecker bis 10 mm<sup>2</sup>

## Branchen, die diese Maschine bereits nutzen

Automotive-Bereich | Luftfahrtindustrie | Handwerksbetriebe | Kleinindustrie

## Das ist besonders

Sei sofort einsatzbereit! Mit nur 14 kg und dem kompakten Design lässt sich die Maschine ganz einfach in deine bestehenden Kabelkonfektion integrieren.

Mach's dir einfach. In weniger als einer Minute umgerüstet! Mit der UP14ZLW erledigst du mehr, und das blitzschnell.

Bleib maximal flexibel. Mit einer großen Auswahl an Standard-Gesenken, die ab Lager verfügbar sind, kannst du kurzfristig auf neue Herausforderungen reagieren.

Nutze deinen Preisvorteil. Verwende einfach die Gesenke, die du schon bei deinen Handwerkzeugen im Einsatz hast.

Perfekt auf dich zugeschnitten! Kundenspezifische Ausführungen in Design und Funktion sind auf Anfrage erhältlich.

Wir machen dir den Einstieg in die Welt der maschinellen Kabelbearbeitung angenehmer. Mit dem attraktiven Anschaffungspreis kannst du direkt durchstarten.

## Mit diesen Features erhöhst du deine Qualität

Alles am richtigen Platz. Die lineare Crimpbewegung sorgt für ein perfektes Einrollverhalten der Steckverbinderflügel.

Überlasse nichts dem Zufall! Mit der Zwangsablaufsteuerung fährt die Maschine so lange zu, bis sie nach dem vollendetem Crimpvorgang automatisch wieder öffnet. Eine prozesssichere Crimpung ist garantiert.

Setze auf den Positionierer! Er stellt sicher, dass der Steckverbinder immer korrekt an der richtigen Stelle bleibt – je nach Gesenkoption verfügbar.

## Weitere Vorteile, die unser Made in Germany Standard bietet

Hochwertige Verarbeitung: Die Maschine wird dir viele Jahre lang den Arbeitsalltag in deiner Kabelkonfektion erleichtern.

Minimierte Ausfallzeiten, maximale Effizienz: Mit unserer zuverlässigen Technik bleibt die UP14ZLW besonders wartungsarm.

Nachhaltigkeit garantiert: Hergestellt unter Einhaltung sämtlicher deutscher und EU-Standards.

Schneller und kompetenter Support: Bei Fragen erhältst du schnelle und direkte Hilfe von uns.

Maximale Sicherheit für den Bediener: Die CE-Zertifizierung und erstklassige Sicherheitsstandards sorgen dafür.

## Technische Daten

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| <b>Anschluss</b>       | Pneumatisch        |
| <b>Max. Crimpkraft</b> | 14 kN bei 6 bar    |
| <b>Maße</b>            | 335 x 135 x 260 mm |
| <b>Gewicht</b>         | 14,5 kg            |
| <b>Lärmpegel</b>       | 73 dB(A)           |
| <b>Arbeitsdruck</b>    | 6 bar   87 psi     |
| <b>Luftverbrauch</b>   | 4,8 l per Hub      |

# UP 14 ZLW

mobil & verlässlich



## Versionen

|   |   |
|---|---|
| <b>Pneumatische<br/>Crimpmaschine UP<br/>14 ZLW</b> | Arbeitsweg linear. Mit<br>Zwangsablaufsteuerung zur<br>zusätzlichen Sicherung der<br>Prozessqualität. |
| <b>Pneumatische<br/>Crimpmaschine UP<br/>14</b>     | Arbeitsweg scherenbewegt<br>(Standardversion).  |