

# UP 15

MOBIL UND EFFIZIENT  
MOBILE AND EFFICIENT

---



Elektrische Crimpmaschine für die professionelle Anwendung  
Electrical Crimping Machine for professional application

MADE IN GERMANY

## Die unkomplizierte Bereicherung für nahezu jedes Kabelverarbeitungsma- schinenprogramm!

Anwenderfreundlich, nützlich und außergewöhnlich an- passungsfähig. Mit unserem elektrischen Tischcrimper UP 15 verarbeiten Sie die verschiedensten Einzelkontakte schnell und sicher.

## The easy completion for almost every wire processing machine program!

User friendly and exceptionally adaptable. With our UP 15 electric benchtop crimping machine, you can pro- cess a wide variety of individual connectors quickly and safely.



Elektrische Crimpmaschine UP 15  
Electrical crimping machine UP 15

Bestell-Nr.  
Part-No.

Lieferumfang

- + Basismaschine zur Aufnahme von Adaptern | Werkzeugköpfe | Gesenken
- + Netz-Verbindungskabel
- + Konformitätserklärung
- + Betriebsanleitung DE + EN

0481-18000

Scope of delivery

- + Basic machine for mounting of adapter | tool heads | die sets
- + Power connecting cable
- + Declaration of Conformity
- + Operating instruction DE + EN



[www.wezag.de](http://www.wezag.de)

Hersteller  
WEZAG GmbH Werkzeugfabrik  
Wittigstraße 8  
35260 Stadtallendorf  
Deutschland

T +49 6428 704-0  
M [wdtmachines@wezag.de](mailto:wdtmachines@wezag.de)

## EIGENSCHAFTEN

- + kompakte Bauweise und geringes Gewicht
- + Touch-Display mit neuer Nutzeroberfläche
- + Stück- und Loszähler individuell anpassbar
- + Mehrsprachiges Servicemenü mit zusätzlichen Einstellmöglichkeiten
- + Crimpvorgang mit Bedienung über seitlichen Drucktaster (für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen geeignet) oder alternativ mit elektrischem Fußschalter mit Schutzhaube
- + Zwangsablaufsteuerung gewährleistet zusätzliche Prozessqualität
- + Ideale Rüstzeit - Adapter | Werkzeugkopfwechsel einfach und zeitsparend
- + Entspricht aktueller EU-Richtlinie und ist CE-konform

## FEATURES

- + Compact design and low weight
- + Touch display with new user interface
- + Piece and batch counter individually configurable
- + Multilingual service menu with additional setting options
- + Crimping process with operation via side push buttons (equally suitable for right- and left-handed operators) or alternatively with electric foot switch with protective cover
- + Forced sequence control ensures additional process quality
- + Ideal set-up time - adapter | tool head change easy and time-saving
- + Compliant with current EU-Directives and CE

Technische Daten Technical Data	
Maße Dimensions	437 x 261 x 170 mm 17.2" x 10.3" x 6.7"
Gewicht Weight	10,5 kg 23,2 lbs
Max. Crimpkraft Max. crimp force	15 kN 3372 lbf
Crimp-Zyklus (bei vollem Hub von 12 mm) Crimp cycle speed (at full stroke of 12 mm)	ca. 1,5 Sekunden approx. 1,5 seconds
Lärmpegel Noise level	69 dB(A)
Elektrischer Anschluss Electrical connection	115 VAC   230 VAC   50   60 Hz
Leistungsaufnahme max. Electrical consumption max.	250 VA

## + Platzhalterseite

+ für Ihr persönliches Corporate Design

## + Placeholder page

+ for your personal Corporate Design