
Werkzeuge für Crimpmaschinen

Tools for Crimping Machines



ROLL.UP.100

ROLL.UP.100 + ROLL.UP.150

Bei der Verarbeitung von Crimpkontakten auf Anschlagpressen fällt Abfall an, der erheblichen Schaden anrichten kann, wenn er z.B. mit in das Werkzeug gelangt. Das Zusatzwerkzeug ROLL.UP für Papierbreiten bis 150 mm verhindert diese Gefahr.

In case processing on crimping machines, there arise "waste products", which can cause considerable damage, when they by mistake come into the tool. The additional tool ROLL.UP for paper widths up to 150 mm prevents this danger.

Papieraufwickler ROLL.UP.100 / ROLL.UP.150

Das Trennpapier von Crimpkontakt-Rollen wird sauber aufgewickelt und kann mit einem Handgriff von der Spule abgezogen und entsorgt werden. Die ROLL.UP's können an alle gängigen Pressen angebaut werden und arbeitet synchron zum Vorschub der Bandware.

Technische Daten

Leistung	10 VA
Antrieb	Getriebemotor 12V
Anschluss	220 V / 50 Hz
Aufwickelvolumen	entspr. 1 Rolle Kontakte
Gewicht	ca. 2,5 kg
L x B x H	288 x 142 x 187 mm
Wickelbreiten:	
ROLL.UP.100	stufenlos 1 – 60 mm
ROLL.UP.150	stufenlos 1 – 150 mm

Technical data

capacity	10 VA
drive	Gear motor 12V
connection	220 V / 50 Hz
Winding up volume	corresp. to 1 roll of contacts
weight	ca. 2,5 kg
L x B x H	288 x 142 x 187 mm
Width of paper strips:	
ROLL.UP.100	steplessly 1 – 60 mm
ROLL.UP.150	steplessly 1 – 150 mm

Paper winding up unit ROLL.UP.100 / ROLL.UP.150

The separating paper of crimp contact-rolls is rolled up correctly and can be pulled off the coil with one movement; the same is valid for the waste management. The ROLL.UP's can be installed to all presses on the market and work synchronously to the feed of the tape ware.



FEINTECHNIK Telefon: +49.(0)251.96115-0
R.RITTMAYER GMBH Telefax: +49.(0)251.624 525
Höltzenweg 103 E-mail: info@rittmeyer-beri.de
48 155 Münster Web: www.rittmeyer-beri.de
Germany