



VARIOWICKLER VW 400 und VW 700

FÜR EINEN SCHNELLEN WECHSEL VON TROMMEL UND RING



MERKMALE

- Wickeln auf kleine Trommeln und in Ringform für dünne Kabel variabel möglich
- Sekundenschneller Wechsel zwischen Trommel und Ringform
- Bündiges und aufgeräumtes Verlegebild durch Speicherarm und automatisch traversierende Verlegeeinheit
- Hohe Wickelgeschwindigkeiten erreichbar
- Kabel bis 20 mm Durchmesser können verarbeitet werden
- Ergonomische Arbeitshöhe beim Be- und Entladen
- Einfaches Abbinden von Ringen durch Nut für schnelles Einführen von Kabelbindern
- Bequemes Einspannen von Kabeltrommeln durch Fußpedal

TECHNISCHE DATEN

Leistungsdaten	VW 400	VW 700
Min. Ring-Innendurchmesser	150 mm	150 mm
Max. Ring-Außendurchmesser	400 mm	400 mm
Kabelring-Höhe	200 mm	200 mm
Min. Trommeldurchmesser	150 mm	150 mm
Max. Trommeldurchmesser	400 mm	720 mm
Trommelbreite	350 mm	610 mm
Kabeldurchmesser	1 - 20 mm	1 - 20 mm
Gewicht Kabelringe/-trommel	bis 40 kg	bis 80 kg
Wickelgeschwindigkeit	bis 3 m/s	bis 3 m/s
Anschluss	3 x 400 VAC / 32 A	3 x 400 VAC / 20 A
Gewicht	570 kg	650 kg
Dimensionen (L x B x H)	2177 x 1548 x 1900 mm	2457 x 1870 x 1900 mm
Ausstattung	pneumatische Schneideeinheit Längenmessung Kabelklemmung Kabelvorschub	pneumatische Schneideeinheit Längenmessung Kabelklemmung Kabelvorschub

STANDORT SCHWEIZ

Ramatech Systems AG . Hohenrainstrasse 36 . CH - 6280 Hochdorf
Phone: +41 (0)41 914 26 26 . E-Mail: info@ramatech.ch

STANDORT DEUTSCHLAND

Ramatech Systems GmbH. Messerschmittstraße 30 . D - 89231 Neu-Ulm
Phone: +49 731 40 199 200 . E-Mail: info@ramatech.de