

SPEEDY 40 / SPEEDY 40 H

DAS LEISTUNGSSTARKE KABELVERARBEITUNGSCENTER



MERKMALE

- Beschriftungen in verschiedenen Farben beidseitig während dem Produktionsprozess sind möglich. Texte sind dabei auch bei bereits vorbeschriftetem Kabel gut lesbar. Kein Kabelabfall, da der Inkjet-Druckkopf direkt bei der Schneideeinheit zum Einsatz kommt
- Eine Längsschlitzeinheit für Zwischen-Abmantelungen, sowie für lange Abmantellängen (Kabel-Anfang / Kabel-Ende) ist optional verfügbar
- Die Speedy 40 ist ausgelegt auch für schwer zu verarbeitende Kabel mit hohem Kupferanteil bzw. Querschnitte bis 400 mm². Mit hydraulischer Schneideinheit für Arbeitsbereiche, wo andere nicht mehr mithalten können
- Optionale Software-Module erhältlich, z. B. für mehrstufiges Abmanteln von Spezialkabeln

Für Kabel bis \varnothing 40 mm mit schonendem Kabeltransport durch Transportriemen. Die optionale, hydraulische Schneideinheit, beispielsweise Speedy 40 H, zeichnet sich durch unerreichte Kraftreserven bei schwer zu bearbeitenden Kabeln aus.

TECHNISCHE DATEN

Leistungsdaten	Speedy 40	Speedy 40 H
Kabeldurchmesser	Schneiden und Abmanteln von \varnothing 3 bis \varnothing 40 mm	Schneiden und Abmanteln von \varnothing 3 bis \varnothing 40 mm
Kabelquerschnitt	bis 240 mm ²	bis 400 mm ²
Kabellängen	von 220 mm bis 1000 m	von 220 mm bis 1000 m
Längentoleranz	Repetitionsgenauigkeit bei Längen von mehr als 2 m genauer \pm 0,2 %	Repetitionsgenauigkeit bei Längen von mehr als 2 m genauer \pm 0,2 %
Abmantellängen	Anfang und Ende ab 10 mm bis 9999 mm	Anfang und Ende ab 10 mm bis 9999 mm
Abzugslängen	Frei einstellbar	Frei einstellbar
Geschwindigkeit	0,1 - 2,5 m/s, programmierbar	0,1 - 2,5 m/s, programmierbar
Beschleunigung	Einstellbar	Einstellbar
Kabelführung	Schnell wechselbare Kabelführung	Schnell wechselbare Kabelführung
Kabelzugkraft	-	-
Anschluss	3 x 400 VAC + N / 25 AT	3 x 400 VAC + N / 25 AT
Pneumatik	6 bar	6 bar
Gewicht	450 kg	530 kg
Dimensionen (L x B x H)	1350 x 900 x 1650 mm	1350 x 900 x 1650 mm

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