



ramatech
systems



RAMATECH KABELBLEGER

FÜR EIN PROFESSIONELLES, SICHERES UND GEORDNETES ABLEGEN VON KABELN



KABEL UND LITZEN GEORDNET UND OHNE BESCHÄDIGUNG ABLEGEN

Im Anschluss an die Kabel- oder Litzenbearbeitung ist das präzise Ablegen oder Sortieren der Leitungen wichtig für die Qualitätssicherung des gesamten Prozesses. Ramatech bietet hierfür durchdachte und praxiserprobte Lösungen.

Die Kabelableger von Ramatech gewährleisten ein sicheres Ablegen von langen Kabeln oder Litzen dank dem aktiven Transportband. Durch die Losgrössensortierung mit einem 2-Kanal-System erreichen Sie eine Produktionssteigerung. Die Kabelableger sind eine ideale Ergänzung zu jedem Kabel-Verarbeitungsautomaten.

KABELBLEGER KA 3000 UND KA 6000

KABEL ABLEGEN - PROFESSIONELL UND SCHNELL

Die automatische Ablage für Ihre ein- oder mehrpoligen Kabel. Die Kabelbleger von Ramatech bieten einen sehr hohen Bedienkomfort über ein eigenständiges Bedienterminal. Dank dem aktiven Transportband wird ein sicheres Ablegen von Kabeln garantiert - auch für Kabel mit Übergrößen. Die ideale Ergänzung zu weiteren Verarbeitungsautomaten wie SPEEDY 40 und RS 40. Optional auch als 2-Kanalsystem für Losgrössensortierung lieferbar.

MERKMALE

- Automatische Wechsellösung für den abwechselnden Betrieb eines Kabelringwicklers und Kabelblegers
- Der automatische Wechsel ist beispielsweise in der Speedy 40-Software über den entsprechenden Kabeltypen programmierbar oder kann manuell über das Touchscreen Panel angewählt werden
- Hoher Bedienkomfort über Bedienterminal
- Sicheres Ablegen von langen Kabeln dank aktivem Transportband



KA 3000 / 18 KA 3000 / 35

KA 3000 / 18 - für flexible Kabel von 2 bis 18 mm
KA 3000 / 35 - für flexible Kabel von 3 bis 35 mm
Für Längen bis ca. 3000 mm

KA 6000 / 18 KA 6000 / 35

KA 6000 / 18 - für flexible Kabel von 2 bis 18 mm
KA 6000 / 35 - für flexible Kabel von 3 bis 35 mm
Für Längen bis ca. 6200 mm

KABELBLEGER KA 9000 UND KA 12000

KABEL ABLEGEN - PROFESSIONELL UND SCHNELL

Die automatische Ablage für Ihre ein- oder mehrpoligen Kabel. Die Kabelbleger von Ramatech bieten einen sehr hohen Bedienkomfort über ein eigenständiges Bedienterminal. Dank dem aktiven Transportband wird ein sicheres Ablegen von Kabeln garantiert - auch für Kabel mit Übergrößen. Die ideale Ergänzung zu weiteren Verarbeitungsautomaten wie SPEEDY 40 und RS 40. Optional auch als 2-Kanalsystem für Losgrössensortierung lieferbar.

MERKMALE

- Automatische Wechsellvorrichtung für den abwechselnden Betrieb eines Kabelringwicklers und Kabelblegers
- Der automatische Wechsel ist beispielsweise in der Speedy 40-Software über den entsprechenden Kabeltypen programmierbar oder kann manuell über das Touchscreen Panel angewählt werden
- Hoher Bedienkomfort über Bedienterminal
- Sicheres Ablegen von langen Kabeln dank aktivem Transportband



KA 9000 / 18

Für flexible Kabel bis 18 mm
Für Längen bis ca. 9000 mm

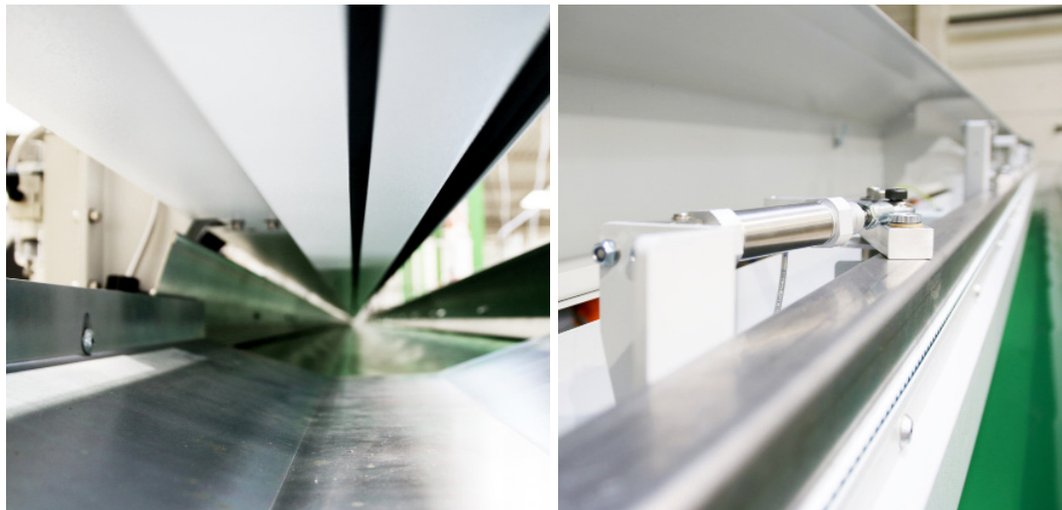
KA 12000 / 18

Für flexible Kabel bis 18 mm
Für Längen bis ca. 12000 mm

KUNDENSPEZIFISCHE LÖSUNGEN

SONDERANFERTIGUNG

Auf Kundenwunsch bieten wir Sonderfertigungen basierend auf unseren Standardmodulen an. Diverse Zubauten sind möglich. Der Kabeldurchmesser und die Länge spielen dabei keine Rolle.



KA 40000

Für flexible Kabel bis 35 mm. Für Längen bis ca. 40 m.
Inkl. Muldenförderband und Sammelvorrichtung.

TECHNISCHE DATEN

Leistungsdaten	KA 3000 / 18	KA 3000 / 35	KA 6000 / 18	KA 6000 / 35	KA 9000 / 18	KA 12000 / 18
Minimale Kabellänge	min. 350 mm					
Wannenlänge	3000 mm	3000 mm	6200 mm	6200 mm	9000 mm	12000 mm
2-Kanal-System	lieferbar	-	lieferbar	-	-	-
Kabeldurchmesser	Flexible Kabel; 2 - 18 mm	Flexible Kabel; 3 - 35 mm	Flexible Kabel; 2 - 18 mm	Flexible Kabel; 3 - 35 mm	Flexible Kabel; 2 - 18 mm	Flexible Kabel; 2 - 18 mm
Steuerung	<p>Programmierbare Losgrösse</p> <p>Schnittstelle für die Verbindung zu Kabelverarbeitungsautomaten</p>	<p>Programmierbare Losgrösse</p> <p>Schnittstelle für die Verbindung zu Kabelverarbeitungsautomaten</p>	<p>Programmierbare Losgrösse</p> <p>Schnittstelle für die Verbindung zu Kabelverarbeitungsautomaten</p>	<p>Programmierbare Losgrösse</p> <p>Schnittstelle für die Verbindung zu Kabelverarbeitungsautomaten</p>	<p>Programmierbare Losgrösse</p> <p>Schnittstelle für die Verbindung zu Kabelverarbeitungsautomaten</p>	<p>Programmierbare Losgrösse</p> <p>Schnittstelle für die Verbindung zu Kabelverarbeitungsautomaten</p>
Geschwindigkeit	Synchron gesteuerte Bandgeschwindigkeit durch die vorgelagerte Maschine bis 3 m/s (grössere Geschwindigkeit nach Anfrage als Option lieferbar)	Synchron gesteuerte Bandgeschwindigkeit durch die vorgelagerte Maschine bis 3 m/s (grössere Geschwindigkeit nach Anfrage als Option lieferbar)	Synchron gesteuerte Bandgeschwindigkeit durch die vorgelagerte Maschine bis 3 m/s (grössere Geschwindigkeit nach Anfrage als Option lieferbar)	Synchron gesteuerte Bandgeschwindigkeit durch die vorgelagerte Maschine bis 3 m/s (grössere Geschwindigkeit nach Anfrage als Option lieferbar)	Synchron gesteuerte Bandgeschwindigkeit durch die vorgelagerte Maschine bis 3 m/s (grössere Geschwindigkeit nach Anfrage als Option lieferbar)	Synchron gesteuerte Bandgeschwindigkeit durch die vorgelagerte Maschine bis 3 m/s (grössere Geschwindigkeit nach Anfrage als Option lieferbar)
Anschluss	230 VAC / 10 AT	230 VAC / 10 AT	230 VAC / 10 AT	3 x 380 VAC / 16 AT	230 VAC / 10 AT	230 VAC / 10 AT
Pneumatik	6 bar					
Gewicht	ca. 170 kg	ca. 170 kg	ca. 340 Kg	ca. 340 Kg	ca. 5100 Kg	
Dimensionen (L x B x H)	3900 x 700 x 1250 mm	3900 x 700 x 1250 mm	7070 x 700 x 1250 mm	9915 x 700 x 1250 mm	990 x 1163 x 1333 mm	
Besonderes	Höhenverstellbare Kabeltransportebene					



ramatech
systems



STANDORT SCHWEIZ

ramatech systems AG

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

© ramatech systems 2021

STANDORT DEUTSCHLAND

ramatech systems GmbH

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

IHRE LOKALEN PARTNER FINDEN SIE UNTER

www.ramatech.ch - Vertrieb - Ansprechpartner