

be-ri list of prices 2010
Koaxialmaschinen

FEINTECHNIK RITTMAYER



Inhalt Maschinen / Content Machines							
Zg.Nr./ Dwg. No.	Bezeichnung / name					Euro	
						netto/net	brutto/gross
103.0000.00	BERI.CO.MIN					10.875,00	14.500,00
103.0000.00	BERI.CO.MIN base					10.050,00	13.400,00
100.0000.00	BERI.CO.MA					10.875,00	14.500,00
100.0000.00	BERI.CO.MA base					10.050,00	13.400,00
105.0000.00	BERI.CO.MED					auf Anfrage	on request
105.0000.00	BERI.CO.MED base						
101.0000.00	BERI.CO.MAX					16.125,00	21.500,00
101.0000.00	BERI.CO.MAX base					15.300,00	20.400,00
118.0000.00	BERI.CO.MEGAMAX					18.975,00	25.300,00

Maschine/Machine
BERI.CO.MIN

				Euro	
				netto/net	brutto/gross
103.0000.00	103.0000.00				
Elektrische Abisoliermaschine	Coaxial-Stripping machine				
zur Bearbeitung von Koaxial-Kabel	for stripping of coaxial cable				
be-ri Modell BERI.CO.MIN	be-ri type BERI.CO.MIN			10.875,00	14.500,00
Die BERI.CO.MIN verarbeitet Mikro-Koaxialkabel bis zu einem Außen-Ø von 4,0 mm mit allerhöchster Präzision. Die Maschine ist mit der selbsterklärenden be-ri Menüführung ausgestattet - damit lässt sie sich kinderleicht von jedem innerhalb weniger Minuten programmieren.	The high-precision BERI.CO.MIN handles micro coaxial cables up to an outer-Ø of 4,0 mm (0,16") in a superior precision. The machine is equipped with the self-explanatory be-ri menu guidance and programmable very easily by everyone within a few minutes.				
Das ausgereifte Maschinenkonzept lässt die mehrstufige Bearbeitung nahezu sämtlicher Kabel zu. Die einfache, logische und selbsterklärende Menüführung und das übersichtliche Farbdisplay erlauben einen bislang nicht gekannten Programmier- und Arbeitskomfort.	The well-engineered conception of the machine enables the multi-step processing of most of customary cables. The simple, logical and self-explanatory menu navigation and the clear colour-display allow an up to now unknown convenience of programming and producing.				
*Die base - Versionen sind besonders preisgünstig durch Beschränkung der Software auf die wesentlichen Funktionen.	*The base - versions are particularly favourable through restriction of the software to substance functions.				
Neuheiten und Besonderheiten	Advantages & Special Features				
- Online - Fehleranalyse	- Fault analysis online				
- Online - upgrades	- Online upgrades				
- be-ri Service: Für die Dauer einer werkseitigen Reparatur stellen wir gerne eine Ersatzmaschine	- be-ri service: replacement of a faulty machine during repair time.				
- Linear zustellbare Abisoliermesser und Zentrierung für höchste Präzision	- Linear adjustment of the blades and centering for highest precision				
- Fester Anschlag für genaue Abisolierlängen	- Solid stop dog for accurate stripping length				

- Sensorposition verfahrbar durch eigenen Sensormotor	- Sensor positioning power-regulated				
- Linear zustellbare Klemmung mit geregelter Kraft, anpassbar auf Kabel-Ø und Isolationseigenschaften	- Linear adjustment of clamping with controlled power, adjustable to cross section and to insulation features				
- hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit	- High working speed				
- Programmierbare Stützfunktionen für besonders weiche Leitungen	- Programmable support - function for extremely soft cables				
- Alle wichtigen Verarbeitungsparameter einzeln programmierbar	- All important parameters of the process are programmable by customer				
- unbegrenzte Speicherplätze	- unlimited memory location				
- Einfache, logische und selbsterklärende Menüführung	- Simple, logical and self-explanatory menu navigation				
- Großes Display mit grafischer, windowsbasierter Bildoberfläche	- Large and clear visual display with graphical, windows based desktop				
- Farbige 3D-Simulation der Einstellparameter	- coloured 3D - simulation of the working parameters				
- Einfacher und schneller Messerwechsel	- Easy and quick change of blades				
- USB Schnittstelle; Modem; EIA 232 Schnittstelle	- USB - and EIA interface; modem				
- Abisolierstufen: 20 und mehr	- stripping steps: 20 and more				
Technische Daten	Technical Dates				
Abisolier-Ø	0 - 4,0 mm Außen-Ø abhängig vom Isolationsverhalten	stripping-Ø	0 - 4,0 mm (0 - 0.16") outer-Ø depending on insulation		
Abisolierlänge	0 - 40,0 mm	stripping length	0 - 40,0 mm (0,0" - 1,57")		
Betriebsspannung	230 V - 110 V	operating voltage	230 V - 110 V		
Schallpegel	< 60 dB(A)	sound level	< 60 dB(A)		
B x T x H	130 x 300 x 230 mm 5,2" x 12,0" x 9,2"	W x D x H	130 x 300 x 230 mm 5,2" x 12,0" x 9,2"		
Gewicht	9,5 kg	weight	9,5 kg		
Einsetzbare Messer	Flachmesser (Standard) Prismenmesser Profilmesser	applicable blades	flat blades (standard) Prismatic blades profil blades		

Wie vor jedoch	as described					
be-ri Modell BERI.CO.MIN base	be-ri type BERI.CO.MIN base				10.050,00	13.400,00
Mit reduzierter Software	Machine as described above, but					
d.h. ohne :	without:					
Produktionslisten	Production lists					
Arbeiten mit Daten, die aus der Arbeitsvorbereitung an die BERI.CO.MIN übertragen werden	Working with data, that are transferred from the preparatory work to the BERI.CO.MIN					
Vorlagen	Templates					
Die Durchmesser von Kabeln werden in der Vorlage eingegeben und gesteuert.	The diameters of cables are supplied to the templates and controlled from there.					
Ändern sich die Durchmesser von Kabeln aufgrund unterschiedlicher Chargen, werden alle weiteren Daten automatisch programmiert und übernommen. D. h., dass eine Neuprogrammierung nicht erforderlich ist.	If diameters change because of varying batches, all further data are automatically programmed and applied. That means new programming is not necessary.					
(Spätere Aufrüstung jederzeit möglich.)	(retrofitting always possible)					
Softklemmung	soft-fixation for stripping				auf Anfrage	on request
zum abdruckfreien Klemmen von Kabeln	without marking on the cable					

Ersatzteile / spare parts

100.0005 Paar Flachmesser 36° (für Sucoform)	pair of flat blades 36° (for Sucoform)				133,20	177,60
100.0006 Zentrierhilfe	centering tool				47,90	63,90
100.0056 Plexiglashaube	plexiglas-cover				62,60	83,50
100.0067 Paar Flachmesser 26°	pair of flat blades 26°				133,20	177,60
100.0074 Paar Flachmesser 20° (Standard)	pair of flat blades 20° (standard)				133,20	177,60

Maschine/Machine
BERI.CO.MA

		EURO	
		netto/net	brutto/gross
100.0000.00	100.0000.00		
Elektrische Abisoliermaschine	Coaxial-Stripping machine		
zur Bearbeitung von Koaxial-Kabel	for stripping of coaxial cable		
be-ri Modell BERI.CO.MA	be-ri type BERI.CO.MA	10.875,00	14.500,00
Die hochpräzise BERI.CO.MA ist eine voll programmierbare, halbautomatische Abisoliermaschine für das ein- und mehrstufige Abisolieren von Koaxial- bzw. Triaxialleitungen. Die Maschine ist ausgelegt für Kabel bis 9,0 mm Außen-Ø und Abisolierlängen bis 40 mm.	The high-precision BERI.CO.MA is a programmable semi automatic stripping machine for one-step and multi-step stripping of coaxial and triaxial cables. The machine is developed for cables up to 0.35" (9,0 mm) outer-Ø and for stripping length up to 1,57" (40,0 mm).		
Das ausgereifte Maschinenkonzept lässt die mehrstufige Bearbeitung nahezu sämtlicher Kabel zu. Die einfache, logische und selbsterklärende Menüführung und das übersichtliche Farbdisplay erlauben einen bislang nicht gekannten Programmier- und Arbeitskomfort.	The well-engineered conception of the machine enables the multi-step processing of most of customary cables. The simple, logical and self-explanatory menu navigation and the clear colour-display allow an up to now unknown convenience of programming and producing.		
*Die base - Versionen sind besonders preisgünstig durch Beschränkung der Software auf die wesentlichen Funktionen.	*The base - versions are particularly favourable through restriction of the software to substance functions.		
Neuheiten und Besonderheiten	Advantages & Special Features		
- Online - Fehleranalyse	- Fault analysis Online		
- Online - upgrades	- Online upgrades		
- be-ri Service: Für die Dauer einer werkseitigen Reparatur stellen wir gerne eine Ersatzmaschine	- be-ri Service: replacement of a faulty machine during repair time.		
- linear zustellbare Abisoliermesser und Zentrierung für höchste Präzision	- linear adjustment of the blades and centering for highest precision		
- Fester Anschlag Für genaue Abisolierlängen	- solid stop dog for accurate stripping length		

- Sensorposition verfahrbar durch eigenen Sensormotor	- Sensor positioning power-regulated		
- linear zustellbare Klemmung mit geregelter Kraft, anpassbar auf Kabel-Ø und Isolationseigenschaften	- linear adjustment of clamping with controlled power, adjustable to cross section and insulation features		
- hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit	- high working speed		
- Programmierbare Stützfunktionen für besonders weiche Leitungen	- Programmable support - function for extremely soft cables		
- Alle wichtigen Verarbeitungsparameter einzeln programmierbar	- All important parameters of the process are programmable by customer		
- unbegrenzte Speicherplätze	- unlimited memory location		
- einfache, logische und selbsterklärende Menüführung	- simple, logical and self-explanatory menu navigation		
- großes Display mit grafischer, windowsbasierter Bildoberfläche	- great and clear visual display with graphical, windows based desktop		
- farbige 3D-Simulation der Einstellparameter	- colored 3D - simulation of the working parameters		
- einfacher und schneller Messerwechsel	- easy and quick change of blades		
- USB Schnittstelle; Modem; EIA 232 Schnittstelle	- USB - and EIA interface; Modem		
- Abisolierstufen: 20 und mehr	- stripping steps: 20 and more		
Technische Daten	Technical Dates		
Abisolier-Ø	0 - 9,0 mm Außen-Ø	stripping-Ø	
	abhängig vom Isolationsverhalten		
Abisolierlänge	0 - 40,0 mm	stripping length	
Betriebsspannung	230 V - 110 V	operating voltage	
Schallpegel	< 60 dB(A)	sound level	
B x T x H	130 x 300 x 230 mm	W x D x H	
	5,2"x 12,0"x 9,2"		
Gewicht	9,5 kg	weight	
Einsetzbare Messer	Flachmesser (Standard)	applicable blades	
	Prismenmesser		
	Profilmesser		

Wie vor jedoch	as described		
be-ri Modell BERI.CO.MA base	be-ri type BERI.CO.MA base	10.050,00	13.400,00
Mit reduzierter Software	Machine as described above, but		
d.h. ohne :	without:		
Produktionslisten	Production lists		
Arbeiten mit Daten, die aus der Arbeitsvorbereitung an die BERI.CO.MA übertragen werden	Working with data, that are transferred from the preparatory work to the BERI.CO.MA		
Vorlagen	Templates		
Die Durchmesser von Kabeln werden in der Vorlage eingegeben und gesteuert.	The diameters of cables are supplied to the templates and controlled from there.		
Ändern sich die Durchmesser von Kabeln aufgrund unterschiedlicher Chargen, werden alle weiteren Daten automatisch programmiert und übernommen. D. h., dass eine Neuprogrammierung nicht erforderlich ist.	If diameters change because of varying batches, all further data are automatically programmed and applied. That means new programming is not necessary.		
(Spätere Aufrüstung jederzeit möglich.)	(retrofitting always possible)		
Softklemmung	soft-fixation for stripping	auf Anfrage	on request
zum abdruckfreien Klemmen von Kabeln	without marking on the cable		

Ersatzteile / spare parts

100.0005 Paar Flachmesser 36° (für Sucoform)	pair of flat blades 36° (for Sucoform)	133,20	177,60
100.0006 Zentrierhilfe	centering tool	47,90	63,90
100.0056 Plexiglashaube	plexiglas-cover	62,60	83,50
100.0067 Paar Flachmesser 26° (Standard)	pair of flat blades 26° (standard)	133,20	177,60
100.0074 Paar Flachmesser 20°	pair of flat blades 20°	133,20	177,60

Maschine/Machine
BERI.CO.MED

		Euro	
		netto/net	brutto/gross
105.0000.00	105.0000.00		
Elektrische Abisoliermaschine	Coaxial-Stripping machine		
zur Bearbeitung von Koaxial-Kabel	for stripping of coaxial cable		
be-ri Modell BERI.CO.MED	be-ri type BERI.CO.MED	auf Anfrage	on request
Die hochpräzise BERI.CO.MED ist eine voll programmierbare, halbautomatische Abisoliermaschine für das ein- und mehrstufige Abisolieren von Koaxial- bzw. Triaxialleitungen. Die Maschine ist ausgelegt für Kabel bis 13,0 mm Außen-Ø und Abisolierlängen bis 100 mm.	The high-precision BERI.CO.MED is a programmable, semi automatic stripping machine for one step and multi step stripping of coaxial and triaxial cables. The machine is developed for cables up to 13,0 mm (0,51") outer-Ø and for stripping lengths up to 100 mm (3.94").		
4-Messer-System für stark haftende Isolationen.	With 4 blades for strong isolations.		
Das ausgereifte Maschinenkonzept lässt die mehrstufige Bearbeitung nahezu sämtlicher Kabel zu. Die einfache, logische und selbsterklärende Menüführung und das übersichtliche Farbdisplay erlauben einen bislang nicht gekannten Programmier- und Arbeitskomfort.	The well-engineered conception of the machine enables the multi-step processing of most of customary cables. The simple, logical and self-explanatory menu navigation and the clear colour-display allow an up to now unknown convenience of programming and producing.		
*Die base - Versionen sind besonders preisgünstig durch Beschränkung der Software auf die wesentlichen Funktionen.	*The base - versions are particularly favourable through restriction of the software to substance functions.		
Neuheiten und Besonderheiten	Advantages & Special Features		
- Online - Fehleranalyse	- Fault analysis online		
- Online - upgrades neuer Programmversionen	- Online upgrades		
- be-ri Service: Für die Dauer einer werkseitigen Reparatur stellen wir gerne eine Ersatzmaschine	- be-ri service: replacement of a faulty machine during repair time.		
- Linear zustellbare Abisoliermesser und	- Linear adjustment of the blades and centering for		

Zentrierung für höchste Präzision		highest precision		
- Fester Anschlag für genaue Abisolierlängen		- Solid stop dog for accurate stripping length		
- Sensorposition verfahrbar durch eigenen Sensormotor		- Sensor positioning power-regulated		
- Linear zustellbare Klemmung mit geregelter Kraft, anpassbar auf Kabel-Ø und Isolationseigenschaften		- Linear adjustment of clamping with controlled power, adjustable to cross section and to insulation features		
- hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit		- High working speed		
- Programmierbare Stützfunktionen für besonders weiche Leitungen.		- Programmable support - function for extremely soft cables		
- Alle wichtigen Verarbeitungsparameter einzeln programmierbar		- All important parameters of the process are programmable by customer		
- unbegrenzte Speicherplätze		- unlimited memory location		
- Einfache, logische und selbsterklärende Menüführung		- Simple, logical and self-explanatory menu navigation		
- Großes Display mit grafischer, windowsbasierter Bildoberfläche		- Large and clear visual display with graphical, windows based desktop		
- Farbige 3D-Simulation der Einstellparameter		- coloured 3D - simulation of the working parameters		
- Einfacher und schneller Messerwechsel		- Easy and quick change of blades		
- USB Schnittstelle; Modem; EIA 232 Schnittstelle		- USB - and EIA interface; modem		
- Abisolierstufen: 20 und mehr		- stripping steps: 20 and more		
Technische Daten		Technical Dates		
Abisolier-Ø	0 - 13,0 mm Außen-Ø	stripping range	0 - 13,0 mm (0.0"-0.51")OD	
	abhängig vom Isolationsverhalten		depending on insulation features	
Abisolierlänge	0 - 100 mm	stripping length	0 - 100 mm (0"-3.94")	
Betriebsspannung	230 V - 110 V	operating voltage	230 V - 110 V	
Schallpegel	< 60 dB(A)	sound level	< 60 dB(A)	
B x T x H	197 x 890 x 420 mm	W x D x H	197 x 890 x 420 mm	
	7,75"x 35,04"x 16,54"		7.75"x 35.04"x 16,54"	
Gewicht		weight		
Einsetzbare Messer	Flachmesser	applicable blades	flat blades	

Wie vor jedoch	as described		
be-ri Modell BERI.CO.MED base	be-ri type BERI.CO.MED base	auf Anfrage	on request
Mit reduzierter Software	Machine as described above, but		
d.h. ohne :	without:		
Produktionslisten	Production lists		
Arbeiten mit Daten, die aus der Arbeitsvorbereitung an die BERI.CO.MED übertragen werden	Working with data, that are transferred from the preparatory work to the BERI.CO.MED		
Vorlagen	Templates		
Die Durchmesser von Kabeln werden in der Vorlage eingegeben und gesteuert.	The diameters of cables are supplied to the templates and controlled from there.		
Ändern sich die Durchmesser von Kabeln aufgrund unterschiedlicher Chargen, werden alle weiteren Daten automatisch programmiert und übernommen. D. h., dass eine Neuprogrammierung nicht erforderlich ist.	If diameters change because of varying batches, all further data are automatically programmed and applied. That means new programming is not necessary.		
(Spätere Aufrüstung jederzeit möglich.)	(retrofitting always possible)		
Softklemmung	soft-fixation for stripping	auf Anfrage	on request
zum abdruckfreien Klemmen von Kabeln	without marking on the cable		

Maschine/Machine
BERI.CO.MAX

			Euro	
			netto/net	brutto/gross
101.0000.00	101.0000.00			
Elektrische Abisoliermaschine	Coaxial-Stripping machine			
zur Bearbeitung von Koaxial-Kabel	for stripping of coaxial cable			
be-ri Modell BERI.CO.MAX	be-ri type BERI.CO.MAX		16.125,00	21.500,00
Die hochpräzise BERI.CO.MAX ist eine voll programmierbare, halbautomatische Abisoliermaschine für das ein- und mehrstufige Abisolieren von Koaxial- bzw. Triaxialleitungen. Die Maschine ist ausgelegt für Kabel von 2,0 bis 18,0 mm Außen-Ø und Abisolierlängen bis 100 mm.	The high-precision BERI.CO.MAX is a programmable, semi automatic stripping machine for one step and multi step stripping of coaxial and triaxial cables. The machine is developed for cables from 2,0 mm (0.08") up to 18,0 mm (0.71") outer-Ø and for a stripping lengths up to 100 mm (3.94").			
4-Messer-System für stark haftende Isolationen.	With 4 blades for strong isolations.			
Das ausgereifte Maschinenkonzept lässt die mehrstufige Bearbeitung nahezu sämtlicher Kabel zu. Die einfache, logische und selbsterklärende Menüführung und das übersichtliche Farbdisplay erlauben einen bislang nicht gekannten Programmier- und Arbeitskomfort.	The well-engineered conception of the machine enables the multi-step processing of most of customary cables. The simple, logical and self-explanatory menu navigation and the clear colour-display allow an up to now unknown convenience of programming and producing.			
*Die base - Versionen sind besonders preisgünstig durch Beschränkung der Software auf die wesentlichen Funktionen.	*The base - versions are particularly favourable through restriction of the software to substance functions.			
Neuheiten und Besonderheiten	Advantages & Special Features			
- Online - Fehleranalyse	- Fault analysis online			
- Online - upgrades neuer Programmversionen	- Online upgrades			
- be-ri Service: Für die Dauer einer werkseitigen Reparatur stellen wir gerne eine Ersatzmaschine	- be-ri service: replacement of a faulty machine during repair time.			
- Linear zustellbare Abisoliermesser und	- Linear adjustment of the blades and centering for			

Zentrierung für höchste Präzision		highest precision		
- Fester Anschlag für genaue Abisolierlängen		- Solid stop dog for accurate stripping length		
- Sensorposition verfahrbar durch eigenen Sensormotor		- Sensor positioning power-regulated		
- Linear zustellbare Klemmung mit geregelter Kraft, anpassbar auf Kabel-Ø und Isolationseigenschaften		- Linear adjustment of clamping with controlled power, adjustable to cross section and to insulation features		
- hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit		- High working speed		
- Programmierbare Stützfunktionen für besonders weiche Leitungen.		- Programmable support - function for extremely soft cables		
- Alle wichtigen Verarbeitungsparameter einzeln programmierbar		- All important parameters of the process are programmable by customer		
- unbegrenzte Speicherplätze		- unlimited memory location		
- Einfache, logische und selbsterklärende Menüführung		- Simple, logical and self-explanatory menu navigation		
- Großes Display mit grafischer, windowsbasierter Bildoberfläche		- Large and clear visual display with graphical, windows based desktop		
- Farbige 3D-Simulation der Einstellparameter		- coloured 3D - simulation of the working parameters		
- Einfacher und schneller Messerwechsel		- Easy and quick change of blades		
- USB Schnittstelle; Modem; EIA 232 Schnittstelle		- USB - and EIA interface; modem		
- Abisolierstufen: 20 und mehr		- stripping steps: 20 and more		
Technische Daten		Technical Dates		
Abisolier-Ø	2 - 18,0 mm Außen-Ø abhängig vom Isolationsverhalten	stripping range	2 - 18,0 mm (0.079"-0.71")OD depending on insulation features	
Abisolierlänge	0 - 100 mm	stripping length	0 - 100 mm (0"-3.94")	
Betriebsspannung	230 V - 110 V	operating voltage	230 V - 110 V	
Schallpegel	< 60 dB(A)	sound level	< 60 dB(A)	
B x T x H	200 x 950 x 400 mm 7,87" x 37,4" x 15,75"	W x D x H	200 x 950 x 400 mm 7.87"x 37.4"x 15.75"	
Gewicht		weight		
Einsetzbare Messer	Flachmesser	applicable blades	flat blades	

Wie vor jedoch	as described			
be-ri Modell BERI.CO.MAX base	be-ri type BERI.CO.MAX base		15.300,00	20.400,00
Mit reduzierter Software	Machine as described above, but			
d.h. ohne :	without:			
Produktionslisten	Production lists			
Arbeiten mit Daten, die aus der Arbeitsvorbereitung an die BERI.CO.MAX übertragen werden	Working with data, that are transferred from the preparatory work to the BERI.CO.MAX			
Vorlagen	Templates			
Die Durchmesser von Kabeln werden in der Vorlage eingegeben und gesteuert.	The diameters of cables are supplied to the templates and controlled from there.			
Ändern sich die Durchmesser von Kabeln aufgrund unterschiedlicher Chargen, werden alle weiteren Daten automatisch programmiert und übernommen. D. h., dass eine Neuprogrammierung nicht erforderlich ist.	If diameters change because of varying batches, all further data are automatically programmed and applied. That means new programming is not necessary.			
(Spätere Aufrüstung jederzeit möglich.)	(retrofitting always possible)			
Softklemmung	soft-fixation for stripping		auf Anfrage	on request
zum abdruckfreien Klemmen von Kabeln	without marking on the cable			

Ersatzteile / spare parts

101.0005 Satz Flachmesser 4-teilig	set of flat blades (4 piece)		405,00	540,00
101.0006 Zentrierhilfe	centering tool		68,70	91,60
101.0042 Plexiglashaube	plexiglas-cover		207,40	276,50

Maschine/Machine
BERI.CO.MEGAMAX

		Euro	
		netto/net	brutto/gross
118.0000.00	118.0000.00		
Elektrische Abisoliermaschine	Coaxial-Stripping machine		
zur Bearbeitung von Koaxial-Kabel	for stripping of coaxial cable		
be-ri Modell BERI.CO.MEGAMAX	be-ri type BERI.CO.MEGAMAX	18.975,00	25.300,00
Die hochpräzise BERI.CO.MEGAMAX ist eine voll programmierbare, halbautomatische Abisoliermaschine für das ein- und mehrstufige Abisolieren von Koaxial- bzw. Triaxialleitungen. Die Maschine ist ausgelegt für Kabel von 8,0 bis 25,0 mm Außen-Ø und Abisolierlängen bis 100 mm.	The high-precision BERI.CO.MEGAMAX is a programmable, semi automatic stripping machine for one step and multi step stripping of coaxial and triaxial cables. The machine is developed for cables from 8,0mm (0.32") up to 25,0 mm (0.99") outer-Ø and for a stripping lengths up to 100 mm (3.94").		
4-Messer-System für stark haftende Isolationen.	With 4 blades for strong isolations.		
Das ausgereifte Maschinenkonzept lässt die mehrstufige Bearbeitung nahezu sämtlicher Kabel zu. Die einfache, logische und selbsterklärende Menüführung und das übersichtliche Farbdisplay erlauben einen bislang nicht gekannten Programmier- und Arbeitskomfort.	The well-engineered conception of the machine enables the multi-step processing of most of customary cables. The simple, logical and self-explanatory menu navigation and the clear colour-display allow an up to now unknown convenience of programming and producing.		
Neuheiten und Besonderheiten	Advantages & Special Features		
- Online - Fehleranalyse	- Fault analysis Online		
- Online - upgrades neuer Programmversionen	- Online upgrades		
- be-ri Service: Für die Dauer einer werkseitigen Reparatur stellen wir gerne eine Ersatzmaschine	- be-ri Service: replacement of a faulty machine during repair time.		
- Linear zustellbare Abisoliermesser und Zentrierung für höchste Präzision	- Linear adjustment of the blades and centering for highest precision		
- Fester Anschlag Für genaue Abisolierlängen	- Solid stop dog for accurate stripping length		
- Sensorposition verfahrbar durch eigenen Sensormotor	- Sensor positioning power-regulated		

- Linear zustellbare Klemmung mit geregelter Kraft, anpassbar auf Kabel-Ø und Isolationseigenschaften	- Linear adjustment of clamping with controlled power, adjustable to cross section and to insulation features		
- hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit	- High working speed		
- Programmierbare Stützfunktionen für besonders weiche Leitungen.	- Programmable support - function for extremely soft cables		
- Alle wichtigen Verarbeitungsparameter einzeln programmierbar	- All important parameters of the process are programmable by customer		
- unbegrenzte Speicherplätze	- unlimited memory location		
- Einfache, logische und selbsterklärende Menüführung	- Simple, logical and self-explanatory menu navigation		
- Großes Display mit grafischer, windowsbasierter Bildoberfläche	- Large and clear visual display with graphical, windows based desktop		
- Farbige 3D-Simulation der Einstellparameter	- coloured 3D - simulation of the working parameters		
- Einfacher und schneller Messerwechsel	- Easy and quick change of blades		
- USB Schnittstelle; Modem; EIA 232 Schnittstelle	- USB - and EIA interface; Modem		
- Abisolierstufen: 20 und mehr	- stripping steps: 20 and more		
Technische Daten	Technical Dates		
Abisolier-Ø 8 - 25,0 mm Außen-Ø abhängig vom Isolationsverhalten	stripping range 8 - 25,0 mm (032"-0.99")OD depending on insulation features		
Abisolierlänge 0 - 100 mm	stripping length 0 - 100 mm (0"-3.94")		
Betriebsspannung 230 V - 110 V	operating voltage 230 V - 110 V		
Schallpegel < 60 dB(A)	sound level < 60 dB(A)		
B x T x H 200 x 950 x 400 mm 7,87" x 37,4" x 15,75"	W x D x H 200 x 950 x 400 mm 7.87"x 37.4"x 15.75"		
Gewicht	weight		
Einsetzbare Messer Flachmesser	applicable blades flat blades		
Softklemmung	soft-fixation for stripping	auf Anfrage	on request
zum abdruckfreien Klemmen von Kabeln	without marking on the cable		

Verpackungskosten/Packing Charges

Maschinentyp/ machine type	Maße / measures	Brutto-Gewicht / Gross weight	Euro
BERI.CO.MIN			
BERI.CO.MA	66x30x47 cm	26 kg	62,00 €
BERI.CO.MED			
BERI.CO.MAX			
BERI.CO.MEGAMAX			