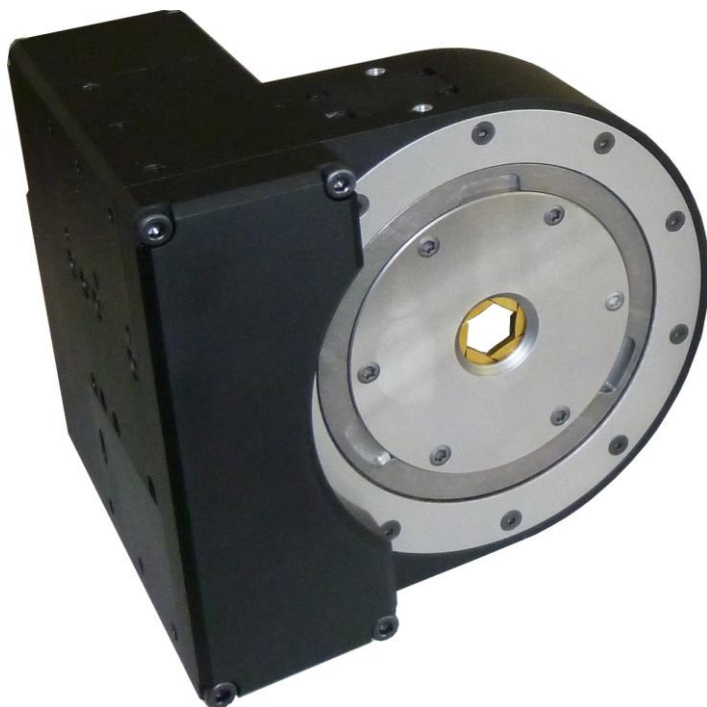


ODIZOLOVACÍ HLAVA PRO KOAXIÁLNÍ KABELY

STRIPPING-AND-COAX HEAD



Vstup prostřednictvím dotykové obrazovky
Input via Touchscreen



Ovládací modul FLEX.CONTROL
Control module FLEX.CONTROL

BERI.CO.FLEX

BERI.CO.FLEX představuje novou, modulární koncepci flexibilní a univerzálně použitelné odizolovací hlavy pro všechny požadavky na odizolování. Hlava je vhodná zejména pro odizolování koaxiálních kabelů.

BERI.CO.FLEX umožňuje řezání na libovolný předem zvolený průměr v pracovním rozsahu až do Ø 17,0 mm (v závislosti na kabelu).

Šest odizolovacích nožů zajišťuje vysoce přesné rotační řezání.

Kompaktní konstrukce umožňuje umístit kompletní mechaniku – pro otáčení i polohování nože - do krytu BERI.CO.FLEX.

BERI.CO.FLEX umožňuje kontinuální zpracování kabelů a koaxiálních kabelů a lze jej v podstatě přizpůsobit všem komerčně dostupným odizolovacím a krimpovacím zařízením.

With the BERI.CO.FLEX we present a new and modular concept of a flexible and universal stripping head for all stripping requirements. The head is particularly suitable for stripping of coaxial cables.

BERI.CO.FLEX allows cutting at any desired, preselected diameters within the operating range up to Ø of 0.66" (17,0 mm - depending on cable).

Six stripping blades ensure high precision rotary cutting.

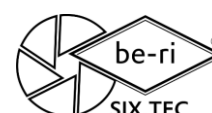
The compact design allows the positioning of the complete mechanics - both for the rotation as well as for the positioning of the blades – inside the housing of BERI.CO.FLEX.

The BERI.CO.FLEX enables the continuous processing of cables and coaxial cables and can be in principle adapted to all commercially available stripping and crimping machines.



FEINTECHNIK
R.RITTMAYER GMBH
Höltengeweg 103
48 155 Münster
Německo

Tel: +49 . (0)251.96115-0
Fax: +49 . (0)251.624 525
E-mail: info@rittmeier-beri.de
Web: www.rittmeier-beri.de



NOVINKY + SPECIÁLNÍ FUNKCE

- kompaktní design
- lze použít pro kabely s vnějším průměrem do 17,0 mm (0,66") (v závislosti na kabelu); vnitřní otvor nožů max. 0,70".
- nepřetržitý provoz bez omezení délky
- 6 nožů, které poskytují velkou řeznou plochu
- je možný i provoz se třemi noži (v závislosti na kabelu)
- 6 středičů, tj. účinné středění kabelu
- zarovnané hrany nožů
- flexibilní využití
- bezproblémová likvidace odpadu
- všechny mechanické funkce uvnitř krytu
- radiální, tažný řez nožů



potenciální úpravy systému BERI.CO.FLEX
potential adaptations of the BERI.CO.FLEX

INNOVATIONS + SPECIAL FEATURES

- compact design
- may be used for cables up to 0.66" (17,0 mm) outer diameter (depending on cable); inside opening of the blades 0.70" max.
- continuous flow with no length limit
- 6 blades, resulting in large cutting surface
- operation possible even with three blades (depending on cable)
- 6 centralizer, therefore efficient centralization of cable
- blade edges in one plain
- flexible usable
- hassle-free waste disposal
- all mechanical functions inside the cover
- radial, pulling knife cut

Odizolovacie zariadenie
Stripping machine

Anschlagautomat
Crimping machine

Insellösung
Isolated application

TECHNICKÝ DIZAJN

Rozsah odizolování	až 17,0 mm vnější \varnothing (v závislosti od izolace)
Délka odizolování	podle odizolovacího zařízení
Š x H x V (v mm) Přípojka	126,0 x 141,0 x 143,5 D-Sub

TECHNICAL DESIGN

stripping range	up to 17,0 mm (0.66") outer cross section (depending on insulation)
stripping length	depending on stripping machine
W x D x H Connection	4.96" x 5.55" x 5.64" d – sub connector

be-ri – KOAXIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ

	odizolování – \varnothing stripping – \varnothing
BERI.CO.MA	\varnothing až 9,0 mm / 0.35"
BERI.CO.MAX V2	\varnothing 1 – 24,5 mm / 0.04" – 0.96"
BERI.CO.FLEX	až 17 mm / 0.66"

be-ri - COAXMACHINES

	délka odizolování stripping length
	40,0 mm / 1.57"
	100,0 mm / 3.94"
	podle odizolovacího zařízení depending on stripping machine