
OTÁČECÍ ZAŘÍZENÍ PRO KOAXIÁLNÍ KABELY

TURNING DEVICE FOR COAXIAL CABLES



BERI.WRAP.UP

Toto malé zařízení umožňuje prodloužit opletení koaxiálních nebo vysokonapěťových kabelů ve dvou krocích a poté je upevnit na opěrný kroužek.

This small device allows the braiding of coaxial or high-voltage cables to be expanded in two steps and then to put over a support ring.

Pro každý typ kabelu jsou k dispozici specifické aplikační nástroje přizpůsobené zpracovávanému kabelu. Ty lze snadno a rychle vyměnit.

For each cable, specific application tools adapted to the cable to be processed are offered. These can be replaced quickly and easily.

Aby bylo možné navrhnout optimální geometrii vkládacích nástrojů, je nutné provést předběžné testy s originálními kabely v naší centrále v Münsteru..

In order to design the optimum geometry of the insertion tools, preliminary tests with the original cables are necessary at our company in Münster.



FEINTECHNIK Tel: +49 . (0)251.96115-0
R.RITTMAYER GMBH Fax: +49 . (0)251.624 525
Höltengeweg 103 E-mail: info@rittmeier-beri.de
48 155 Münster Web: www.rittmeier-beri.de
Německo