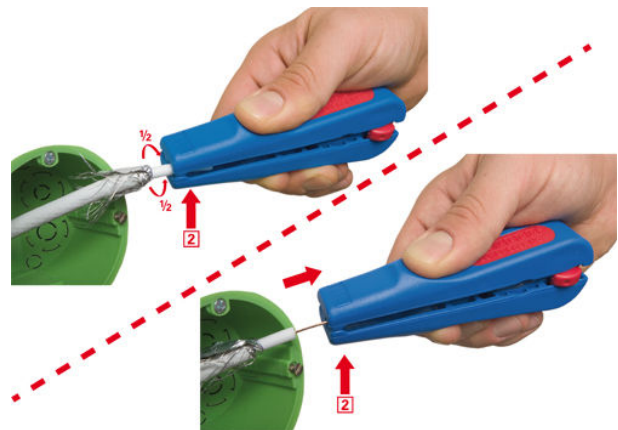
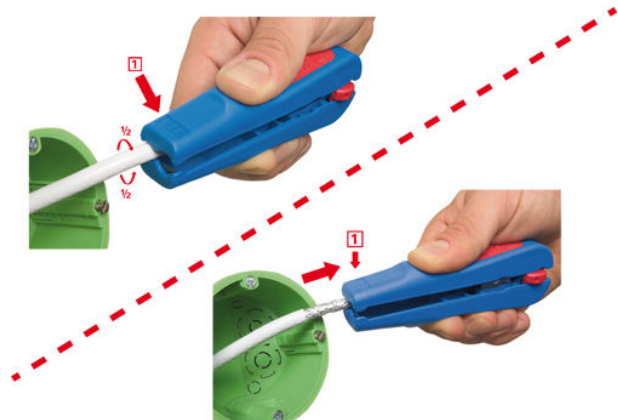


# Combi-Coax No. 3

Seit 1967 entwickelt und produziert WEICON verschiedene Arten von Abisolierwerkzeugen. Diese qualitativ hochwertigen Werkzeuge sind TÜV-geprüft, tragen das GS-Siegel für geprüfte Sicherheit und wurden unter Aspekten der Arbeitssicherheit und Anwenderfreundlichkeit entwickelt. Im WEICON-Sortiment befinden sich Kabelmesser, Entmantler, Abisolierzangen und verschiedene Multifunktionswerkzeuge für professionelle Anwender.

## Beschreibung

Die WEICON-Entmantler ermöglichen ein schnelles und sicheres Abmanteln aller gängigen Rundkabel. Die Produktfamilie der Entmantler umfasst verschiedene Typen, die sich als einfach in der Handhabung und präzise im Ergebnis erweisen.



Der Combi-Coax No. 3 ermöglicht ein stufenweises Abisolieren aller gängigen Coaxialkabel, NYM-Kabel und flexiblen Kabel. Eine Einstellung der Schnitttiefe ist nicht erforderlich. Der Combi-Coax No. 3 entmantelt Coaxial-Kabel mit einem Durchmesser von 4,8 – 7,5 mm, NYM-Kabel von 3 x 0,75 mm<sup>2</sup> und flexible-Kabel von 10 und 16 mm<sup>2</sup>. Zusätzlich verfügt der Combi-Coax No. 3 über einen gut zugänglichen Seitenschneider für Kabel bis 8 mm Durchmesser. Beim Einsatz des Entmantlers zeigt sich beim Abisolieren ein präzises Schnittbild. Mit dem Messer des Entmantlers auf Seite A kann beispielsweise der erste Mantel eines Coaxialkabels entfernt werden. Anschließend wird mit der Seite B der innere Leiter entmantelt.

## Technische Daten

Kabeltyp:	Coaxialkabel bzw. Antennen- und Übertragungskabel, flexible Kabel
Einsatzbereich:	Coaxialkabel mit Aussendurchmesser 4,8 - 7,5 mm NYM 3 x 0,75mm <sup>2</sup> , flexible Kabel 10mm <sup>2</sup> , 16mm <sup>2</sup>
Innenmesser:	fest eingeklebt, nicht wechselbar
Zusatznutzen:	Seitenschneider, Stufenweises abisolieren möglich, durch 2 verschiedene Klingenabstände, Längenskala
Zulassung/Zertifikat:	Geprüfte Sicherheit TÜV NORD
Material:	glasfaserverstärktes Polyamid
Länge:	125 mm
Gewicht:	55 g



## Hinweis

Das Arbeiten mit WEICON Abisolierwerkzeugen ist nur an potentialfreien, nicht unter Spannung stehenden Kabeln und Leitungen zulässig.

### WEICON GmbH & Co. KG (Headquarter)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0  
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244  
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export  
www.weicon.de · info@weicon.de

### WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 3 · P.O. Box 118 216  
Dubai · U.A.E

Phone +971 4 880 25 05  
Fax +971 4 880 25 09  
Mobile +971 50 545 99 83  
www.weicon.ae · info@weicon.ae

### WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20  
Kitchener · Ontario · N2E 2C3  
Canada

Phone +1 519 896 5252  
Fax +1 519 896 5254  
Cell +1 519 590 5168  
www.weicon.ca · info@weicon.ca

### WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi  
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3  
34530 Yenibosna – Istanbul Turkey  
www.weicon.biz.tr · info@weicon.biz.tr

### WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr.1  
547176 Budui Mic (Targu Mures)  
www.weicon.com · office@weicon.com