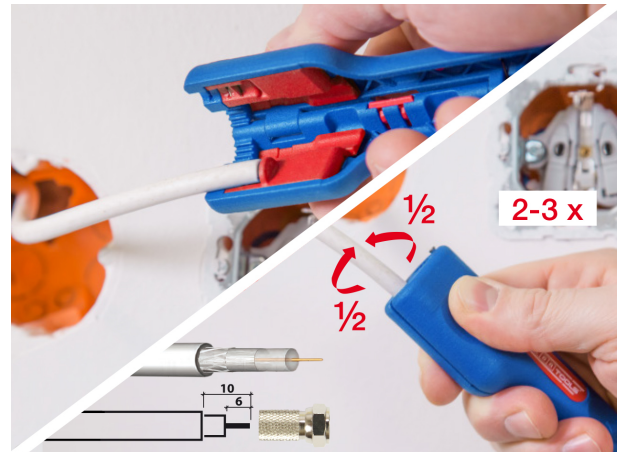


Technisches Datenblatt

Änderungsdatum: 22.02.2018 - Seite 1/

Coax-Stripper No. 1 F Plus

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 Coax-Stripper No. 1 F Plus sorgt für ein schnelles und einfaches Entmanteln und Abisolieren von Koaxialkabeln in nur einem Arbeitsgang. Durch die beiden gegenüberliegenden Messerpaare lässt sich der Abisoliervorgang durch mehrfache, leichte Drehbewegungen schnell und platzsparend durchführen. Das voreingestellte Absetzmaß ist für gängige F-Schraubstecker (6 / 4 mm) geeignet. Bei Bedarf können die Messereinsätze gewechselt werden und somit andere Absetzmaße, wie z.B. für Kompressionsstecker (6,5 / 6,5 mm) realisiert werden.

Messereinsätze mit weiteren Absetzmaßen sind optional erhältlich und lassen sich durch das „Klick-System“ komfortabel austauschen. Das Werkzeug ist für z.B. TV-Antennenkabel (RG58, RG59) geeignet. Mit den Greifbacken lassen sich F-Schraubstecker auf das bereits abisolierte Kabel aufdrehen. Der integrierte offene Sechskant mit 11 mm Schlüsselweite (SW 11 mm) ermöglicht ein platzsparendes Montieren bzw. Demontieren von F-Steckern beim späteren Anschluss. Vor allem an engen Stellen ermöglicht der Sechskant eine sehr gute Zugänglichkeit und lässt sich ohne weitere Vorbereitung bedienen. Eine Verriegelung sorgt für eine sichere Aufbewahrung des Werkzeuges.

Technische Daten

Kabeltyp	Koaxialkabel, bzw. Antennen- und Übertragungskabel
Einsatzbereich	Aussendurchmesser 7 mm, für F-Schraubstecker
Innenmesser	Modul-Einsätze mit festen Messern, wechselbar
Zusatz nutzen	Sechskant mit 11 mm Schlüsselweite Greifbacken zum Montieren von F-Steckern
Zubehör	Modul-Einsätze für Kompressionssteckern 6,5/6,5mm
Zulassung/Zertifikat	Geprüfte Sicherheit TÜV NORD
Material	glasfaserverstärktes Polyamid
Länge	125 mm
Gewicht	47 g



Hinweis

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

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weiconcz.cz

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es