

Duplex D2 u. Simplex E

Handhebelgerät für die Tischmontage
Hand lever device for the table mount

Leicht zu bedienendes Gerät zum Abmanteln von Kabeln und gleichzeitigem Abisolieren der Innenleiter.
 Einsetzbar z.B. für Kabel bis 5 x 1,5 mm² oder 4 x 2,5 mm².

Bedienung und Funktion

Das Kabel zwischen die Messer, gegen den Längenanschlag legen. Mit dem Handhebel das Kabel festklemmen und den Führungsteller drehen. Im ersten Messerpaar wird der Außenmantel abgezogen. Im zweiten Messerpaar werden die Innenleiter abisoliert.

Simplex E (Abmantelgerät)

Entspricht technisch dem Duplex D2, jedoch ohne Abisoliereinrichtung für die Innenleiter.

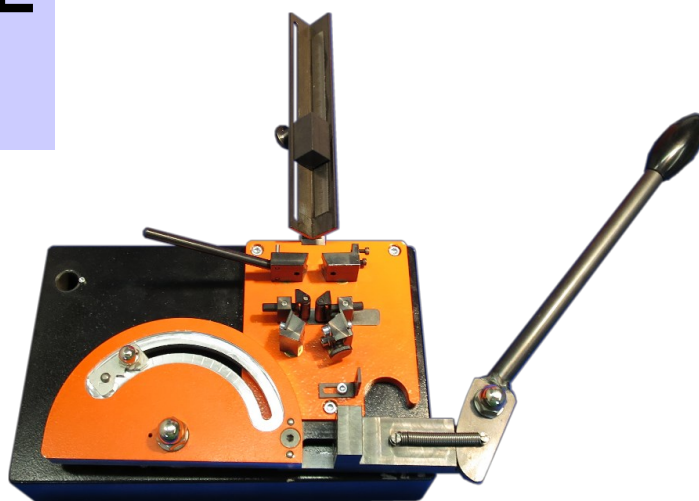
Equipment to dismantle and strip multi-cored cable, for example 5 x 1,5 mm².

Function

Put the cable between the blades towards the length-stop. Fix it with the lever and turn the disc. First blades dismantle the cable, second blades strip the strands.

Simplex E (dismantling machine)

Only for dismantling.



- einfachste Handhabung
- Abmanteln und Abisolieren in einem Arbeitsgang
- Abisoliervorrichtung kann einfach deaktiviert werden
- geringes Gewicht
- robuster Aufbau
- Gerät kann an vielen Orten leicht befestigt werden
- kein elektrischer - bzw. pneumatischer Anschluss nötig
- Sondermesser nach Muster auf Wunsch (z.B. für Flachleitungen)
- Gerät auch ohne Abisoliervorrichtung lieferbar als Simplex E

- Easiest handling*
- Stripping and stripping in one operation*
- Stripping device can simply be disabled*
- Low weight*
- Robust construction*
- Device can be in many places be easily attached*
- No electrical or pneumatic connection required*
- Special knife after Sample on request (eg for flat cables)*
- Device without stripping device available as Simple E*

Technische Daten / technical Data

Material-Ø max.	<i>Material-Ø max.</i>	11 mm
Abmantellänge	<i>Dismantling length</i>	170 mm
Abmantelmesser	<i>Blades</i>	2-3-4-5 mm
<small>(jeweils als Paar mit zwei Durchmessern)</small>	<small><i>(each as a couple with two diameters)</i></small>	2,5-3,5-4,5-5,5 mm
		6-7-8-9 mm
		6,5-7,5-8,5-9,5 mm
Gewicht	<i>Weight</i>	4,2 kg

Verarbeitungsbeispiele
processing examples

