

Cable Stripper CS100

Trennung von Kabelmantel / -isolierung und elektrischem Leiter

Art.Nr.: 402.0005.04



Technische Daten:

Maße (Breite x Tiefe x Höhe)	430 x 800 x 430 mm
Gewicht	54 kg
Material	Edelstahl, Aluminium, PVC
Länge Kabelprobe	min. 150 mm (bei 50 mm Abmantlung)
Ø - Kabelprobe	15 - 100 mm
Abmantlung	je nach Material ca. 10 mm - max. 250 mm



Kabellmessgeräte



Software



Probenvorbereitung



Laborgerate für
Materialprüfungen

Gerätedetails:

- Einfache Trennung von Kabelmänteln vom elektrischen Leiter
- Für Proben mit einem hohen Haftsitz geeignet
- Passend für Kabel mit größeren Durchmessern und aus harten Materialien (je nach Wandstärke)
- Qualifizierte Vorbereitung zum Schneiden von Kabelproben mit der ORC-Familie
- Robuste, stabile Konstruktion
- Leicht bedienbar

Funktionsweise:

1. Anschneiden des Kabelmantels
2. Einlegen des Kabels in den CS100 (Anschnitt vorne)
3. Schraubzwingen schließen
4. In Richtung des Bedieners den Kabelmantel abkurbeln



Passende Zusatzausrüstung

- **Modifizierte Rohrschneider**
 - 3 - 35 mm AD* - Art.Nr.: 402.0017.02
 - 10 - 63 mm AD* - Art.Nr.: 402.0017.03
 - 50 - 110 mm AD* - Art.Nr.: 402.0017.04

* Außendurchmesser der Kabelprobe