

## Abisolieren *Stripping*

### Abmantelwerkzeuge

- zum Entfernen von Rundkabelmänteln aus PVC, Gummi, Silikon, PTFE von Ø 6,0 bis 29,0 mm
- selbstspannender Festhaltebügel
- mit Schnittiefeinstellung per Rändelmutter
- drehbarer Griffkörper für Umfangs- und Längsschnitt
- Wendelschnitt für das Entfernen von Zwischenstücken
- auswechselbare Klinge
- Gehäuse: Kunststoff, schlagfest



Art. No. 707-1630

### Dismantling Tools

- For dismantling round cable sheaths made of PVC, rubber, silicone or PTFE from 6.0 - 29.0 mm dia.
- Self-tightening holding lever
- With knurled nut for cutting depth adjustment
- Changing from circular to longitudinal cutting by turning the tool body
- Spiral cutting for removing intermediate pieces
- Replaceable blade
- Housing: plastic, impact-resistant



Art. No.	Kapazität Capacity Ø mm	Länge Length mm	Gewicht Weight g
707-1630	6,0 - 29,0	135	110
707-1630 0	Ersatzmesser <i>Spare blade</i>		



Umfangsschnitt  
Circular cut



Längsschnitt  
Longitudinal cut



Wendelschnitt  
Spiral cutting

- zum Abmanteln von Rundkabeln ab Ø 25,0 mm
- entfernt sämtliche Isolationsschichten, ohne die darunterliegende Schicht zu verletzen
- geeignet für Umfangs- und Längsschnitt
- zum Abmanteln von End- und Mittelstücken
- Schnitttiefe einstellbar bis 5,0 mm
- auswechselbare Klinge (beidseitig verwendbar)
- Werkzeugkörper: Kunststoff, glasfaserverstärkt



Art. No. 707-1640

- For dismantling round cables exceeding 25.0 mm dia.
- Removes all insulation layers with one motion without cutting what is below
- Suitable for longitudinal and circular cutting
- Designed for stripping the ends and midspan
- Cutting depth can be adjusted up to 5.0 mm
- Replaceable blade (both sides can be used)
- Tool body: plastic, fiberglass-reinforced



Art. No.	Kapazität Capacity Ø mm	Länge Length mm	Gewicht Weight g
707-1640	> Ø 25	155	210
707-1640 0	Ersatzmesser <i>Spare blade</i>		



Einstellbare Schnitttiefe  
Adjustable blade depth



Umfangsschnitt  
Circular cut



Längsschnitt  
Longitudinal cut

