

Kabelmantelschneider, Kabelmesser

G17

cable stripper, rotary round cable sheat remover work at diameters between 6 and 28 or 5 and 25mm, heavy duty tools with hardened blades for stripping the jacket from optical cables to power cables (ingenious AMX ratcheting sheat slitter (cutter) up to 5mm, with reversible blade); electrician's cable knives 1000V insulated e.g. sheat slitters (Not suitable for life-line work!)

Nicht für Arbeiten unter Spannung!

- 170074 **FK28 STABIL- Kabelmantelschneider** zum Rund-, Spiral- und Längsschlitz-Abisolieren, aus glasfaserverstärktem PA schwarz, für nahezu alle gebräuchlichen Kabel und Abschneiden von Installationsrohren **6-28mm, robustes, selbstdrehendes Messer** (mit Stellschraubentiepenjustierbar), Messerhalter mit Ratsche, mit Sperrklinke, L=88mm, 0,09kg
- 170075 EM-FK28 Ersatzmesser, 0,007kg
- 170348 **LK25 Kabelmantelschneider für LWL-Kabel**, Koax-Kabel und FR-Kabel 6-25mm, Messer mit lanzettförmigem Spezialschliff, Länge: 88mm, 0,11kg
- 170349 EM-LK25 Ersatzmesser, 0,001kg
- 170155 **AM25** Kabelmantelschneider für Rundkabel D=5-25mm, schwarz, zum Rund-, Spiral- und Längsschlitz, speziell für LWL-Kabel, L=135mm, 0,12kg
- 170156 EM-AM25 Ersatzmesser für AM25
- 170493 AM35 auf Anfrage!



der Hit aus dem Handgelenk schnell und sicher

Kabelmantelschneider AMS, Längs-Rohrschneider (PE, LWL)

Netz NÖ, Energie AG, Linz AG, Salzburg AG, ÖBB - empfohlen, für alle Kunststoffkabelmäntel bzw. Mäntel von Micro-Rohr-Verbänden unterschiedlicher Dicke **ab 25mm Kabelaußendurchmesser**, Funktion: ähnlich einem Dosenöffner wird das Schlitzmesser mit Hebelbewegung auch durch harte Isolationsmäntel gezogen, längsgeführt, klein. **Keine Verletzungsgefahr!**

Einfachste Schnittiefeinstellung mit numerierter Einstellschraube von **0-5mm**. **Das Messer kann zwischen Längs- und Kreisschnitt gedreht werden.** Beim Kreisschnitt (Rundschnitt) muss das Messer mit etwas geringerer Einstelltiefe in die Außenisolation gedrückt werden.



alte Bezeichnung AMX!

1000-fach bewährt

- 170136 **AMS Kabelmantelschneider** schwarz/rot, AV6220 in Kunststoffetui, für PE, PVC, Blei, Gummi, L=155mm, 0,16/0,21kg
 - 170137 EM-AMS Ersatzwendemesser für AMS, AV6299, Stahl vern., 0,004kg
 - 170336 Klingenhalter für AMS, Messing, 0,008kg
- AMS in rot für Arbeit unter Spannung auf Anfrage! Alte Type in Metall bis 6mm auf Anfrage!*



- 171136 **RCS-25** Kabelmantelschneider/Ratcheting Cable Slitter JONARD TOOLS NY aus Taiwan, nach Vorbild AMS, in Blisterverpackung, 0,154kg (0,183kg), k.LW
- 170139 **COSSONAY-Kabelmesser**, Hakenklinge 40mm für Stoß/Zug, Schiffchenspitze ca. **11,5x5,1mm**, L=150mm, Klingenlänge 40mm, orange, Schweizer Qualität, **Vorsicht Unfallgefahr!**, 0,054kg
- 171061 **Abmantel-Schlitzmesser**, Hakenklinge 40mm für Stoß/Zug, Schiffchenspitze ca. **8,7x3,6mm**, L=180mm, rot, schräg, Scheide rot-transparent, IEC60900, 1000V, VDE, GS, mag, 0,071kg

Kabelmesser 1000V isoliert



mit Handgriff aus schlagfestem Kunststoff, mit breitem Abgleitschutz, Scheide und starker, scharfer Klinge, gelb/rot

- 170021 **Abmantel-Schlitzmesser** mit Hakenklinge 40mm für Stoß/Zug, Schiffchenspitze ca. **8,2x3,1mm**, zum Schlitzeln und Entmanteln auch für Micro-Rohrverbände, mit Adernschutz durch abgeplattete Schiffchenspitze (Gleitschuh), L=200mm, Vorsicht Unfallgefahr!, 0,096kg

Vorsicht, für HDPE-Mantel-Kabel (≥ 55 Shore Härte) ungeeignet, Unfallgefahr!

- 171060 **Abmantel-Schlitzmesser**, Hakenklinge 40mm für Stoß/Zug, Schiffchenspitze ca. **8,7x3,2mm**, L=180mm, rot/gelb (weich, erg.), Scheide transparent, schräg, IEC 60900, 1000V, VDE, GS, Knipex 9855, 0,075kg
- 170033 **Abmantelmesser** mit Hakenklinge z.B. zum Rundschnitten von HDPE-Mantel-Kabeln, Klingenlänge 35mm, L=180mm, 0,09kg
- 170034 **Kabelmesser** mit gerader Klinge für Sektorkabel etc., Klingenlänge 50mm, L=200mm, 0,10kg
- 171068 **Kabelmesser** mit gerader Klinge, L=190mm, rot/gelb, Knipex 9852, 0,067kg
- 170179 **Universalmesser mit Klingenschutz AV3910** grau/schwarz, Klingenlänge 50mm, L=185mm, 0,10kg
- 170185 **Ersatz Trapezklinge** zu 170179, 0,01kg

