

| | | |
|--------------------------|--|---|
| 21920005 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 09.11.2018 | UNIVERSAL STRIP ABISOLIERWERKZEUG | |

UNIVERSAL STRIP Abisolierwerkzeug



Allgemeine Beschreibung:

- Abisolierwerkzeug für Spezialanwendungen z.B. Solar-Leitungen, Kabel aus PTFE
- Kein Quetschen oder Deformieren der Kabelenden durch Spezialschneidverfahren
- Austauschbare Messer für verschiedene Kabelquerschnitte
- Automatische Rückführung der Abisoliermesser in die Ausgangsstellung
- Einsetzbar unabhängig von Festigkeit und Dimension des Isolationsmaterials



Kabel an Längenanschlag anlegen



Abisolieren durch Formmesser



Automatisches Abziehen der Isolation

Technische Daten UNIVERSAL STRIP Abisolierwerkzeug:

- Länge: 194mm
- Gewicht: 0,41kg
- Lieferfarbe: Orange

Weitere Produktdaten:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000163

ETIM 5.0 Class-Description: Abisolier-/Abmantelwerkzeug

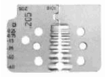
| | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: LISC1/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP | Dokument: DB21920005DE Version: 01 | Seite 1 von 2 |
|--|---------------------------------------|---------------|

| | | |
|--------------------------|--|---|
| 21920005 | DATENBLATT |  |
| Gültig ab: 09.11.2018 | UNIVERSAL STRIP ABISOLIERWERKZEUG | |

Produkteigenschaften:

Werkzeug und Abmantelmesser können separat bestellt werden oder bereits im Set, wo das Werkzeug und das entsprechende Abmantelmesser enthalten ist (die Teile werden aber separat geliefert, d.h. das Messer muss selbst eingebaut werden).

| Art. Nr. für Zange ohne Messer | Artikelbeschreibung | Länge (mm) | Farbe | Gewicht (kg) | VPE |
|--------------------------------|--------------------------------------|------------|--------|--------------|-----|
| 21920005 | Universal Strip ohne Abisoliermesser | 194 | Orange | 0,41 | 1 |

| Art. Nr. | Anwendungsbereich | Kapazität | Maße Abisolierstellen | Für Isolationsmaterial | Messerpaare |
|---------------------------------|----------------------------------|--|--|-----------------------------------|---|
| Zange inkl. Messer: 21920141 | für DIN Einzeladern | 0,14 – 6 mm ² | ∅0,70/∅1,35 ∅1,70/∅2,30 ∅2,70/∅3,50 | PVC |  |
| Nur Messer: 21920009 | | | | | |
| Zange inkl. Messer: 21920125 | für POF-Leitungen 1,2,4-adrig | 1-adrig/∅6,7 mm 2-adrig/∅6,2 mm 4-adrig/∅5,5 mm ∅2,2 mm POF | ∅5,80 ∅4,80 ∅2,50 ∅1,50 | PVC / PUR |  |
| Nur Messer: 21920126 | | | | | |
| Zange inkl. Messer: 21920129 | für Fluorpolymer-Leitungen | 0,03 – 2,08 mm ² | ∅0,35/∅0,55 ∅0,80/∅1,05 ∅1,35/∅1,60 ∅1,75 | PTFE |  |
| Nur Messer: 21920006 | | | | | |
| Zange inkl. Messer: 21920130 | für Fluorpolymer-Leitungen | 2,5-10 mm ² | ∅4,45 ∅3,50 ∅2,70 ∅2,30 | PTFE |  |
| Nur Messer: 21920004 | | | | | |
| Zange inkl. Messer: 21920131 | für Fluorpolymer-Leitungen | 0,5 / 2,5 / 16 mm ² | ∅5,70 ∅2,30 ∅1,00 | PTFE |  |
| Nur Messer: 21920008 | | | | | |
| Zange inkl. Messer: 21920140 | für AS-I-Bus Leitungen | 2 x 1,5 mm ² 10,2 x 4 mm | ovale Sonderform 2xR1,30 (Abstand 0,68) 2 x ∅1,70 | Gummi / TPE / PVC |  |
| Nur Messer: 21920135 | | | | | |
| Zange inkl. Messer: 21920120 | für Solar-Leitungen | 1,5 – 6,0 mm ² | ∅3,90 ∅3,00 ∅2,40 ∅1,90 | XLPO (Cross-linked Polyolefin) |  |
| Nur Messer: 21920122 | | | | | |

Fußnote:

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

| | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| Ersteller: LISC1/PDP Freigegeben: IVSE1/PDP | Dokument: DB21920005DE Version: 01 | Seite 2 von 2 |
|--|---------------------------------------|---------------|