

für Leitungen bis zu 3,2 mm Isolierungs-Durchmesser  
und Abisolierlängen bis zu 20 mm

#### Features

- Kurze Zykluszeit
- Kein Messerwechsel erforderlich
- Abisolieren von sehr kurzen Leitungen
- Einfache Bedienung
- Robust und zuverlässig

#### Verarbeitbare Leitungs Typen

- Einzel-Leitungen
- Mehradrige Leitungen

#### Technische Daten

**Leitungs-Querschnitt**  
0,03 mm<sup>2</sup> - 2,08 mm<sup>2</sup>  
(AWG 14 - 32)

**Isolierungs Durchmesser**  
Max. 3,2 mm (0.12")

**Abisolier-Länge**  
Max. 20 mm (0.78")

**Schrittauflösung Durchmesser**  
0,01 mm (0.001")

**Skaleneinteilung Abisolier-Länge**  
0,5 mm (0.019")

**Skaleneinteilung Abzugslänge**  
2.0 mm (0.078")

**Zykluszeit**  
ca. 0,3 s (Vollabzug)

**Abisolier-Messer**

- V-Messer (HSS oder Karbide)
- Form-Messer

**Druckluft Anschluss**  
500 - 700 kPa  
(5 - 7 bar / 75 - 105 psi)

**Druckluft Verbrauch**  
0,28 l / cycle  
Betriebsdruck bei 600 kPa (6 bar / 90 psi)

**Dimension (L x B x H)**  
265 x 70 x 135 mm  
(10.4" x 2.8" x 5.3")

**Gewicht**  
2,0 kg (4.4 lbs.)

**Schalldruck Pegel**  
< 75 dB (A)



Die pneumatisch betriebene UniStrip 2015 ist die perfekte Lösung zum Abisolieren von Einzel-Leitungen und kleinen mehradrigen Leitungen bis 3.2 mm (0.12") Isolierungs-Durchmesser.

Mit dieser kompakten Maschine lassen sich Isolierungen bis zu 20 mm (0.78") sowohl teilweise (Teilabzug) als auch komplett (Vollabzug) entfernen.

Kurze Taktzeiten, Bedienerfreundlichkeit und viele individuelle Einstellungsmöglichkeiten sind Hauptmerkmale dieser Maschine.

Die UniStrip 2015 ist eine handliche und leicht zu transportierende Maschine.

Mit nur einem Messer-Set lassen sich die geläufigsten Isolierungs-Materialien verarbeiten.

#### Hinweis

Je nach Applikation können sich verarbeitungs-spezifische Besonderheiten ergeben. Wir empfehlen deshalb kritisches Material vorher bei uns testen zu lassen.

#### Verarbeitungs-Möglichkeiten

- Vollabzug
- Teilabzug
- Abmantel von mehradrigen Leitungen

#### Leitungs-Beispiele

- Litzenleitung mit Vollabzug
- Litzenleitung mit kurzem Vollabzug
- Litzenleitung mit Teilabzug
- Kleine mehradrige Leitung (nur Abmanteln)

**UniStrip 2015**  
PN 1-528453-0