

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SENSOR STRIP Abisolierwerkzeug	61735993 13.11.2013

Werkzeug zum Abmanteln un Abisolieren von Sensor-Leitungen und Kabel, in Deutschland hergestellt, auch für PUR Außenmantel

Anwendungsgebiete

PUR halogenfreie Sensor/Aktor-Leitungen
Hochflexible TPE-U-Leitungen
PUR-Leitungen
PUR/PVC-Leitungen
Mehrdrahtiger Kabelaufbau, geschirmte und ungeschirmte Leitungen



Nutzen

Speziell für die Bearbeitung von Sensorkabeln entwickelt
Neuartige Klingenstruktur entfernt PVC/PUR Kabelummantelungen präzise, ohne die inneren Leiter oder das Schirmgeflecht zu beschädigen
Vollautomatische Einstellung auf verschiedene Kabeldurchmesser
Kabeldurchführung durch Handgriffe-Abmanteln jeder beliebigen Länge möglich
Ergonomisches Design- handlich und leicht

Produkteigenschaften

Austauschbare Klingen- langlebig und rationell

Hinweis

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

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	SENSOR STRIP Special Abisolierwerkzeug
Für Außendurchmesser mm:	4,4 - 7
Länge in mm:	165
Durchmesser in:	Sensor Mini: Für Außendurchmesser: 3,2-4,4 mm Sensor Special: Für Außendurchmesser: 4,4-7 mm
Länge:	Abmessung: LxHxB 16,6x2,8x10,2 mm

Produkt Management	Dokument: SENSOR STRIP Abisolierwerkzeug	1 / 2
--------------------	--	-------

U.I. Lapp GmbH	<h1>DATENBLATT</h1>	 LAPP GROUP
	SENSOR STRIP Abisolierwerkzeug	61735993 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SENSOR STRIP Abisolierwerkzeug	2 / 2
--------------------	--	-------