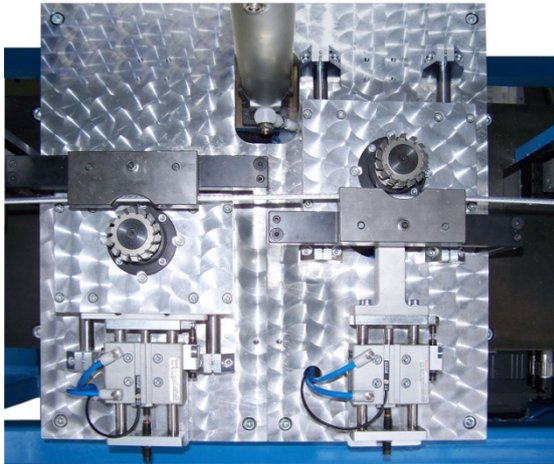


# Wendelwickelmaschine zum Abisolieren Helix Winding Machine for stripping

## WWM ABISO



Die ABISO ist für die Endlosfräsung von Trägermaterialien konzipiert. Diese Trägermaterialien werden im Anschluss mit der Wendelwickelmaschine mit Lötstation WWM 16-L weiterverarbeitet. Es ist Trägermaterial von 3x5mm bis 5x10mm max verarbeitbar, auf Kundenwunsch auch größer. Sämtliche Parameter sind frei programmierbar und widerabrufbar. Abläufe, Aufspulvorrichtungen sowie Widerstandwertregelung sind optional erhältlich. Aufgrund des modularen Aufbaus der Maschine sind kundenspezifische Einheiten z.B. Bandagiereinrichtung, Schneideneinrichtung, Heizeinrichtung usw. leicht zu integrieren.

The ABISO is designed for continuous milling of support materials. These support materials are further processed with the helix winding machine with soldering station WWM 16-L. It carries material from 3x5mm to 5x10mm max processable on customer greater. All parameters are freely programmable and recallable. Dereelers, wind-up installations as well as resistance value regulators are optional. Because of the modular construction of the machine custom specifications are easy to integrate, such as for example taping installation, cutting device, heating system etc.

<u>Technische Daten</u>		<u>Technical data</u>	
Trägermaterials	3x5mm bis 5x10mm	base material	
Fräsleistung	40m / min	Milling performance	
Netzanschluss	230V, AC, 50-60Hz	Main connection	
Fräsabstand	frei programmierbar / free programmable	Milling distance	
Fräslänge	frei programmierbar / free programmable	Milling length	
Fräsmodus	Einseitig oder beidseitig / on one or both sides	Milling mode	

### F.U.R. WICKELTECHNOLOGIE GMBH

Siegfriedstraße 60 • D 10365 - Berlin Lichtenberg

☎ 030 - 92 5 44 11

Fax 030 - 92 6 92 62

<http://www.fur-wickeltechnologie.de>

[info@fur-wickeltechnologie.de](mailto:info@fur-wickeltechnologie.de)

