

METZNER SRW 350

Schlauchringwickler zum Wickeln von Schläuchen bis 350 mm Durchmesser

Schläuche müssen häufig umgespult und zu einem Ring konfektioniert werden. Diese Aufgabe erledigt der Schlauchringwickler Metzner SRW 350 schnell, sicher und rationell: Nachdem der Schlauchanfang in die Wickeldorne gelegt wurde, wird der Startknopf gedrückt. Daraufhin schließt sich die Schutzhaube und der Drehteller beginnt den Schlauch in der gewünschten Größe aufzuwickeln.

TECHNISCHE DATEN

Leistungsdaten	Metzner SWR 350
Schlauchdurchmesser max.	15 mm
Schlauchring Innendurchmesser	150 mm bis 350 mm
Schlauchring Außendurchmesser	200 mm bis 450 mm
Schlauchring Gewicht max.	50 kg
Drehzahl Wickelteller	200 U/min

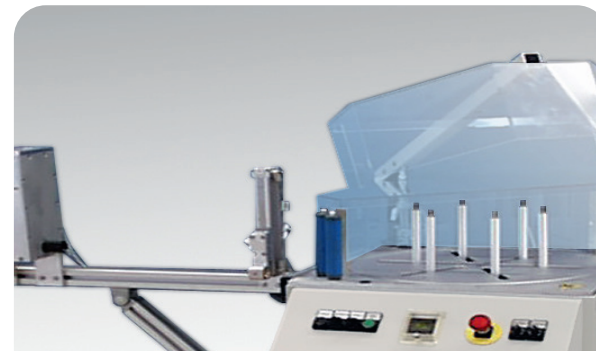
Technische Daten	
Elektrischer Anschluss	230 V, 50/60 Hz, 6 A
Antrieb	Frequenzgesteuerter Motor
Druckluft	6 bar
Abmessungen (LxBxH)	abhängig von Längenausstattung
Gewicht	abhängig von Längenausstattung

Optionale Ausstattung	
Längenmeßsystem	○
Schneidemodul	○
Verlegeeinheit	○
Drehmomentregelung	○

● = serienmäßig, ○ = optional

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.



Hauptmerkmale

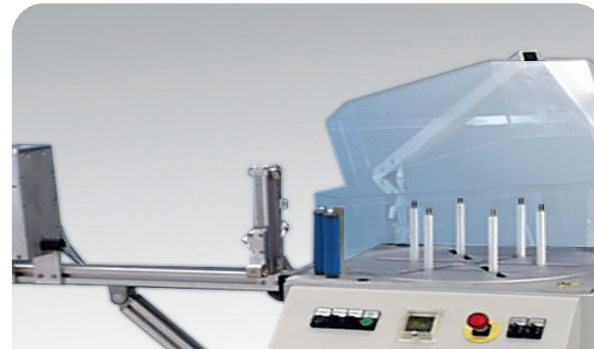
- Schlauchringwickler für Schläuche bis 350 mm Durchmesser
- Mit eingebauter Zugüberwachung und Zugregelung zur Vermeidung von Materialdehnung
- Bequeme Entnahme durch absenk-
bare Wickeldorne



METZNER SRW 350

Tube ring coiler for tubes and hoses up to 350mm diameter

There is often a need for hoses or extrusions to be rewound and processed into a coil. The Metzner SRW 350 automatic coiler handles this job quickly and efficiently.



TECHNICAL DATA

Performance	Metzner SRW 350
Tube diameter max.	15mm
Tube ring inner diameter	150mm to 350mm
Tube ring outer diameter	200mm to 450mm
Weight of ring max.	50 kg
Rotation speed of winding disc	200 rpm

Specifications	
Electrical connection	230 V, 50/60 Hz, 6 A
Power source	Variable Frequency Motor Drive
Compressed air connection	6 bar
Dimensions (LxWxH)	700 x 800 x 1200mm
Weight	70 kg

Equipment	
Length measuring system	○
Cutting module	○
Positioning unit	○
Torque adjustment	○

● = standard, ○ = optional

Features and specifications are subject to change without prior notification. Illustrations may deviate from the actual delivery condition of the machine.

Key Features

- Automatic tube ring coiler for hoses and tubes up to 350mm diameter
- With built-in tension control to prevent material stretching
- Easy removal of the coils thanks to retractable mandrels

