

TISCHROL 450

Ring- und Spulenaufwickler, manuell

Praktischer Tischwickler



Abb. 1 TISCHROL Komplettgerät mit TISCHROL 1:3 und Spulenzwickelachse

TISCHROL 450

- Manueller Ring- / und Spulenaufwickler für kleine Ringe und Spulen

Funktionsweise:

Mit diesem manuellen Ring- und Spulenaufwickler können Wickelgüter wie Kabel, Leitungen usw. auf kleine Ringe oder Spulen gewickelt werden.

- Anwenderfreundlicher Handwickler
- Flexibles Baukastensystem
- Übersetzung zwischen Kurbeldrehzahl und Wickeldrehzahl 1:3
- Ringwickelkopf je nach Ringgröße

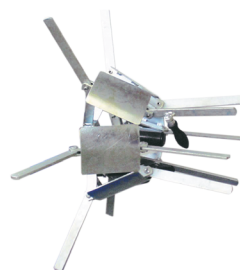


Abb. 2 RAPID 450 SP geclappt zur Ringentnahme

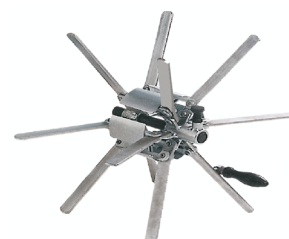


Abb. 3 RAPID 400 SP

Komplettgerät

Technische Daten	TISCHROL 450 Komplettgerät
Art.-Nr.	85100012
Übersetzung	1:3
Traglast	max. 10 kg
Spulenteller-Ø	300 mm
Spulenbreite	165 mm (bei Bohrung 80 mm) 150 mm (bei Bohrung 50 mm) 135 mm (bei Bohrung 25 mm)
Achsaufnahme-Ø	20 mm
Achse-Ø	16 x 200 mm
Farbe Stütze / Farbe Teller	RAL 7005 Mausgrau / RAL 7035 Lichtgrau
L x B x H	ca. 300 x 445 x 410 mm
Gewicht	ca. 5,3 kg

Umfang: Stütze, Bodenplatte und Handkurbel, Teller mit Achse und Zentrierkonus. Um eine stabile und anwenderfreundliche Bedienung zu gewährleisten, empfehlen wir die Bodenplatte immer mittels Schrauben fest am Untergrund zu fixieren. Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten.

TISCHROL 450

Ring- und Spulenaufwickler, manuell

Modulares System

Kombinationsmöglichkeit:



Abb. 4 TISCHROL 1:1 Stütze

+

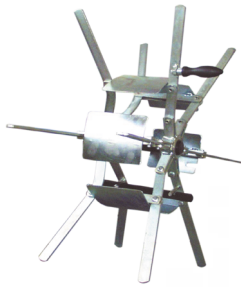


Abb. 5 RAPID 450 SP

=



Abb. 6 TISCHROL 1:1 mit RAPID 450 SP

Grundgestell

Technische Daten	TISCHROL 1:1	TISCHROL 1:3
Art.-Nr.	85100433	85100434
Übersetzung	1:1	1:3
Achsaufnahme-Ø	20 mm	20 mm
Maß Bodenplatte - Achsmittle	250 mm	250 mm
Wickelkopf-Ø / Spulen-Ø	max. 450 mm	max. 450 mm
Gewicht	ca. 2,6 kg	ca. 3,8 kg
Farbe	RAL 7005 Mausgrau	RAL 7005 Mausgrau
L x B x H	ca. 100 x 270 x 325 mm	ca. 100 x 270 x 295 mm

Umfang: Stütze, Bodenplatte und Handkurbel. Um eine stabile und anwenderfreundliche Bedienung zu gewährleisten, empfehlen wir die Bodenplatte immer mittels Schrauben fest am Untergrund zu fixieren. Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Ringwickelkopf mit Handkurbel

Technische Daten	RAPID 400 SP	RAPID 450 SP
Art.-Nr.	85100089	85100090
Ring-Ø	max. 400 mm	max. 450 mm
Wickelgutbreite	max. 70 mm	max. 70 mm
Kern-Ø	130 mm	250 mm
Achsaufnahme-Ø	max. 20 mm	max. 20 mm
Traglast	max. 15 kg	max. 15 kg
Farbe	verzinkt	verzinkt
Gewicht	ca. 4 kg	ca. 4,5 kg

Spulwickelachse mit Handkurbel

Technische Daten	Spulwickelachse
Art.-Nr.	85100100
Traglast	max. 10 kg
Spulenteller-Ø	300 mm
Spulbreite	165 mm (bei Bohrung 80 mm)
	150 mm (bei Bohrung 50 mm)
	135 mm (bei Bohrung 25 mm)
Spulenbohrung	25 - 80 mm
Achsaufnahme-Ø	20 mm
Achse	Ø 16 x 200 mm
Farbe	RAL 7035 Lichtgrau
Gewicht	ca. 1,5 kg
Umfang: Teller mit Achse und Zentrierkonus	

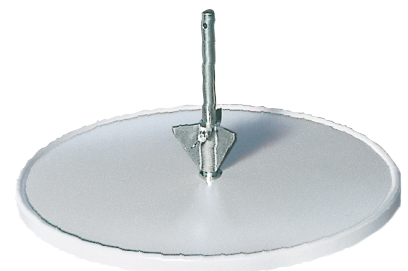


Abb. 7 Spulwickelachse

Nur für den Innenbereich geeignet.
Abb. können vom Original abweichen.
Technische Änderungen vorbehalten.