



Abb. 1 SPULBOI Beispiel

Abb. 2 SPULBOI 310-4-S

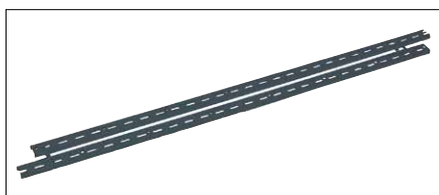
Abb. 3 SPULBOI 500-4-S mit 4 einzeln gelagerten Achsen, Art.-Nr. 86103080

SPULBOI

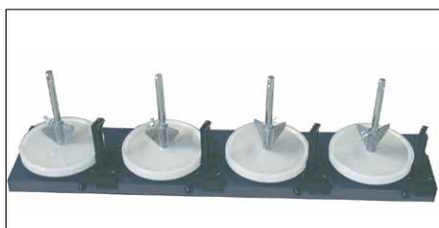
Das Lagersystem SPULBOI findet seinen Einsatz in der Werkstatt, im Verkaufsraum und in der Produktion. Es zeichnet sich durch übersichtliches Lagern, drallfreies Abziehen der Spulen und bedarfsgerechtes Ablängen aus. Der besondere Clou bei manchen Abwickelheiten ist, dass die Spulen einzeln gelagert sind. Somit ist das Austauschen der einzelnen Spulen in Sekundenschnelle erledigt. Durch die einzelne Aufhängung wird außerdem erreicht, dass jede Spule leicht gebremst wird. Die Spule hält nach dem Abziehen sofort an. Ein kontrolliertes Abwickeln ist dadurch gewährleistet. **Achtung:** Nur für das manuelle Abwickeln geeignet!



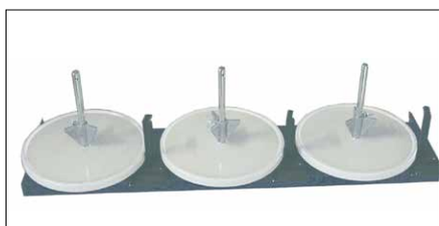
Lagergestell 450	Artikel-Nr.	85100152
H x B x T	ca. 1510 x 1030 x 480 mm	
Tragfähigkeit	max. 200 kg	
Farbe	RAL 7005, mausgrau	
Gewicht	ca. 17,65 kg	
Aufsatzstück (Erhöhung Lagergestell um 300 mm)	Artikel-Nr.	86181001



Wandprofilschienen	Artikel-Nr.	85100201
L x B x H	ca. 980 x 30 x 13 mm	
Farbe	RAL 7005, mausgrau	
Gewicht	ca. 0,65 kg	
zum Einhängen von Abwickelheiten für Ringe und Spulen		



SPULBOI 200-4-S	Artikel-Nr.	86003004	
Teller-Ø	200 mm	Spulengewicht	max. 8 kg
Spulen-Ø	190 mm	Farbe Fachboden	RAL 7005, mausgrau
Dorn-Ø	16 x 200 mm	Farbe Teller	RAL 7035, lichtgrau
Zentrierstück für Bohrung-Ø	25-80 mm		
Mit Ablaufbremse montiert auf dem Fachboden mit Aufnahmemöglichkeit für den MESSBOI 10 H			



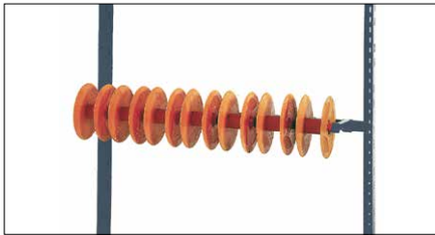
SPULBOI 300-3-S	Artikel-Nr.	86003011	
Teller-Ø	300 mm	Spulengewicht	max. 8 kg
Spulen-Ø	290 mm	Farbe Fachboden	RAL 7005, mausgrau
Dorn-Ø	16 x 200 mm	Farbe Teller	RAL 7035, lichtgrau
Zentrierstück für Bohrung-Ø	25-80 mm		
Mit Ablaufbremse montiert auf dem Fachboden mit Aufnahmemöglichkeit für den MESSBOI 10 H			

Abwickel- und Lagersysteme



SPULBOI 450-2-S		Artikel-Nr.	86003010
Teller-Ø	450 mm	Spulengewicht	max. 8 kg
Spulen-Ø	440 mm	Farbe Fachboden	RAL 7005, mausgrau
Dorn-Ø	16 x 200 mm	Farbe Teller	RAL 7035, lichtgrau
Zentrierstück für Bohrung-Ø	25-80 mm		

Mit Ablaufbremse montiert auf dem Fachboden mit Aufnahmemöglichkeit für den MESSBOI 10 H



SPULBOI 200-7-S		Artikel-Nr.	85100539
Abwickelereinheit für 7 Spulen		Kern-Ø	50 mm
Spulen-Ø	200 x 80 mm	Spulenbelastung	max. 5 kg
Spulen-Ø	150 x 80 mm	Farbe	RAL 7005, mausgrau
Spulenbreite	80 mm		

Mit Patenthalterlagerung auf der Einhängeschiene, Spulen (Artikel-Nr. 85015850; 85015840) sind einzeln gelagert und entnehmbar

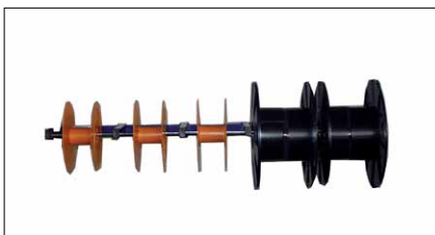


SPULBOI 310-7-S		Artikel-Nr.	85100407
Abwickelereinheit bestückt mit 7 Spulen		Spulenbreite	75 mm
Spulen-Ø	310 mm	Farbe	RAL 7005, mausgrau
Kern-Ø	150 mm		

Mit Patenthalterlagerung auf der Einhängeschiene, Spulen (Artikel-Nr. 85100404) sind einzeln gelagert und entnehmbar



Leerspule	85015850	85015840	85100404	85100406
Spulen-Ø	150 mm	200 mm	310 mm	310 mm
Kern-Ø	50 mm	50 mm	150 mm	150 mm
Spulenbreite	80 mm	75 mm	75 mm	150 mm
Bohrung-Ø	18,5 mm	18,5 mm	30 mm	30 mm
Spulenbelastung	max. 4 kg	max. 5 kg	max. 5 kg	max. 5 kg
Farbe	orange	schwarz	schwarz	schwarz



SPULBOI 310-4-S	Art-Nr. 86003080	SPULBOI 310-5-S	Art-Nr. 86003081
mit 4 einzeln gelagerten Achsen		mit 5 einzeln gelagerten Achsen	
Spulen-Ø	max. 310 mm	max. 310 mm	
Spulenbreite	max. 215 mm	max. 167 mm	
Achs-Ø	10 mm	10 mm	
Farbe	RAL 7005 mausgrau	RAL 7005 mausgrau	



MESSBOI 10 LS	Artikel-Nr.	85100441
Wickelgut-Ø		1-15 mm
Eichfähig		1-10 mm
Zählwerk		9999,99 m mit Resettaste
Fehlergrenze		+/- 2 %
Messkraft		konstant durch Federdruck

Kabelführungsschiene Artikel-Nr. 85100552
ausgestattet mit 30 rücklaufgesicherten Führungen. Die Schiene ist nach vorne ausziehbar. Einsetzbar bei Wandprofilschienen und Lagersystemen für das zentrale Abziehen der Wickelgüter. Für Spulen bis Ø 310mm.



SPULBOI 200	Artikel-Nr.	85001620
für max. 18 Spulen Ø 200 und 80 mm breit	Farbe	RAL 7005, mausgrau
Achs-Ø	18 mm	L x B x H ca. 620x165x620 mm
Leergewicht	ca. 5,5 kg	
Material	Stahl	
Nutzbare Achslänge	6 x 260 mm	