

TROMROL 2500

Achsabwickler für Trommeln

Perfekte Ergänzung zu
Verarbeitungsmaschinen



Abb. 1 TROMROL 2500

TROMROL 2500

- **Elektrohydraulischer Trommelabwickler mit Achse und Scheibenbremse bis 5000 kg**

Funktionsweise:

Der Einsatzbereich dieses TROMROL-Trommelabwicklers ist die Zuführung von Wickelgütern aller Art. Er kann als Einzelzuführmaschine, sowie in kompletten Verarbeitungslinien Verwendung finden. Die Trommelaufnahme erfolgt über eine durchgehende Achse.

Grundausrüstung:

- Stahlprofilrahmen mit zwei Bockrollen und zwei feststellbaren Lenkrollen
- Trommelachsaufnahmen höhenverstellbar über Hydraulikzylinder per Tastendruck mittels elektrohydraulischer Pumpe

Zubehör für maschinelles Abwickeln:

- **Sicherheitsschutzzaun für TROMROL 2500 mit Flügeltüren** als Zugang zu Trommelbestückung mit Sicherheitsabschaltung. Auslaufrollenkäfig zur Führung des Wickelgutes.

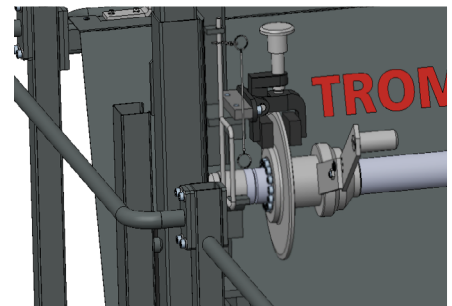


Abb. 2 Scheibenbremse und Bremssattel

Technische Daten		TROMROL 2500	
Art.-Nr.		1182.000	
Trommel-Ø		400 - 2500 mm	
Trommelbreite		max. 1450 mm	
Trommelgewicht		max. 5000 kg	
L x B x H		ca. 1750 x 2130 x 1900 mm	
Gewicht		ca. 500 kg	
Elektrischer Anschluss über CEE Stecker		230 / 400 V - 50 Hz	
Zubehör für TROMROL 2500		Trommelachse bis 1200 kg	Trommelachse bis 5000 kg
Achs-Ø		65 mm	70 mm
Achsbelastung		max. 1200 kg	max. 5000 kg
Gewicht		ca. 25 kg	ca. 38 kg
Material		Aluminium	Feuerverzinkt

Die Trommelachse ist gleitgelagert. Scheibenbremse mit Bremssattel. Bremskraft über Sterngriff einstellbar.