

Benutzerhandbuch:
Profi Stretchfolien-Abroller aus Metall (450 bis 500 mm
Rollenbreite)



Inhalt

1. Einleitung	3
2. Produkteigenschaften	3
3. Anwendungsbereiche.....	3
4. Anleitung zur Nutzung.....	3
4.1 Zusammenbau des Abrollers	3
4.2 Verwendung des Abrollers	4
5. Sicherheitshinweise	4
6. Pflege und Wartung	4
7. Problembehandlung.....	4

1. Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für unseren Profi Stretchfolien-Abroller aus Metall entschieden haben. Dieses Handbuch bietet Ihnen eine umfassende Anleitung zur Nutzung und Pflege des Abrollers. Der Abroller ist speziell für den gewerblichen Einsatz konzipiert und bietet eine besonders robuste und stabile Lösung für das Verpacken und Sichern von Ladungen.

2. Produkteigenschaften

- **Material:** Metall (Profi-Ausführung)
- **Stabile Konstruktion:** Entwickelt für eine hohe Belastbarkeit und den täglichen gewerblichen Einsatz.
- **Ergonomisches Design:** Mit ergonomisch geformtem Griff für handschonende Nutzung, selbst bei häufigem Gebrauch.
- **Kugelgelagerte, drehende Teile:** Für eine besonders leichte Handhabung und geringen Kraftaufwand.
- **Mit Rollenbremse:** Für eine optimale Kontrolle der Folienabwicklung.
- **Geeignet für Folienkerne mit 38, 50 oder 75 mm Durchmesser:** Flexible Verwendung für verschiedene Rollentypen.
- **Für Folienbreiten von 45 bis 50 cm:** Kompatibel mit allen gängigen Stretchfolien in diesem Bereich.

3. Anwendungsbereiche

Der Stretchfolien-Abroller ist ein vielseitiges Werkzeug, das sich ideal für den Einsatz in gewerblichen Bereichen eignet, darunter:

- **Lager und Logistik:** Für das schnelle und sichere Verpacken von Paletten und Ladungen.
- **Versandabteilung:** Praktisch für die effiziente Vorbereitung von Waren für den Transport.
- **Produktion:** Optimal, um Produkte direkt an der Fertigungslinie für den Transport zu sichern.

4. Anleitung zur Nutzung

4.1 Zusammenbau des Abrollers

Der Stretchfolien-Abroller ist einfach zusammenzusetzen und in Betrieb zu nehmen:

1. **Aufsetzen der Griffe:** Stecken Sie die beiden Teile des Abrollers auf die Stretchfolie – einen Teil oben und einen unten. Stellen Sie sicher, dass der Abroller fest auf dem Folienkern sitzt.
2. **Prüfung:** Überprüfen Sie, dass alle Teile des Abrollers sicher befestigt sind, um eine reibungslose Nutzung zu gewährleisten.

4.2 Verwendung des Abrollers

1. **Folie fixieren:** Ziehen Sie ein kleines Stück Folie ab und fixieren Sie es am Packgut, beispielsweise an einer Ecke der Palette.
2. **Abrollen:** Halten Sie den Abroller sicher an den ergonomisch geformten Griffen und wickeln Sie die Folie gleichmäßig um das Packgut. Achten Sie darauf, eine gleichmäßige Spannung zu halten, um eine optimale Fixierung zu erreichen. Nutzen Sie die Rollenbremse, um die Spannung nach Bedarf anzupassen.
3. **Folie sichern:** Schneiden oder reißen Sie die Folie ab, sobald die Ladung sicher umwickelt ist, und drücken Sie das Ende der Folie fest an, um die Ladung zu fixieren.

5. Sicherheitshinweise

- **Schutzhandschuhe tragen:** Wir empfehlen das Tragen von Handschuhen, um Ihre Hände vor Reibung oder Verletzungen zu schützen.
- **Stabiler Stand:** Stellen Sie sicher, dass das Packgut auf einer stabilen, rutschfesten Unterlage steht, bevor Sie mit dem Verpacken beginnen.
- **Vermeidung von Verletzungen:** Seien Sie vorsichtig beim Abreißen der Folie, insbesondere wenn scharfe Werkzeuge verwendet werden.

6. Pflege und Wartung

- **Reinigung:** Reinigen Sie den Abroller regelmäßig mit einem trockenen Tuch, um Staub und Schmutz zu entfernen. Bei Bedarf kann auch ein leicht feuchtes Tuch verwendet werden, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen.
- **Lagerung:** Lagern Sie den Abroller an einem trockenen Ort. Vermeiden Sie Feuchtigkeit, um Rostbildung zu verhindern und die Langlebigkeit des Abrollers zu gewährleisten.

7. Problembehandlung

- **Schwergängiges Abrollen:** Stellen Sie sicher, dass der Abroller korrekt auf den Kern der Folie gesetzt wurde und die Folie nicht zu fest gewickelt ist.
- **Instabile Nutzung:** Überprüfen Sie, dass der Abroller fest auf beiden Seiten der Folie sitzt und keine Teile locker sind.