



Artikel-Nr.: GER-UMS-00030
Kurzbeschreibung: NEU SWING - TECHNOLOGIE
Erscheinungsdatum: 2016-09-23

BO-7 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlusshülsen

562,87 €* (Netto 473,22 €)

Versandkostenfrei in Deutschland (außer Inseln)

ab Lager verfügbar

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

Produktinformationen "BO-7 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlusshülsen"

Beschreibung

Das moderne Umreifungsgerät BO-7 eignet sich für die Stahlbandumreifung (Stahlbandbreite 13-20mm) ohne Verschlusshülsen. Es überzeugt durch das innovative und patentierte SWING-System, das den erforderlichen Kraftaufwand bei der Bedienung erheblich reduziert. Der Verschluss erfolgt mittels einer dreifachen Stanzung, wobei das Band in einem Arbeitsgang gleichzeitig abgeschnitten wird. Ideal zur Umreifung von besonders schweren Packgütern oder Paletten.

Merkmale

- kompakte Voll-Stahl-Konstruktion ohne Kunststoffteile
- für häufigen Einsatz geeignet
- die Hebel sind mit einer besonderen Technologie geschmiedet – höhere Festigkeit im Vergleich zu den Geräten aus Gussteilen
- wartungsfreie Mechanik – erhöhte Lebensdauer (verlängerte Garantie: 36 Monate)
- einfaches Einstellen der Bandbreite möglich
- selbstsichernde Grundplatte – Gerät verrutscht nicht
- Durchschneiden und Verschluss (3-faches Stanzen) des Bandes in einem Vorgang
- zwischen den Bändern lässt sich eine hohe Verbindungszuverlässigkeit erzielen – hohe Spannkraft

Anwendung

Aufgrund seiner hohen Belastbarkeit eignet sich Stahlband ideal zur Sicherung von sperrigsten und schwersten Gütern während des Transports. Besonders in der Bau-, Holz- und Stahlindustrie kommt es häufig zum Einsatz, um höchste Stabilität und Sicherheit beim Verpacken zu gewährleisten. Das BO 7 ist vorrangig zur Umreifung von Paletten oder Gütern mit einer geraden Fläche geeignet.

Technische Eigenschaften

Maße	380×110×200mm
Umreifungsmethode	hülsenlos
Stahlbandbreite	13-20mm
Stahlbanddicke	0,4-0,8mm

Seite 1 von 3

Spannkraft ca. 500kg

Gewicht 3,8kg

Die Swingtechnologie - Schrittweises Verschließen - Leichte Handhabung!



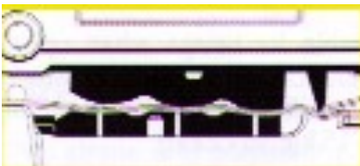
A. Vorbereiten der Stanzung



B. Abschluss von Stanzung Nr. 1 + Vorbereiten der 2. Stanzung



C. Abschluss der Stanzung Nr. 2 + Vorbereitung der 3. Stanzung



D. Abschluss der Stanzung + Schneiden des Bandes

Vor Auslieferung stellen wir Ihr neues Stahlbandumreifungsgerät auf die gewünschte Stahlbandqualität und Stahlbandbreite ein.

Um die richtige Wahl für Ihre Anwendung zu treffen, beraten wir Sie gern. Nutzen Sie unsere Telefonhotline - wir sind Mo-Fr zwischen 7:00-16:30 Uhr für Sie erreichbar.

Eine Frage zu "BO-7 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlussgehäusen"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)

Mehr Bilder zu "BO-7 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlussgehäusen"

 <p>200mm 110mm 380mm</p>		<p>Swing - Technologie</p> 	
<p>Gewicht: ca. 3,8kg</p>	<ul style="list-style-type: none">· Stahlbandbreite: 13-20mm· Stahlbanddicke: 0,4-0,8mm	<p>3-faches Stanzen und Schneiden des Stahlbandes in einem Schritt.</p>	<p>Lieferung erfolgt mit 3 Distanzhalter für unterschiedliche Bandgrößen.</p>
 <p>Dreifache Stanzung - sicheres und festes Verschließen ohne Hülsen.</p>			