



**Artikel-Nr.:** GER-UMS-00010

**Kurzbeschreibung:** Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

**Freitextfeld 2:** Sicher umreifen – schnell und zuverlässig. BO (380x110x210mm) für Paletten. robuste Metallkonstruktion – ermüdungsfreies Design.

**Erscheinungsdatum:**2010-01-01

## BO-51 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlusshülsen

**401,03 €\*** (Netto 337,41 €)

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

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

### Produktinformationen "BO-51 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlusshülsen"

## Beschreibung

Hülsenloses Stahlbandumreifungsgerät BO-51 für 13-20mm Stahlband – für schwere Packgüter und Paletten. Es kombiniert Spannen, Verschließen (Stanzen/Falzen) und Banddurchtrennung in einem Arbeitsgang und sorgt so für effiziente, sichere Umreifung. Die Bandbreite lässt sich einfach einstellen; das Gerät ist wahlweise mit Kunststoff- oder Metallgehäuse erhältlich.

## Merkmale

- Hülsenloser Verschluss – Stanzen/Falzen ohne separate Verschlusshülsen
- Verschluss und Durchtrennen des Bandes in einem Vorgang
- Langer Spannhebel für schnelles, leichtes Anspannen
- Selbstsichernde Grundplatte – Gerät verrutscht nicht
- Wartungsfreie Mechanik, robuste Konstruktion

## Anwendung

Geeignet zur Sicherung von sperrigen und sehr schweren Gütern während Transport und Lagerung – insbesondere für Paletten oder Packstücke mit gerader Auflagefläche (z.B. Bau-, Holz- und Stahlindustrie). Nicht geeignet für Bandabmessungen außerhalb 13-20mm bzw. 0,4-0,63mm.

## Bedienung

Stahlband um das Packgut legen und die Bandenden in das Gerät einführen. Mit dem Spannhebel das Band auf die gewünschte Spannung bringen. Anschließend den hülsenlosen Verschluss durch Stanzen/Falzen ausführen; dabei wird das Band im selben Arbeitsgang getrennt. Nach dem Verschließen Sitz und Spannung prüfen und die Umreifung sicher freigeben.

## Technische Daten

Artikel-Nr.	GER-UMS-00010
Umreifungsmethode	hülsenlos
Stahlbandbreite	13-20mm

Seite 1 von 2

Stahlbanddicke	0,4-0,63mm
Spannkraft	ca.400kg
Abmessung (L×B×H)	380×110×210mm
Gewicht	4kg
Gehäuse	Kunststoff, wahlweise Metall

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

## Anwendungshinweise (Sicherheit)

Nur geeignetes Stahlband gemäß den Gerätespezifikationen verwenden.

Hülsenloser Verschluss: Stanzen und Falzen wie vorgesehen durchführen; keine separaten Verschlussmaterialien verwenden.

Sicherheitsabstand wahren, Hände/Haut bei Spannen und Freigabe des Verschlusses schützen. Verletzungsgefahr durch rückschlagendes Umreifungsband oder durch Versatz beim Verschlussprozess.

Gerät regelmäßig auf Verschleiß prüfen (Klemmmechanik, Spannhebel, Grundplatte).

Vermeiden Sie Haut- und Kleidungskontakte mit beweglichen Teilen; PSA verwenden (Handschuhe, Schutzbrille).

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-51 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlusshülsen"

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

## Mehr Bilder zu "BO-51 | Stahlbandumreifungsgerät | ohne Verschlusshülsen"

