

Artikel-Nr.: GER-UMS-10010  
Erscheinungsdatum: 2025-06-11



## Pneumatisches Umreifungsgerät für 13-19mm Stahlband

**2.044,42 €\*** (Netto 1.718,87 €)

[zzgl. Versandkosten](#)

[Lieferzeit auf Anfrage](#)

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

### Produktinformationen "Pneumatisches Umreifungsgerät für 13-19mm Stahlband"

## Beschreibung

Leistungsstarkes pneumatisches Spanngerät für 13-19mm Stahlband – ideal für schwere Anwendungen, sowie Rundumreifungen. Dieses robuste Gerät ermöglicht das schnelle und sichere Spannen von Stahlumreifungsband, z.B. in der Metall-, Holz- oder Bauindustrie, auch bei runden Packstücken.

## Merkmale

- für Bandbreiten von 13-19mm geeignet
- kompatibel mit gewachstem und ungewachstem Stahlband
- Verschluss mit [FP-Hülsen](#)
- hohe Spannkraft für sicheres Fixieren schwerer Lasten
- robustes Metallgehäuse für den industriellen Dauereinsatz
- pneumatischer Antrieb für ermüdungsfreies Arbeiten

## Anwendung

Geeignet für das Umreifen schwerer Packgüter wie Stahlträger, Paletten, Rohre oder Maschinenteile und anderer schwerer oder unförmiger Verpackungseinheiten, bei denen zuverlässige Umreifung mit hoher Spannkraft erforderlich ist. Nicht geeignet für Kunststoffband oder leichte Anwendungen.

## Bedienung

Bitte während des Umreifens nicht mit bloßen Händen arbeiten, sondern Schutzhandschuhe tragen. Bitte tragen Sie zudem Sicherheitsschuhe und eine Schutzbrille. Halten Sie Ihr Gesicht vom Einzug des Gerätes fern, während diese festzieht.

Das Stahlband wird um das Packgut gelegt und in das Spanngerät eingeführt. Links und rechts befinden sich zwei Bedienhebel. Der rechte Hebel beginnt mit dem Festziehen und der linke Hebel versiegelt und schneidet das Stahlband in einem Arbeitsschritt. Nach Betätigung des Auslösers wird das Band pneumatisch gespannt. Der Spann- und Schneidevorgang erfolgt schnell und gleichmäßig ohne Kraftaufwand.

Seite 1 von 2

## Technische Daten

Gerätgröße (L×B×H)	350×160×190mm
Gewicht	ca. 4.9kg
Geeignete Bandtypen	gewachstes / ungewachstes Stahlband
Verschlussart	Einfachkerbung - Single Notch
Bandbreite	13 - 19mm
Banddicke	0,4 - 0,63mm
Geeignete Stahlhülsen	Typ FP
Spannkraft	bis zu 4500N
Anziehgeschwindigkeit	5.5m/min
Betriebsdruck	4,5 - 6bar

## Unsere Qualität - lohnenswert zu vergleichen

- Signode PRHR-114 (GTIN: 0078904501143)
- KZ-19, KZ-16 Pneumatic Tool
- Ybico SA104, SA105, SA106

## Eine Frage zu "Pneumatisches Umreifungsgerät für 13-19mm Stahlband"

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

## Mehr Bilder zu "Pneumatisches Umreifungsgerät für 13-19mm Stahlband"

<p>Gewicht: ca. 4,9kg</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aufhängung</li> <li>2. Bandführung-spannung</li> <li>3. Schneidhebel</li> <li>4. Spannhel</li> <li>5. Öffnungshel</li> <li>6. Druckluftschlus</li> <li>7. Motor</li> </ol>	<p>Spannkraft: 4500N              Druckluft: 4,5-6,0bar              Anziehdauer: 5,5m/min</p>	<p>Bandtyp: Stahlband              Bandbreite: 12,7mm, 16mm oder 19mm              Bandstärke: 0,38-0,63mm              Verschlussart: Einfachkerbung              (geschlossene Hülse - Typ FP)</p>
<p>Arbeitsschutz</p>			