

# HANDGERÄTE ZUM UMREIFEN MIT STAHLBAND



# ORGAPACK-LÖSUNGEN

Umreifungs-Handgeräte  
für unterschiedliche Einsatzbereiche

## Plombenlosen Verschluss



OR-H 47



CH 48

## Plomben-Verschluss



CR 25 A



CR 24 A



CR 26 A



CR 208 P



OR-V 41 P

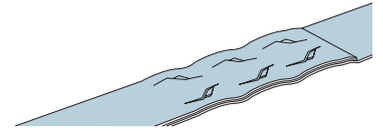


OR-V 40 P

STAHLBAND	PACKSTÜCKE		
	ART	MITTELSCHWER	SCHWER
13–19 mm	Flach	■	
19 mm	Flach	■	
13–19 mm	Rund	■	
19 mm	Rund	■	
25–32 mm	Rund	■	
19–32 mm	Rund	■	
19–32 mm	Rund	■	

# FÜR FLACHE PACKGÜTER

Manuelle, plombenlose Geräte für den mobilen Einsatz



## Modell OR-H 47

Die kostengünstige manuelle Lösung:  
Einfach, leicht, schnell

- ➔ Gewicht nur 3,5 kg
- ➔ Schnelles, sicheres Banderlegen
- ➔ Spannen und Verschiessen mit wenig Kraftaufwand
- ➔ Ergonomisches Design
- ➔ Flexibel einsetzbar für mittelschwere bis schwere Packgüter unterschiedlicher Art und Grösse
- ➔ Servicefreundlich: wenig Verschleiss-teile (durch Bedienungsperson einfach austauschbar)



## Modell CH 48

Das manuelle Gerät für schwerere Packgüter

- ➔ Für 19 mm breite und bis zu 0,80 mm dicke Stahlbänder

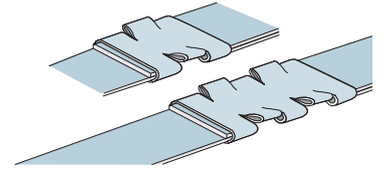


### Technische Daten

	OR-H 47	CH 48
Gewicht, kg	3,5	5,1
Spannkraft, bis ca. N	6500	6000
<b>Umreifungsband</b>		
Breiten, mm	13, 16, 19	19
<b>Normalqualität</b>		
Banddicke, mm	0,38–0,63	0,60–0,80
Zugfestigkeit, bis ca. N/mm <sup>2</sup>	850	850
<b>Hochfeste Qualität</b>		
Banddicke, mm	0,38–0,63	0,60–0,80
Zugfestigkeit, bis ca. N/mm <sup>2</sup>	1100	1100

# FÜR RUNDE UND KLEINE PACKGÜTER

Pneumatische Geräte  
für den stationären/mobilen Einsatz



## Modell CR 24 A

Das handliche Gerät  
für schwerere  
Packgüter und  
stationären Einsatz

- ↪ Spannkraft bis 7000 N

## Modell CR 25 A

Das leichte Gerät  
für den mobilen und  
stationären Einsatz

- ↪ Gewicht nur 3,2 kg
- ↪ Spannkraft bis 3000 N
- ↪ Mit Druckluftanschluss
  - oben: zum Arbeiten mit Aufhängevorrichtung oder
  - hinten am Motor: für den Einsatz ohne Aufhängevorrichtung

## Modell CR 26 A

Das Gerät mit der  
höchsten Leistung  
für schwere Packgüter und stationären Einsatz

- ↪ Spannkraft bis 8400 N

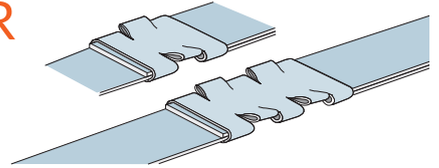


### Technische Daten

	CR 25 A	CR 24 A	CR 26 A
Gewicht, kg	3,2	7,6	9,3
Spannkraft, bis ca. N	3000	7000	8400
<b>Druckluftverbrauch (6 bar)</b>			
Spannen, NI/s	4,0	6,4	6,4
Verschliessen, NI	3,4	12	14
Verschlusskerbung	1fach	2fach	2fach
<b>Umreifungsband</b>			
Breiten, mm	13, 16, 19	19	25, 32
<b>Normalqualität</b>			
Banddicke, mm	0,40–0,63	0,60–0,80	0,80–1,00
Zugfestigkeit, bis ca. N/mm <sup>2</sup>	850	850	850
<b>Hochfeste Qualität</b>			
Banddicke, mm	0,40–0,63	0,60–0,80	0,60–0,80
Zugfestigkeit, bis ca. N/mm <sup>2</sup>	1100	1100	1100
<b>Passende Orgapack-Plomben</b>			
13 mm	CSP 411		
16 mm	CSP 511		
19 mm	CSP 611	CSP 617	
25 mm			CSP 717
32 mm			CSP 817

# FÜR RUNDE UND KLEINE PACKGÜTER

Pneumatische Geräte  
für den mobilen Einsatz



## SPANNER / ZANGEN-KOMBINATION

Die leichten Geräte für schwere Packgüter und den mobilen Einsatz

- Für bis zu 32 mm breite und bis zu 1 mm dicke Stahlbänder
- Spannkraft bis 8400 N



**Modell CR 208 P**  
Spanner



**Modell OR-V 41 P**  
Zange für  
Doppelkerbung



**Modell OR-V 40 P**  
Zange für  
Einfachkerbung



## Technische Daten

	CR 208 P	OR-V 40 P*	OR-V 41 P*
Gewicht, kg	4,1	2,8	4,7
Spannkraft, bis ca. N	8400		
<b>Druckluftverbrauch (6 bar)</b>			
Spannen, NI/s	6,4		
Verschliessen, NI		3	6,4
Verschlusskerbung		1fach	2fach
<b>Umreifungsband</b>			
Breiten, mm	19, 25, 32	19, 25, 32	19, 25, 32
<b>Normalqualität</b>			
Banddicke, mm	0,60–1,00	0,60–1,00	0,60–1,00
Zugfestigkeit, bis ca. N/mm <sup>2</sup>	850	850	850
<b>Hochfeste Qualität</b>			
Banddicke, mm	0,60–1,00	0,60–0,80	0,60–0,80
Zugfestigkeit, bis ca. N/mm <sup>2</sup>	1100	1100	1100
<b>Passende Orgapack-Plomben</b>			
19 mm		CSP 617	CSP 617
25 mm		CSP 717	CSP 717
32 mm		CSP 817	CSP 817

\* Je nach Einsatz kann der Handgriff der Verschliesszange längs oder quer zum Umreifungsband montiert werden

# ZUBEHÖR FÜR UMREIFUNGSGERÄTE

## Abroller und Scheren für Stahlband

### ABROLLER FÜR STAHLBAND

#### Modell OR-A 521

Der mobile Bandabroller für Stahlband in Packenwicklung

- ↻ Fahrbar
- ↻ Mit robustem Stahlrohrrahmen, grossen Gummirädern, Spulenbremse sowie mit Behälter für Geräte, Plomben und Scheren



#### Modell OR-A 530

Der stationäre Abroller für Stahlband in Packenwicklung

- ↻ Liegend

### SCHEREN FÜR STAHLBAND



#### Modell JW 913

Für Stahlbänder bis 19 mm Breite



#### Modell JW 914

Für Stahlbänder bis 32 mm Breite

## Weiteres Lieferprogramm

Handgeräte für Kunststoffband  
Vollautomatische Anlagen



### Handgeräte zum Umreifen mit Kunststoffband

Von der einfachen Spanner/Zangen-Kombination bis zu Akku-angetriebenen Geräten, der modernsten Art des manuellen Umreifens



### Anlagen zum Umreifen mit Stahlband oder Kunststoffband

Alles aus einer Hand: von der Entwicklung, über die Fertigung, Montage, bis zur Inbetriebnahme