

## GIGANT Umreifungshandgeräte OR-T 100/ 250/ 400

Die neue Generation Akku-angetriebener Handgeräte:  
Noch nie war das Umreifen so einfach!



### Einteiliges Bandeinlegen

Einfach und schnell:  
Band auf Band



### Einhändige Bedienung

So einfach:  
Spannen, Schweißen, Ausfahren  
des Gerätes – alles mit der gleichen  
Hand



### Leicht und handlich

Das leichteste Gerät in seiner  
Leistungsklasse

## Umreifungs-Handgeräte für unterschiedliche Einsatzbereiche

### Mit Reibschweiss-Verschluss

Spannen und  
Verschliessen  
über Akku

OR-T 400



PP 19 mm  
PET 16-19 mm

OR-T 250



PP, PET  
12 – 16 mm

OR-T 100



PP 9-13 mm  
PET 9-11 mm

Umreifungs- band	Packstücke		
	Leicht	Mittelschwer	Schwer
PP 19 mm PET 16-19 mm			
PP, PET 12 – 16 mm			
PP 9-13 mm PET 9-11 mm			

[www.gigant.at](http://www.gigant.at)

Zentrale: A-1230 Wien, Pfarrgasse 62,  
Tel.: 01 610 69-0\*, Fax: 01 61 555 61  
Büro Linz: 0732 738194

[office@gigant.at](mailto:office@gigant.at)

## GIGANT Umreifungshandgeräte mit Akku-Antrieb

### Modernster Bedienungsstandard für den mobilen Einsatz

#### OR-T 100

- Für allgemeine, leichte Packgüter
- Wenn rasches, sanftes Spannen benötigt wird
- Spannkraft bis 700 N



#### OR-T 250

- Für allgemeine, mittelschwere Packgüter
- Spannkraft bis 2500 N



#### OR-T 400

- Für schwere Packgüter im industriellen Umfeld
- Die „starke“ Alternative zur Stahlband-Umreifung
- Spannkraft bis 4000 N



Technische Daten	OR-T 400	OR-T 250	OR-T 100
<b>Gewicht, kg (inkl. Akku)</b>	4,2	3,9	3,5
<b>Abmessungen</b>			
- Länge, mm	334	334	375
- Breite, mm	138	138	130
- Höhe, mm	148	148	140
<b>Spannen</b>			
Elektrisch (Knopfdruck)	•	•	•
Spanngeschwindigkeit	175 mm/s	220 mm/s	330 mm/s
<b>Verschliessen (Reibschweissverschluss)</b>			
Elektrisch (Tastendruck)	•	•	•
<b>Akku</b>	Li-Ion	Li-Ion	Ni-Cad
- Kapazität	18 V, 2,6 Ah	14,4 V, 2,6 Ah	12 V, 2,4 Ah
- Anz. Umreifungen pro Ladung (bis zu)	150 - 300 **	200 - 400 **	300 **
- Ladezeit, ca. Minuten	20-45*	20-45 *	60
- Anzahl Ladungen			2000
<b>Ladegerät, elektrischer Anschluss</b>	100, 110, 230 V	100, 110, 230 V	100 – 240 V
<b>Umreifungsband</b>			
Bandbreite, einstellbar			
- Polypropylen, mm	16-19	9-16	9-13
- Polyester, mm	16-19	9-16	9-11
Banddicke			
- Polypropylen, mm	0,8-1,0	0,5-1,0	0,5-0,8
- Polyester, mm	0,8-1,3	0,5-1,0	0,5-0,8

\* Nach 20 Minuten ca. 70% der Ladekapazität

\*\* Je nach Bandqualität, Spannkraft und Packgut

#### Option Netzteil



#### Option Aufhängebügel



#### Option Abrollwagen

