

## Pneumatisches Umreifungsgerät für Kunststoffbänder

---



### Technische Daten

---

Bandqualität:	Polyester (PET) glatt und geprägt	
Banddimensionen:	Breite	16.0 – 19.0 mm
	Dicke	0.40 – 1.35 mm
Gewicht:	5.4 kg	
Gerätemasse:	L335 x B107 x H137 mm	
Verschluss:	Reibschweissverschluss	
Verschlussfestigkeit:	ca. 75% (in Abhängigkeit der Bandqualität)	
Spannkraft:	800 – 3700 N	
Spanngeschwindigkeit:	160 mm/s	
Luftdruck:	6.0 bar	
Aufhängung:	Aufhängebügel in Lieferung inbegriffen	

### Vorteile

---

- Einfache Bandführung – beide Plastikbänder werden zusammen eingeführt
- Banddicke, Bandspannung und Spanngeschwindigkeit sind einstellbar – dies garantiert eine hohe Belastbarkeit der gespannten Bänder, die zu perfekt gesicherten Paketen führen
- Pneumatisch angetrieben, sehr zuverlässig und wartungsfreundlich
- Die Druckluft kann bei diesem Gerät an der Oberseite des Hauptgehäuses, oder am hinteren Ende des Hauptgriffes angeschlossen werden
- Für Pakete mit rauer und harter Oberfläche ist eine Bodenschutzplatte als Zubehör erhältlich
- Ideal für eine Vielzahl von vertikalen und horizontalen Umreifungspositionen, geeignet für fast alle Anwendungen in verschiedensten Branchen

**Modellvarianten P356**

---

Art.nr.	Modell	Bandbreite mm	Banddicke mm	Max. Spannkraft N	Spanngeschwindigkeit mm/sec.
49.0363	P356/16/0.65-1.05	16	0.65-1.05	3700	160
49.0364	P356/16/1.06-1.35	16	1.06-1.35	3700	160
49.0373	P356/19/0.40-0.64	19	0.40-0.64	3700	160
49.0374	P356/19/0.65-1.05	19	0.65-1.05	3700	160
49.0375	P356/19/1.06-1.35	19	1.06-1.35	3700	160

**Zubehör**

---

P35.0148 Bodenschutzplatte