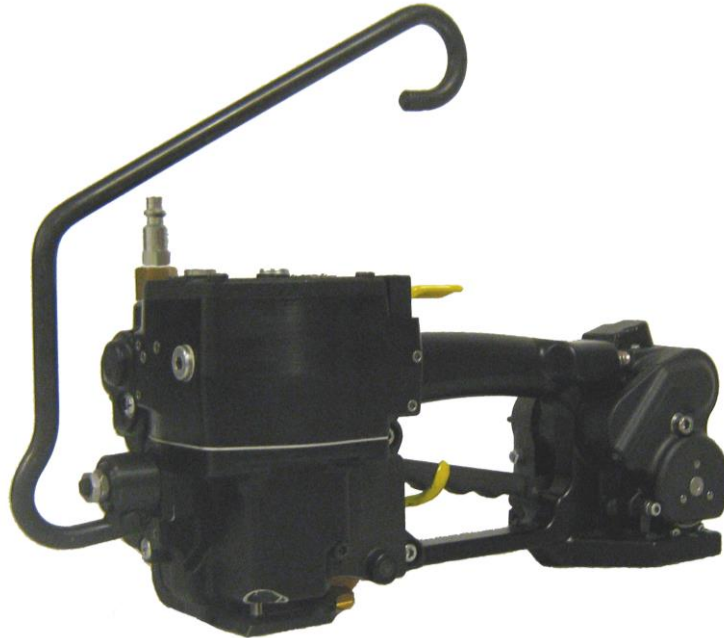


**Pneumatisches Umreifungsgerät für Kunststoffbänder für runde oder kleine Oberflächen**

---

**Technische Daten**

---

Bandqualität:	Polyester (PET) und Polypropylen (PP)	
Banddimensionen:	Breite	13.0 – 19.0 mm
	Dicke	0.40 – 1.35 mm
Gewicht:	6.8 kg	
Gerätemasse:	L390 x B135 x H305 mm	
Verschluss:	Reibschweissverschluss	
Verschlussfestigkeit:	ca. 75% (in Abhängigkeit der Bandqualität)	
Spannkraft:	600 – 2000 N	
Spanngeschwindigkeit:	120 – 260 mm/s	
Luftdruck:	6.0 bar	
Mind. Verpackungsgrösse:	flache Verpackungen:	80 mm
	runde Verpackungen:	2x Ø70 mm oder 1x Ø240 mm
Aufhängung:	Aufhängebügel in Lieferung inbegriffen	

**Vorteile**

---

- Einzigartiges Umreifungsgerät für Kunststoffbänder für doe Anwendung bei runden und kleinen Oberflächen – das Erste seiner Klasse
- Robustes Design garantiert eine hohe Zuverlässigkeit
- Anwendbar für Oberflächen von min. 80mm und kleinen Durchmessern von min. 240mm
- Kombinationsgerät – Spanner und Verschluss in einer Einheit
- Höhere Arbeits- und Leistungseffizienz
- Belastungsfähiger dank Reibschweissverschluss
- Möglichkeit zur Umrüstung von Stahlband auf PET-Band für Anwendung auf runden Oberflächen – Das Wegfallen von Verschlussgehäusen und die Vorteile von PET-Umreifungen führen zu erheblichen Einsparungen

**Modellvarianten P380**

Art.nr.	Modell	Bandbreite mm	Banddicke mm	Max. Spannkraft N	Spanngeschwindigkeit mm/sec.
49.3801	P380/13/0.4-0.64	13	0.40-0.64	2000	120-260
49.3802	P380/13/0.65-1.05	13	0.65-1.05	2000	120-260
49.3811	P380/15/0.4-0.64	15	0.40-0.64	2000	120-260
49.3812	P380/15/0.65-1.05	15	0.65-1.05	2000	120-260
49.3821	P380/16/0.4-0.64	16	0.40-0.64	2000	120-260
49.3822	P380/16/0.65-1.05	16	0.65-1.05	2000	120-260
49.3831	P380/19/0.4-0.64	19	0.40-0.64	2000	120-260
49.3832	P380/19/0.65-1.05	19	0.65-1.05	2000	120-260
49.3833	P380/19/0.65-1.05	19	0.65-1.05	2000	120-260