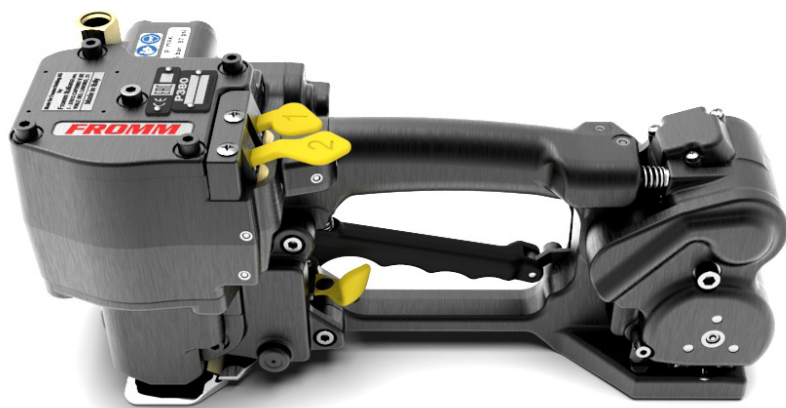


# Pneumatisches Umreifungs- gerät für Kunststoffbänder P380



Der Fromm P380 ist ein pneumatisches Umreifungsgerät und eignet sich hervorragend zum Umreifen von Objekten mit runder oder kleiner Oberfläche mit Polyester- (PET) oder Polypropylenband (PP).

Mit einer Spannkraft von 600–2000 N und einem entsprechend robusten Design verspricht der P380 eine hohe Zuverlässigkeit. Dazu trägt auch der Reibschweißverschluss bei, mit dem eine Verschlussfestigkeit von von rund 75 Prozent der Zugfestigkeit des Kunststoffbands erzielt wird.

Als erstes pneumatisches Umreifungsgerät für runde oder kleine Oberflächen ermöglicht der P380 den Umstieg von Stahlband auf PET-Band in den entsprechenden Anwendungsgebieten. Dies führt zu erheblichen Einsparungen, da Verschluss-hülsen nicht mehr benötigt und die Vorteile von PET-Bändern genutzt werden können.

## TECHNISCHE DATEN

<b>Bandqualitäten:</b>	Polyester (PET) und Polypropylen (PP)
<b>Banddimensionen:</b>	Breite 13–19 mm, Dicke 0.65–1.35 mm
<b>Gewicht:</b>	6.8 kg
<b>Verschluss:</b>	Reibschweißverschluss
<b>Verschlussfestigkeit:</b>	ca. 75 %
<b>Max. Spannkraft:</b>	2000 N
<b>Spanngeschwindigkeit:</b>	120–260 mm/sec.
<b>Aufhängung</b>	Aufhängebügel in Lieferung inbegriffen
<b>Aufhängung:</b>	optional

## AUSFÜHRUNGEN

Typ	Modell	Breite	für Bandstärke	Gewicht	max. Spannkraft	Spanngeschw.
49.3802	P380/13/0.65–1.05	13 mm	0.65–1.05 mm	6.8 kg	2000 N	120–260 mm/sec.
49.3822	P380/16/0.65–1.05	16 mm	0.65–1.05 mm	6.8 kg	2000 N	120–260 mm/sec.
49.3832	P380/19/0.65–1.05	19 mm	0.65–1.05 mm	6.8 kg	2000 N	120–260 mm/sec.
49.3833	P380/19/1.06–1.35	19 mm	1.06–1.35 mm	6.8 kg	2000 N	120–260 mm/sec.



**HERMANN  
ZARUBA**  
VERPACKUNG

Salzburg • Vilniusstraße 12 • +43 662 876 443-0 • [salzburg@zaruba.eu](mailto:salzburg@zaruba.eu)  
Linz • Zaunmüllerstraße 7 • +43 732 652 300 • [linz@zaruba.eu](mailto:linz@zaruba.eu)  
Wr. Neudorf • Gewerbestraße 2 • +43 2236 90 600-0 • [wien@zaruba.eu](mailto:wien@zaruba.eu)

[www.zaruba.eu](http://www.zaruba.eu)