

# Akku-Umreifungsgerät für Kunststoffbänder P329



Der Fromm P329 wurde zum Umreifen von schweren Lasten mit Polyesterband (PET) oder Polypropylenband (PP) konzipiert. Spanngeschwindigkeit und Verschlusszeit können ebenso wie die Spannkraft (500–4000 N) manuell eingestellt werden. Der Reibschweißverschluss ermöglicht eine Verschlussfestigkeit von rund 75 Prozent der Zugfestigkeit des Kunststoffbands.

Der P329 ist als Halbautomat (Zweiknopf) oder Vollautomat (Einknopf) erhältlich, um die Effizienz des Umreifungsprozesses bestmöglich zu steigern. Für einen verringerten Wartungsaufwand und damit eine längere Lebenszeit des Geräts wurde der neue Motor burstenlos gestaltet.

Außerdem integriert sind eine Überwachung der Motortemperatur zum Schutz vor Überhitzung, eine Akkustand-Anzeige und ein besonders effektiver Akkuschutz.

Eine Akkustand-Anzeige inklusive Auslesegerät und ein Ventilator für die Motorkühlung zur frühzeitigen Vermeidung einer Überhitzung sind optional verfügbar.

## TECHNISCHE DATEN

<b>Bandqualitäten:</b>	Polyester (PET) und Polypropylen (PP)
<b>Banddimensionen:</b>	Breite 16–19 mm, Dicke 0.65–1.35 mm
<b>Gewicht inkl. Akku:</b>	4.3 kg
<b>Verschluss:</b>	Reibschweißverschluss
<b>Verschlussfestigkeit:</b>	ca. 75 %
<b>Max. Spannkraft:</b>	4000 N
<b>Spanngeschwindigkeit:</b>	49–79 mm/sec.
<b>Akku:</b>	Akku Li-Ion 18VDC / 4.0 Ah oder 9 Ah
<b>Aufhängung:</b>	optional

## AUSFÜHRUNGEN

Typ	Modell	Breite	für Bandstärke	Gewicht	max. Spannkraft	Spanngeschw.	für Bandqualität
43.2522	P329/16/0.65–1.05	16 mm	0.65–1.05 mm	4.3 kg	4000 N	49–79 mm/sec.	Polyester (PET) u. Polypropylen (PP)
43.2532	P329/19/0.65–1.05	19 mm	0.65–1.05 mm	4.3 kg	4000 N	49–79 mm/sec.	Polyester (PET) u. Polypropylen (PP)
43.2533	P329/19/1.06–1.35	19 mm	1.06–1.35 mm	4.3 kg	4000 N	49–79 mm/sec.	Polyester (PET) u. Polypropylen (PP)

# P329

## LADEGERÄTE

Typ	Modell	Spannung	Frequenz
N5.4443	Ladegerät für Li-Ion 2/4Ah	220–240 V	50–60 Hz
N5.4468	Schnelllader für Li-Ion 9 Ah	220–240 V	50–60 Hz

## AKKU

Typ	Modell	Spannung	Kapazität
N5.4349	Akku Li-Ion	18VDC	4.0 Ah
N5.4353	Akku Li-Ion	18VDC	9.0 Ah

## ZUBEHÖR

P32.0223	Aufhängebügel ausbalanciert
P32.0231	Aufhängebügel fixiert
P32.0224	Verschleißplatte (Metall) für rauhe und harte Oberflächen
P32.0225	Schutzplatte (Plastik) zum Schutz der Produkte
P32.0228	Ventilator zur Motorkühlung
P32.2061	Drehknopfschutz

