

Akku-Umreifungsgerät für Kunststoffbänder für anspruchsvolle Anwendungen**Technische Daten**

Bandqualitäten:	Polyester (PET) und Polypropylene (PP)	
Banddimensionen:	Breite	16.0 – 19.0 mm
	Dicke	0.65 – 1.35 mm
Gewicht inkl. Batterie:	4.2 kg	
Gerätemaße mit Batterie:	L351 x B134 x H143 mm	
Verschluss:	Reibschweissverschluss	
Durchschnittliche Verschlussfestigkeit:	ca. 75% (in Abhängigkeit der Bandqualität)	
Spannkraft:	500 – 4000 N (einstellbar)	
Spanngeschwindigkeit:	49 – 79 mm/s	
Batterie:	Battery Li-Ion 18VDC / 4.0 Ah	
Aufhängung:	optional	

Eigenschaften/Vorteile

- Hohe Spannkraft mit bis zu 4000N
- Spannkraft und Schweißzeit über zwei Knöpfen einfach justierbar
- Gerät sowohl als halbautomatische (Zweiknopf) sowie als vollautomatische (Einknopf) Version zur Effizienzsteigerung im Umreifungsprozess verfügbar
- Bürstenloser Motor für verringerten Wartungsaufwand und längere Lebensdauer
- Optimierte Platten und Führungen erleichtern die Lösung des Gerätes vom Band
- Keine Spannwinde – erleichtert Lösung des Gerätes bei kleinen Paketoberflächen
- Überwachung der Motortemperatur zum Schutz vor Überhitzung
- Umreifungszähler integriert (Auslesegerät optional verfügbar)
- Sehr gut geschützte Batterie
- Batteriestandsanzeige inklusive
- Gerätebedienung mit einer Hand möglich
- Gerät geschützt gegen Fingerletzungen
- Optional: Ventilator zur Motorkühlung zur Vermeidung einer Überhitzung

Modellvarianten P329

Art. Nr.	Modell	Bandbreite	Banddicke	Max. Spannkraft N	Spann- geschwindigkeit mm/sec.
		mm	mm		
43.2522	P329/16/0.65-1.05	16	0.65-1.05	4000	49-79
43.2532	P329/19/0.65-1.05	19	0.65-1.05	4000	49-79
43.2533	P329/19/1.06-1.35	19	1.06-1.35	4000	49-79
43.2722	P329/16/0.65-1.05/A	16	0.65-1.05	4000	49-79
43.2732	P329/19/0.65-1.05/A	19	0.65-1.05	4000	49-79
43.2733	P329/19/1.06-1.35/A	19	1.06-1.35	4000	49-79

A = Automatik Modell

Ladegerät

Art.Nr.	Modell	Spannung / Frequenz
N5.4443	Li-Ion Ladegerät	220-240 V / 50-60 Hz

Batterie

Art.Nr.	Batterie	Spannung	Kapazität t	Ladedauer
N5.4349	Accu Li-Ion	18VDC	4.0 Ah	ca. 80 min.

Zubehör

- P32.0223 Aufhängebügel
- P32.0226 Verschleißplatte (Metal) für rauhe und harte Oberflächen
- P32.0227 Schutzplatte (Plastik) zum Schutz der gesamten Unterseite
- P32.0228 Ventilator zur Motorkühlung
- N7.5154 Ausleser für Umreifungszähler

