



Technische Daten Akku- Umreifungsgeräte für Kunststoffband

Geringerer Verschleiß
Dank bürstenlosen Motor!



HBA 120



HBA 250



HBA 400

Technische Daten	HBA 120	HBA 250	HBA 400
Umreifungsband			
➤ für Polypropylene (PP)	9/11 - 13 mm	12 - 16 mm	15 - 19 mm
➤ für Polyester (PET)	9/11 - 13 mm	12 - 16 mm	15 - 19 mm
➤ für Bandstärke	0,35 - 0,85 mm	0,50 - 1,00 mm	0,80 - 1,30 mm
Akku			
➤ Anzahl Umreifungen (1 Ladung)	200 - 300	200 - 400	180 - 300
➤ Spannung Ladegerät	100 - 230 V	100 - 230 V	100 - 230 V
➤ Spannung Akku - Li-Ion (Bosch)	14,4 V / 1,3 AH	14,4 V / 2,6 AH	18 V / 2,6 AH
➤ Aufladezeit	20 - 45 min.	45 min.	45 min.
Geräteabmessungen			
➤ Gewicht (inkl. Akku)	3,40 kg	3,90 kg	4,20 kg
➤ Spannkraft	(0) 400 N - 1.200 N	(0) 400 N - 2.500 N	(0) 400 N - 4.000 N
➤ Spanngeschwindigkeit	220 mm/s	220 mm/s	175 mm/s

...anders verpacken



H & B Verpackungen GmbH
Am Wasserwerk 2 • 58840 Plettenberg
Telefon: +49 2391 601559-0
Telefax: +49 2391 601559-9
E-Mail: info@hb-verpackungen.de
Internet: www.hb-verpackungen.de