

KEMAPACK



Artikel-Nr.:OR-T670

Akku-Umreifungsgerät OR-T670

Der Kraftsportler unter den Akku-Umreifungsgeräten. Für das Umreifen mit 25 oder 32 mm breitem PET Band. Kraftvolles Spannen bis 7.000 N.

Für PP-Band	Ja
Für PET-Band	Ja
Bandbreite	25 bis 32 mm
Min Spannkraft Standard-Modus	1000 N
Max Spannkraft Standard-Modus	7000 N
Bandstärke	0,90 bis 1,30 mm
Länge	416 mm
Breite	157 mm
Höhe	157 mm
Gewicht	6,7 kg
CE-Konformität	Ja
Spannmethode	elektrisch / elektrisch
Max Spanngeschwindigkeit	100 mm/s
Verschlussart	Reibschweißverschluss
Verschlussmethode	elektrisch / elektrisch
Motoranzahl	1
Motortechnologie	bürstenlos
Akkutechnologie	Li-Ion
Akkuspannung	18 V

Kemapack GmbH
Albert-Einstein-Str. 1-3
D - 86899 Landsberg am Lech
Telefon 08191 - 9177-0
Telefax 08191 - 9177-20
info@kemapack.com

Handelsregister: Augsburg HRB 18885
Geschäftsführer: Paul, Reinhard und Bernhard Scheuermann
UStIDNr.: DE 813323450

Akkukapazität	8 Ah
Akkuladezeit	ca. 70 - 80 Minuten
Zyklen pro Akkuladung	bis zu 800 Umreifungen
Ladegerät	230 V mit Luftkühlung für Akku
Art	Akku-Umreifungsgerät
Verbrauchsmaterial min. Bandbreite	25 mm
Prüfzertifikat	TÜV
Relative Luftfeuchtigkeit	bis 90%
Verbrauchsmaterial max. Bandbreite	32 mm
Verbrauchsmaterial max. Bandstärke	1,3 mm
Verbrauchsmaterial min. Bandstärke	0,9 mm
Betriebstemperaturbereich	-10 bis +40 °C
Für Papier-Band	Nein
Für Stahlband	Nein
Für Textilband	Nein
RoHS-Konformität	Ja
Reach-Konformität	Ja