



Akku-Verschlussgerät 21BXT419

KIRSCH
VERPACKUNGSSYSTEME

Akkubetriebenes Handumreifungsgerät
für schwere Anwendungen & hohe Beanspruchung

*Individuell beraten.
Zuverlässig Verpackt.*

Vorteile des 21BXT419:

- Für hohe Beanspruchung geeignet
- Gewichtsneutral ausbalanciertes Gerät, ergonomische Ein-Hand-Bedienung
- Für PP- und PET-Kunststoffbänder mit Bandbreiten zwischen 15 und 19 mm
- Umreifungsgerät zum Spannen, Verschweißen und Abschneiden von PP- und PET-Umreifungsbändern (voll-/halbautomatisch, manuell)
- Schlagfestes TFT-Touch Display
- Abspeicherbare Favoriten-Umreifungsfunktion
- Für bis zu 800 Umreifungen pro Akkuladung
- Dekra-geprüft und -zertifiziert
- Als Zubehör empfehlen wir den fahrbaren Abrollwagen 21AW400

Technische Daten:

- Gewicht inkl. Akku: 4,2 kg
- Spannkraft stufenlos einstellbar:
von 1300 - 4500 N (Standard)
von 400 - 1600 N (Soft)
- Variable Spangeschwindigkeiten 0 - 150 mm/s
- Maße (L x B x H): 367 x 152 x 138 mm
- Bandbreiten: 15 - 16 und 18 - 19 mm
- Bandstärken:
PP und PET 0,8 - 1,3 mm
- Akku: Bosch Li-Ion ProCORE 18 V, 4.0 Ah
- Leistung: 300 - 800 Umreifungen pro Akkuladung (Niedrige Spannung: 800, mittlere Spannung: 500, hohe Spannung: 300)
- Akku-Ladezeit: 48 - 65 Minuten
- 1 Akku im Lieferumfang enthalten

Starkes Akku-Verschlussgerät



Touch Screen Bedienfeld



Passender Abrollwagen
21AW400



Weitere Informationen unter www.kirsch-vs.de ■ Telefon: 07151 969 12-0 ■ Mail an: info@kirsch-vs.de

