



Akku-Verschlussgerät 21RG20

KIRSCH
VERPACKUNGSSYSTEME

*Individuell beraten.
Zuverlässig Verpackt.*

Preiswertes Spann-/Schweißgerät für PP- und PET-Umreifungs-bänder

Vorteile des 21RG20:

- Dank des geringen Gewichts von 3,6 kg besonders für den mobilen Einsatz geeignet
- Für PP- und PET-Kunststoffbänder mit einer Bandbreite von 12 – 16 mm
- Halbautomatisches Umreifungsgerät: Spannen, Verschweißen und Abschneiden von PP- und PET-Umreifungsbändern in zwei Schritten
- Einfache Programmierung über eine leicht verständliche Tastatur
- Für maximal 300 Umreifungen pro Akkuladung
- Optionaler Zweit-Akku für unterbrechungsfreies Arbeiten
- Als Zubehör empfehlen wir den fahrbaren Abrollwagen 21AW400.

Technische Daten:

- Gewicht inkl. Akku: 3,6 kg
- Maximale Spannkraft: 2200 N
- Spanngeschwindigkeit: 12 Meter/Min.
- Maße (L x B x H): 290 x 140 x 165 mm
- Bandstärke: von 0,5 bis 1,05 mm
- Bandbreite: 11,1 – 16 mm
- Akku: Li-PO, 14,8 Ah
- Leistung: Maximal 300 Umreifungen pro Akkuladung
- Akku und Ladegerät im Lieferumfang enthalten

Akkubetriebenes Leichtgewicht



Halbautomatische Steuerung



Passender Abrollwagen
21AW400



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

