

Akku Schweissgerät P324/P325



STRETCHEN

UMREIFEN

VERKLEBEN

SCHRUMPFEN

Stromunabhängiges Umreifen mit Vibrationsverschluss ist dank dem Akku-Schweissgerät P324/P325 überall möglich. Das Umreifungsband wird seitlich in das Gerät eingeführt – die Zeiterparnis ist erheblich. Dank dem Akkubetrieb ist das Gerät von einer Energiequelle unabhängig und somit für das Umreifen nicht an einen festen Standort gebunden. Die Verschweisszeit ist auf die individuelle Bandqualität- und Dicke einstellbar. Eine hohe Verschlussfestigkeit wird erreicht. Das Gerät wird exakt auf die verwendete Banddicke eingestellt, sodass es optimal funktioniert. Das Gerät ist einhändig bedienbar.

Technische Daten

	P324	P325
Gerätedimension (L x B x H)	355 x 122 x 128 mm	355 x 128 x 128 mm
Gewicht	4,1 kg	4,4 kg
Bandqualitäten	PP- und PET	PP- und PET
Bandbreite	10 – 16 mm	16 – 19 mm
Banddicke	0.4 – 1.05 mm	0.4 – 1.35 mm
Spannung	300 – 2400 N einstellbar	600 – 3500 N einstellbar
Ladezeit	ca. 30 Min.	ca. 30 Min.

