

Flejadora de batería con fleje de poliéster FSB-16/19

MODELO FSB-16/19 CARACTERÍSTICAS		
Tipo de fleje	Poliéster	
	Polipropileno	
Anchura y espesor	16 mm x 0,8 mm – 1,05 mm	
	19 mm x 0,70 mm – 1,27 mm	
Dimensiones	Longitud	315 mm
	Anchura	140 mm
	Altura	183 mm
	Peso	4 Kg
Alimentación	Batería	14,8V-3 A/h LI-PO
Prestaciones	Tensión máx. De flejado	3500N – 5000N
	Velocidad de tensado	12 mt/m @3500 N-5000 N
	Tipo de sellado	Soldadura de vibración
	Resistencia de sellado	75-80 % de la carga de

* Variable en función del tipo de fleje