



## REGGIATRICE A BATTERIA SMH16-19



REGGIATRICE A BATTERIA <i>Battery strapping tool</i>	
<p>Reggiatrice a batteria di facile utilizzo, progettata per un impiego industriale. Può essere utilizzata in modalità manuale, semiautomatica e automatica, adattandosi facilmente a diverse esigenze operative. Il display digitale consente una regolazione semplice e precisa della macchina, per ottimizzare ogni applicazione di reggiatura. Leggera, ergonomica e maneggevole, garantisce comfort d'uso anche durante lavori prolungati.</p> <p><i>Easy-to-use battery-powered strapping tool, designed for industrial applications. It can be operated in manual, semi-automatic, or automatic mode, making it suitable for a wide range of strapping needs. The digital display allows quick and accurate adjustment of the tool settings to match each specific application. Lightweight and ergonomic, it ensures comfortable handling even during prolonged use.</i></p>	
SCHEDA TECNICA <i>Technical data sheet</i>	
ALIMENTAZIONE <i>Power</i>	BATTERIA Li-Ion 18V 5Ah <i>Battery Li-Ion 18V 5 Ah</i>
TENSIONAMENTO <i>Tension force</i>	5.500 N
TIPO REGGETTA <i>Strap type</i>	PP - PET
LARGHEZZA REGGETTA <i>Strap width</i>	16 - 19 mm
SPESSORE REGGETTA <i>Strap Thickness</i>	0,50 - 1,20 mm
TIPO DI CHIUSURA <i>Joint Type</i>	SALDATURA <i>Welding</i>
TIPO DI COLLO <i>Type of package</i>	PIANO E TONDO <i>Flat and round</i>
TIPO DI FUNZIONAMENTO <i>Operating mode</i>	AUTOMATICO - SEMI AUTO -MANUALE <i>Fully Auto - Semi Auto - Manual</i>
PESO MACCHINA <i>Tool Weight</i>	3,7 kgs
SCATOLA 200x300x480mm PESO <i>Box 200x300x480 with weight</i>	5,8 kgs
MODELLO <i>Model</i>	SMH 16-19