

	OMSTRAP
OMS 25 /16-19 mm	<p>Automatischer batteriebetriebener Umreifungsbandspanner mit hohem Spannungsvermögen</p> <p>Vollautomatischer Umreifungszyklus</p> <p>Verwendung eines Polyester-Umreifungsbandes von 16 mm Dicke 1,05</p> <p>Verwendung eines Polyester-Umreifungsbandes von 19 mm Dicke von 0,8 bis 1,27</p> <p>Ideal für vertikale und horizontale Bündelungen</p> <p>Einführung des Umreifungsbandes mit einem einzigen Arbeitsschritt</p> <p>Bis zu 5500 N verstellbare automatische Spannungsfunktion</p> <p>Vibrationsverschluss</p> <p>Einfache Manövrierfähigkeit zu niedrigen Betriebskosten</p> <p>Maschinengewicht 4 kg einschließlich Batterie</p> <p>Verwendung einer aufladbaren Batterie 14,8V-3,2A/h LI-PO (Lithiumbatterie)</p> <p>Abmessungen der Maschine 150 X 300 X 160 mm. (B x L x H)</p> <p>Made in Italy</p>
OPTIONAL	
Batterie	Zusätzlich als Ersatz für hohe Nutzung
	 <p>OMS 25</p>