

Akku-Umreifungsgerät für PET- und Polypropylenband BTX3-16

Geeignet 4 Betriebsfunktionen:
manuell, halbautomatisch,
automatisch und soft (Die Soft-
Funktion halbiert die eingestellte
Bandspannung und die
Fördergeschwindigkeit), Für
Bandbreite 13 - 16 mm mit einer
Stärke von 0,8 - 1,3 mm, Spannkraft
von 900 bis 2500 N mit einer
Spanngeschwindigkeit von 900 -
2500 N, Höhe x Länge x Breite 135 x
370 x 141 mm



Artikelnummer: 240146



Akku-Umreifungsgerät BTX3-16 für PET- und Polypropylenband

- Geeignet 4 Betriebsfunktionen: manuell, halbautomatisch, automatisch und soft (Die Soft-Funktion halbiert die eingestellte Bandspannung und die Fördergeschwindigkeit)
- Für Bandbreite 13 - 16 mm mit einer Stärke von 0,8 - 1,3 mm
- Spannkraft von 900 bis 2500 N mit einer Spanngeschwindigkeit von 900 - 2500 N
- mit einer Akkuladung sind 200-800 Umreifungen (je nach Bandspannung) möglich
- Höhe x Länge x Breite 135 x 370 x 141 mm
- Verschluss per Knopfdruck über hülsenloses



Vibrationsschweißverfahren

- Variable Spanngeschwindigkeit, abspeicherbarer Favorit-Umreifungsfunktion, Bandausrichtungskontrolle, Reinigungsfunktion per Druckluft über zwei integrierte Kanäle
- mit schlagfestem „Full Touch“ Bedienungsdisplay
- Anzeige der vorgegebenen und der effektiv angebrachten Bandspannkraft während der Umreifung in Newton (N) oder Pfund (lbs), 3-Farb-Info und Akustiksignal zur Vermeidung von Bedienfehlern
- Gewichtsneutral ausbalanciert und durch die geschützte und abgedichtete Lage der Elektronik nahezu wasserdicht
- Lieferung inklusive Ladegerät

Technische Details

Verpackungstyp	Verpackungswerkzeug	Verschlusstechnik	Vibrationsschweißverfahren
Werkzeugtyp	Akku-Umreifungsgerät	Verpackungswerkzeug Eigenschaft	nahezu wasserdicht // gewichtsneutral ausbalanciert
Verpackungsart	manuell	Höhe	135 mm
Umreifungsart	4 Bedienfunktionen (manuell/halbautomatisch /automatisch/soft)	Länge	370 mm
für Umreifungsbandart	PET, PP	Breite	141 mm
für Bandbreite	13-16 mm	Spannungsversorgung	Akku 18V/2,0 Ah
für Bandstärke	0,8-1,3 mm	Akkutyp	Lithium-Ionen
Zug	900-2500 N	Akkuladedauer	15-30 min
Spanngeschwindigkeit	0-220 mm/s	Temperaturbereich	-10 °C bis +40 °C
Umreifungen pro Akkuladung	200-800	Lieferumfang	inklusive Ladegerät
Verpackungswerkzeug Ausstattung	„Full Touch“ Bedienungsdisplay	WEEE-Registrierungsnummer	DE54880322
Verpackungswerkzeug Anzeige	vorgegebene/effektive Bandspannkraft // Farb-/Akustiksignal	WEEE-Geräteart	Kleingerät KAT 5
Verpackungswerkzeug Funktion	Variable Spanngeschwindigkeit, Favoritenfunktion, Bandausrichtungskontrolle, Reinigungsfunktion	Gewicht	5,7 kg

Dazu passt auch ...

142930		Tonne, Höhe x Ø 670 x 730 mm, Inhalt 200 l, Aus Hochdruck-Polyethylen, In naturweiss
217235		Komplettpacktisch, Höhe x Breite x Tiefe 850 x 1600 x 800 mm, Platte aus Kunststoff mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung in Dekor weiß, 4-Fußgestell aus Stahl, 2 Abroll-/1 Schneidvorrichtung, 2 Böden, 8 Steckbügel
218389		Betriebs-Verbandkasten, Füllung: nach DIN 13157, Koffer aus Kunststoff in orange, mit Wandhalterung
239856		Faltkarton, Aus Wellpappe mit Außendecke aus Kraftpapier in braun, recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 200 x 150 x 150 mm, Automatikboden mit doppelter Stärke, Verschließbar mit Haftklebeverschluss

