

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

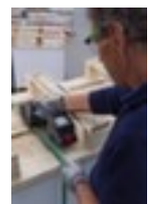


Artikelnummer: 240146



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 |

