









A **SIGNODE** BRAND



für Kunststoffbandumreifung

Einfache Handhabung

Die EasyTrigger Technologie ermöglicht eine ergonomische, ermüdungsfreie Bedienung und entlastet den Anwender

Verbesserte Leistung

Innovation und neueste Batterietechnologie erhöhen die Produktivität

Höhere Zuverlässigkeit

Hochwertige Materialien und Schweizer Präzision maximieren die Betriebssicherheit

Flexibles Arbeiten

Breites Anwendungspektrum, auch dank intuitiver Display-Bedienung



STB mit EasyTrigger Technologie Akku-Handgerät für Kunststoffbandumreifung



Verpacken Bündeln Palettieren Lagerung Transport

Die Akku-Handgeräte der nächsten Generation für Kunststoffbandumreifungen – STB mit der patentierten EasyTrigger-Technologie – hebt Ihre Arbeitsabäufe auf eine neue Stufe.

Die fortschrittliche Technologie und das ergonomische Design der STB Handgeräte fügen sich optimal in Ihre modernen Verpackungsprozesse ein.

Vorteile und Funktionen

Vereinfachter Umreifungsprozess

Die EasyTrigger Technologie aktiviert den Umreifungsprozess mit einem einfachen Fingerzug fürs Einlegen und Entfernen des Umreifungsbandes. Dieser einfache Prozess und die optimierte Gerätebalance verringern die Ermüdung des Bedieners und erleichtern den Ablauf, unabhängig von der Richtung der Umreifung.

Höhere Produktivität

Gesteigerte Effizienz durch die einzigartige, ergonomische Handhabung des Gerätes und der fortschrittlichen Leistung der neuesten AMPShare® Akku-Generation von BOSCH®.

Verbesserte Verlässlichkeit

Hochwertige Materialien, insbesondere der Verschleissteile, entsprechen höchsten Qualitätsstandards und werden aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl oder pulvermetallurgischem Material hergestellt.

Highlights

Fortschrittliche Ergonomie

Für mehr Effizienz und Benutzerfreundlichkeit

- intuitive und einfache Benutzerführung
- ausbalanciertes Design für einfaches Handling
- schnell einsetzbar

Hohe Performance

Für eine gesteigerte Leistung und Produktivität

- maximale Kontrolle durch Feineinstellung der Spannkraft,
 Spanngeschwindigkeit und der Schweissung
- optisches Kontrollelement für korrektes Bandeinlegen
- neueste AMPShare® Batteriegeneration

Verlässliche Qualität

Für einen stabileren Einsatz

- hochwertige Bauteile
- DEKRA-geprüft und zertifiziert
- Schweizer Qualität









