



## STRAPPING TOOLS

Reggiatrice a batteria per reggia in plastica

Battery Strapping Tool for PP/PET

Akkugerät für PP/PET-Umreifungsbänder

Cercleuse à batterie pour feuillard plastique

Flejadora de batería para fleje de PP/PET

- > Display digitale con parametri sempre visibili (tensionamento, tempo saldatura, livello carica della batteria)
- > Digital display with always visible parameters (tensioning force, welding time, battery charge level)
- > Digital display mit ständiger Anzeige aller relevanten Einstellparameter (Spannkraft, Verschweißzeit, Akkuladestand)
- > Affichage digital, paramètres toujours visibles (tension, temps de soudure, niveau de charge de la batterie)
- > Pantalla digital con parámetros siempre visibles (tensión, tiempo de soldadura, nivel de carga de la batería).

- > Programma "SOFT" per colli fragili.
- > "SOFT" Program for fragile packages
- > "SOFT"-Betriebsmodus für zerbrechliche Packstücke
- > Programme "SOFT" pour les paquets fragiles
- > Programa "SOFT" para paquetes delicado

- > Pulsante Avvio multifunzione
- > Multifunctional Start push-button
- > Startknopf
- > Bouton start multifonction
- > Botón de inicio multifunción

- > Pulsante elettro/meccanico per azionamento della saldatura
- > Electromechanical Push Button for welding action start
- > Elektomechanischer Druckkopf für den Start des Verschweißvorganges
- > Bouton électromécanique de déclenchement de la soudure
- > Botón electromecánico para iniciar la soldadura

- > Impugnatura ergonomica in gomma antiscivolo
- > Ergonomic handle with skidproof rubber
- > Ergonomisch geformter Handgriff mit rutschfester Kunststoffoberfläche
- > Poignée ergonomique, matière anti-glissement
- > Mango ergonómico con goma antideslizante



Reggiatrice a batteria con modalita' di funzionamento regolabile a seconda dell'applicazione : Automatica, Semi automatica, Manuale e Soft  
 Reggiatura eseguita con l'azionamento di un solo pulsante (in modalita' automatica o semi automatica).  
 Facile da usare e semplice nelle regolazioni.  
 Perfettamente bilanciata, può essere utilizzata per reggiature verticali/orizzontali.  
 Motore brushless azionato da batteria al Litio di ultima generazione.

Battery Strapping Tool with adjustable functioning' mode according to the application : Automatic, Semi automatic, Manual and "Soft".  
 Strapping performed by pushing a single button (in automatic or semi automatic mode).  
 Easy to use and simple to be adjusted.  
 Perfectly balanced, it can perform both vertical/horizontal strapping.  
 Brushless motor powered with last generation's Lithium battery.

Batteriebetriebenes Handumreifungsgerät mit einstellbaren Betriebsfunktionen: Automatik, Halbautomatik, Hand und Soft (Schwachspann-Modus).  
 Umreifungsvorgang startet durch betätigen eines einzelnen Druckknopfes (im Automatik- oder Halbautomatik-Betrieb).  
 Einfach zu bedienen und einzustellen.  
 Perfekt ausbalanciertes, ergonomisches Gerätedesign, kann für horizontale und Über-Kopf-Umreifungen verwendet werden.  
 Bürstenlose Motoren und modernste Lithium-Ionen-Technologie.

- > Carter facilmente removibile per veloci interventi di manutenzione.
- > Easy removable carter for very fast maintenance's interventions.
- > Gut zugängliche Abdeckung für einfache Gerätewartung.
- > Carter facilement amovible pour intervention de maintenance rapide.
- > Carter fácilmente desmontable para rápidas intervenciones de mantenimiento.

Combiné de cerclage à batterie nouvelle génération. Mode d'exploitation réglable selon l'application : Automatique, Semi-automatique, Manuel et Soft.  
 Tension, soudure et coupe du feuillard en mode automatique ou semi-automatique – en appuyant sur une seule touche.  
 Simple d'utilisation, réglages aisés et équilibre. Parfait, peut être utilisé en cerclage vertical/horizontal.  
 Moteur brushless et batterie Lithium nouvelle génération.

Flejadora de batería con el modo de funcionamiento ajustable en función de la aplicación: Automático, semi automático, manual y "suave".  
 La flejada se realiza pulsando un solo botón (en modo automático o semi-automático).  
 Fácil de usar y simple de ajustar.  
 Perfectamente equilibrada puede ser utilizada para flejar tanto vertical como Horizontalmente. Motor sin escobillas alimentado con la última generación de baterías de Litio.

**Accessori**  
**Optionals**  
**Accessories**  
**Zubehör**  
**Accessorios**

- > Carica batteria per batteria Lithio Ioni Akku Power
- > Battery charger for Li-Ion Battery Akku Power
- > Schnellladegerät für Li-Ion-Akkus Akku Power
- > Chargeur pour Batterie Li-Ion Akku Power
- > Cargador de batería para Batería Li-Ion Akku Power

- > Batteria Akku Power SP2 14.4 Vdc - 3.0 Ah Li-Ion
- > Akku Power SP2 Battery 14.4 V dc - 3.0 Ah Li-Ion
- > Li-Ion-Akku Power SP2 14,4 V, DC, 3,0 Ah
- > Batterie Akku Power SP2 14.4 V dc - 3.0 Ah Li-Ion
- > Batería Akku Power SP2 14.4 Vdc - 3.0 Ah Li-Ion



**Caratteristiche tecniche**

Tipo di Collo	<b>Piano (minimo 120mm)</b> <b>Tondo (diametro min. 700mm)</b>
Tipo di reggia utilizzabile	<b>PP/PET</b>
Larghezza reggia	<b>Da 10 mm a 16 mm</b>
Spessore reggia	<b>da 0.5 mm a 1.10 mm</b>
Tensione Max reggia	<b>2.750 N</b>
in "SOFT" settaggio	<b>500 N</b>
Velocità tensionamento	<b>15 mt/min.</b>
Tipo di chiusura	<b>Saldatura a vibrazione</b>
Peso	<b>3.7 Kg. (inc. batteria)</b>
Batteria	<b>Akku Power SP2 14.4 Vdc - 3.0 Ah Li-Ion</b>
Codice di ordinazione	<b>155.990.830</b>



**Specifications**

Package type	<b>Flat surface (min. length 120 mm)</b> <b>Round surface (min. diam. 700 mm)</b>
Strap quality	<b>PP/PET</b>
Strap Width	<b>From 10 mm up to 16 mm</b>
Strap thickness	<b>From 0.5 mm up to 1.10 mm</b>
Max. Tension	<b>2.750 N</b>
"SOFT" mode	<b>500 N</b>
Max. Tension speed	<b>15 mt/min.</b>
Joint type	<b>Friction weld seal</b>
Weight	<b>3.7 Kg. (inc. battery)</b>
Battery	<b>Akku Power SP2 14.4 Vdc - 3.0 Ah Li-Ion</b>
Order code	<b>155.990.830</b>



**Technische Eigenschaften**

Packstücke	<b>Ebene Oberfläche (min. Länge 120 mm)</b> <b>Runde Oberfläche (Ø min. 700 mm)</b>
Bandqualität	<b>PP/PET</b>
Bandbreite	<b>10 - 16 mm</b>
Bandstärke	<b>0,5 mm - 1,1 mm</b>
Max. Umreifungsspannung	<b>2.750 N</b>
"SOFT"	<b>500 N</b>
Max. Spanngeschwindigkeit	<b>15 m/min.</b>
Verschlussstyp	<b>Reibschweissung</b>
Gewicht mit Batterie	<b>3,7 kg (inkl. Akku)</b>
Akku	<b>Li-Ion-Akku Power SP2 14,4 V, DC, 3,0 Ah</b>
Bestell - Nummer	<b>155.990.830</b>



**Caractéristique techniques**

Type de colis	<b>Plat (minimum 120 mm)</b> <b>Rond (diamètre minimum 700 mm)</b>
Matériau feuillard	<b>PP/PET</b>
Larger feuillard	<b>10 mm - 16 mm</b>
Épaisseur feuillard	<b>0.5 mm - 1.10 mm</b>
Tension max.	<b>2.750 N</b>
"SOFT"	<b>500 N</b>
Vitesse tension	<b>Près 15 mt/min</b>
Type de soudure	<b>Soudure à friction</b>
Poids	<b>3.7 Kg (avec batterie)</b>
Batterie	<b>Akku Power SP2 14.4 Vdc - 3.0 Ah Li-Ion</b>
Code article	<b>155.990.830</b>