

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 SP4 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
- > Akku Power SP4 Battery 18 V dc - 4.0 Ah Li-Ion
- > Li-Ion-Akku Power SP4 18 V, DC, 4,0 Ah
- > Batterie Akku Power SP4 18 V dc - 4.0 Ah Li-Ion
- > Batería Akku Power SP4 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion



 Caratteristiche tecniche

Tipo di Collo	Piano (minimo 120mm) Tondo (diametro min. 700mm)
Tipo di reggia utilizzabile	PP/PET
Larghezza reggia	19 mm H19 / 25 mm H25
Spessore reggia	da 0.8 mm a 1.30 mm per 19 mm da 0.8 mm a 1.05 mm per 25 mm
Tensione Max reggia	4.500 N
Velocità tensionamento	9,0 mt/min.
Tipo di chiusura	Saldatura a vibrazione
Peso	4.0 Kg. (inc. batteria)
Batteria	Akku Power SP4 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
H19 Codice di ordinazione	C157990810Z
H25 Codice di ordinazione	C158990810Z

 Specifications

Package type	Flat surface (min. length 120 mm) Round surface (min. diam. 700 mm)
Strap quality	PP/PET
Strap Width	19 mm H19 / 25 mm H25
Strap thickness	from 0.8 mm up to 1.30 mm with 19 mm from 0.8 mm up to 1.05 mm with 25 mm
Max. Tension	4.500 N
Max. Tension speed	9,0 mt/min.
Joint type	Friction weld seal
Weight	4.0 Kg. (inc. battery)
Battery	Akku Power SP4 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
H19 Order code	C157990810Z
H25 Order code	C158990810Z

 Technische Eigenschaften

Packstücke	Ebene Oberfläche (min. Länge 120 mm) Runde Oberfläche (Ø min. 700 mm)
Bandqualität	PP/PET
Bandbreite	19 mm H19 / 25 mm H25
Bandstärke	Von 0,8 mm bis 1,30 mm mit 19 mm Von 0,8 mm bis 1,05 mm mit 25 mm
Max. Umreifungsspannung	4.500 N
Max. Spanngeschwindigkeit	9,0 m/min.
Verschlussstyp	Reibschweißung
Gewicht mit Batterie	4,0 kg (inkl. Akku)
Akku	Li-Ion-Akku Power SP4 18 V, DC, 4,0 Ah
H19 Bestell - Nummer	C157990810Z
H25 Bestell - Nummer	C158990810Z

 Caractéristique techniques

Type de colis	Plat (minimum 120 mm) Rond (diamètre minimum 700 mm)
Matériau feuillard	PP/PET
Larger feuillard	19 mm H19 / 25 mm H25
Épaisseur feuillard	de 0.8 mm à 1.30 mm avec 19 mm de 0.8 mm à 1.05 mm avec 25 mm
Tension max.	4.500 N
Vitesse tension	Près 9,0 mt/min
Type de soudure	Soudure à friction
Poids	4.0 Kg (avec batterie)
Batterie	Akku Power SP4 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
H19 Code article	C157990810Z
H25 Code article	C158990810Z

 Características Técnicas

Tipo de paquete	Plano (min. 120 mm) Redondo (Ø min. 700 mm)
Tipo de flejes	PP/PET
Anchos flejes	19 mm H19 / 25 mm H25
Grosor flejes	de 0.8 mm a 1.30 mm con 19 mm de 0.8 mm a 1.05 mm con 25 mm
Tensión Máx	4.500 N
Velocidad max. de tensión	9,0 mt/min.
Tipo de cierre	Soldadura de vibración
Peso	4.0 Kg. (incluyendo batería)
Bateria	Akku Power SP4 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
H19 Código pedido	C157990810Z
H25 Código pedido	C158990810Z

SIAT S.p.A.

Via Puecher, 22 - 22078 Turate (CO) Italy  
Tel +39.02.964951 • Fax +39.02.9689727  
www.siat.com • siat@siat.com



Cod. pubbl.: -SBC0026424



power in your hands

STRAPPING TOOLS

Reggiatrice a batteria per reggia in plastica  
Battery Strapping Tool for PP/PET strap  
Akkugerät für PP/PET-Umreifungsbänder  
Cercleuse à batterie pour feuillard plastique  
Flejadora de batería para fleje de PP/PET



**GT H19****GT H25****SIAT**  
MAILLIS

- > 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, Akkuladestatus)
- > 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.



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.

- > 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.