

Accessori
Optionals
Accessories
Zübehor
Accessorios

- > Caricabatterie per batteria al litio 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 SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
- > Akku Power SP3 Battery 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
- > Li-Ion-Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah
- > Batterie Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
- > Batería Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion



Caratteristiche tecniche

Tipo di collo	Piano (lunghezza min. 120mm) Tondo (diametro min. 700mm)
Tipo di reggia utilizzabile	PP/PET
Larghezza reggia	Da 10 mm a 16 mm
Spessore reggia	da 0.5 mm a 1.10 mm
Tensione max reggia	2.750 N
Settaggio "SOFT"	500 N
Velocità tensionamento	15 mt/min.
Tipo di chiusura	Saldatura a vibrazione
Peso	3.7 Kg. (inc. batteria)
Batteria	Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion



Specifications

Package type	Flat surface (min. length 120 mm) Round surface (min. diam. 700 mm)
Strap quality	PP/PET
Strap width	From 10 mm up to 16 mm
Strap thickness	From 0.5 mm up to 1.10 mm
Max. Tension	2.750 N
"SOFT" mode	500 N
Max. tension speed	15 mt/min.
Joint type	Friction weld seal
Weight	3.7 Kg. (inc. battery)
Battery	Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion



Technische Eigenschaften

Packstücke	Ebene Oberfläche (min. Länge 120 mm) Runde Oberfläche (Ø min. 700 mm)
Bandqualität	PP/PET
Bandbreite	10 - 16 mm
Bandstärke	0,5 mm - 1,1 mm
Max. Umreifungsspannung	2.750 N
"SOFT"	500 N
Max. Spannungsgeschwindigkeit	15 m/min.
Verschlusstyp	Reibschweissung
Gewicht mit Batterie	3,7 kg (inkl. Akku)
Akku	Li-Ion-Akku Power SP3 14,4 V, DC, 4,0 Ah



Caractéristique techniques

Type de colis	Plat (minimum 120 mm) Rond (diamètre minimum 700 mm)
Matériau feillard	PP/PET
Larger feillard	10 mm - 16 mm
Épaisseur feillard	0.5 mm - 1.10 mm
Tension max.	2.750 N
"SOFT"	500 N
Vitesse tension	Près 15 mt/min
Type de soudure	Soudure à friction
Poids	3.7 Kg (avec batterie)
Batterie	Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion



Características Técnicas

Tipo de paquete	Plano (min. 120 mm) Redondo (Ø min. 700 mm)
Tipo de flejes	PP/PET
Anchos flejes	10 mm - 16 mm
Grosor flejes	0.5 mm - 1.10 mm
Tensión máx	2.750 N
"SOFT"	500 N
Velocidad max. de tensión	15 mt/min.
Tipo de cierre	Soldadura de vibración
Peso	3.7 Kg. (incluyendo batería)
Batería	Akku Power SP3 14.4 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion