



ISG>PACK
AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM

TENDIREGGIA
STRAPPING TOOLS

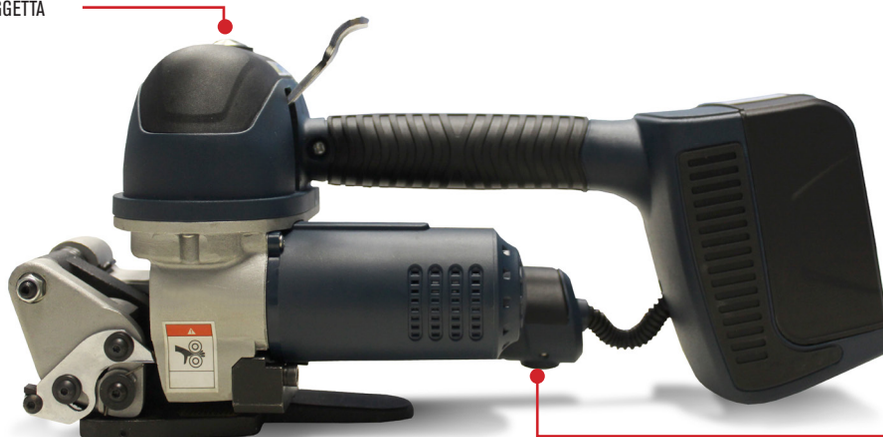


HURRICANE 19-25



Hurricane 19-25 è una reggiatrice con tensionamento e saldatura a batteria per l'alto tensionamento, di facile utilizzo e regolazione. L'inserimento della reggetta è semplice e veloce, con l'azionamento dei due pulsanti si ottengono il tensionamento e la saldatura a vibrazione (riscaldamento per attrito). Considerata una delle reggiatrici a batteria più potenti con i suoi 400 Kg di tensionamento. Adatta per la reggiatura di carichi pesanti, si utilizza con reggetta in poliestere PET con larghezza da 16 a 25 mm. E' equipaggiata con la nuova batteria a ioni di litio 14,8 Volt - 4.0 mA/h che garantisce maggiore potenza e durata. Incluso nella confezione tendireggia, caricabatterie e due batterie.

PULSANTE TENSIONAMENTO REGGETTA
STRAP TENSIONING BUTTON



PULSANTE PER RILASCIO REGGIA
STRAP RELEASE BUTTON

LEVA SALDATURA E TAGLIO REGGETTA
WELDING LEVER AND STRAP CUTTING



REGOLAZIONE DIGITALE TENSIONAMENTO REGGIA
STRAP TENSIONING DIGITAL ADJUSTMENT

REGOLAZIONE DIGITALE TEMPO DI SALDATURA
WELDING TIME DIGITAL ADJUSTMENT

LEVA PER AGGANCIAMENTO/SGANCIAMENTO REGGIA
LEVER FOR HOOKING / RELEASE STRAP

BATTERIA A IONI DI LITIO DA 14,8V - 4.0 mA/h
LITHIUM BATTERY 14,8V - 4.0 mA/h

JECK DA 3.5 MM
3,5 MM JACK SWITCH



CARICABATTERIA 230 VOLT - 50 / 60 HZ CON JACK DA 3,5 MM REPERIBILE FACILMENTE IN COMMERCIO. TEMPO DI RICARICA: 90 MINUTI

BATTERY CHARGER 230 VOLT - 50 / 60 HZ 3,5 MM JACK SWITCH EASY TO FIND ON THE MARKET. CHARGING TIME: 90 MINUTES



SALDATURA A VIBRAZIONE
VIBRATION SEALING

POSSIBILITÀ DI CARICARE LA BATTERIA SENZA TOGLIERLA

IT IS POSSIBLE TO CHARGE THE BATTERY WITHOUT DISSASSEMBLING IT

Caratteristiche tecniche

- ⊕ Compatto ed ergonomico
- ⊕ Utilizza reggia fino a 25 mm
- ⊕ Posizionabile sia in verticale che in orizzontale
- ⊕ Lavora con reggia in PET
- ⊕ Tensionamento da 400 a 4000 N
- ⊕ Velocità di tensionamento fino a 100 mm / sec
- ⊕ Sistema di saldatura a vibrazione
- ⊕ Batteria ricaricabile e di lunga durata
- ⊕ Dimensioni contenute
- ⊕ Bassi costi di manutenzione

Technical details

- ⊕ Ergonomic and compact
- ⊕ Uses strap up to 25 mm
- ⊕ Vertical and horizontal application
- ⊕ PET strap
- ⊕ Tensioning from 400 up to 4000 N
- ⊕ Tensioning speed up to 100 mm / sec
- ⊕ Friction welding system
- ⊕ Recharging and last-longing battery
- ⊕ Small size
- ⊕ Low maintenance costs

	DIMENSIONI TENDIREGGIA DIMENSION STRAPPING TOOL	
	LUNGHEZZA LENGTH	360 mm
	LARGHEZZA WIDTH	135 mm
	ALTEZZA HEIGHT	170 mm



Inserimento della reggetta
Insert strap



Tensionamento tramite pulsante
Tensioning by button



Saldatura tramite leva
Welding by lever



Sgancio della reggetta tramite leva
Strap outfeed by handle

DATI TECNICI DATA SHEET	HURRICANE 19	HURRICANE 25
Alimentazione elettrica Power supply	230 Volts - 50 / 60 Hz	220 Volts - 50 / 60 Hz
Tipo di batteria Battery Type	14,8 V - 4.0 mA/h - Ioni di litio Lithium battery	14,8 V - 4.0 mA/h - Ioni di litio Lithium battery
Tempo di ricarica Charging time	90 minuti 90 minutes	90 minuti 90 minutes
Cicli per ricarica Recharge cycles	100 - 200 Reggature 100 - 200 Strapping	100 - 200 Reggature 100 - 200 Strapping
Velocità di tensionamento Tensioning Speed	60 - 100 mm / sec	60 - 100 mm / sec
Tensione reggia Strap tension	Da 400 a 4000 N From 400 up to 4000 N	Da 400 a 4000 N from 400 up to 4000 N
Chiusura Closure	Saldatura a vibrazione Vibration sealing	Saldatura a vibrazione Vibration sealing
Peso netto Net weight	4,3 Kg (Compreso la batteria Battery included)	4,3 Kg (Compreso la batteria Battery included)
Dimensione tendireggia Dimension strapping tool	L 360 x W 135 x H 170 mm	L 360 x W 135 x H 170 mm

SPECIFICHE REGGIA UTILIZZATA SPECIFIC STRAP USED		
Tipologia di reggia Strap type	PET	PET
Larghezza della reggia Strap width	16 - 19 mm	19 - 25 mm
Spessore della reggia Strap tickness	0,8 - 1,2 mm	0,8 - 1,2 mm

ISG>PACK
AUTOMATIC PACKAGING SYSTEM

🌐 www.isg-pack.com @ info@imballaggiservice.com

Via Castelli Romani Km. 11,700 | Angolo Via Sassuolo, 6
00071 Pomezia | Roma | Italy
T. +39.06.9160.7561 | F. +39.06.9162.5014



VISITA IL SITO WEB

