

**itistrap**<sup>®</sup>  
POLYESTER STRAP AND PLASTIC STRAPPING TOOLS

AZIONAMENTO  
"FULLY AUTOMATIC"  
CON UN TASTO SOLO  
*ONE PUSH OPERATED*

# ITI 24 - ITI 25

TENDIREGGIA A BATTERIA PER REGGIA IN  
PLASTICA SALDATURA A VIBRAZIONE

*BATTERY STRAPPING TOOL FOR  
POLYESTER STRAP WITH VIBRATION SEALING*



**NEW**

# TENDIREGGIA A BATTERIA PER REGGIA IN PLASTICA SALDATURA A VIBRAZIONE BATTERY STRAPPING TOOL FOR POLYESTER STRAP WITH VIBRATION SEALING

ITI 24

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECS	
DIMENSIONI / DIMENSIONS	
Lunghezza / Length	300 mm • 11.8"
Larghezza / Width	150 mm • 5.9"
Altezza / Height	160 mm • 6.3"
Peso / Weight	3.9 Kgs • 8.6 lbs
ALIMENTAZIONE / FEEDING	
Batteria / Battery	14.8V-2 A/h LI-PO
PRESTAZIONI / PERFORMANCE	
Tensione max. reggia Max. tension force	2500N
Velocità tensionamento Tensioning speed	16mt/m
Tipo chiusura Sealing	Saldatura a vibrazione Vibration sealing
Resistenza chiusura Joint strength	80% del carico di rottura* 80% of breaking strength*

\* variabile in funzione del tipo di reggia  
variable according to strap type

MODELLO / MODEL			
CODICE / CODE	TIPO / TYPE	REGGIA / STRAP	SPESSORE / THICKNESS
	ITA24 / 13-16mm Con una batteria with one battery	PP-PET	0.5 mm - 0.019" 1.05 mm - 0.041"
		13-16 mm • 1/2"-5/8"	
	ITA24 / 13-16mm Con una batteria più carica-batteria with one battery and charger	PP-PET	0.5 mm - 0.019" 1.05 mm - 0.041"
		13-16 mm • 1/2"-5/8"	
	ITA24 / 13-16mm Con due batterie più carica-batteria with two batteries and charger	PP-PET	0.5 mm - 0.019" 1.05 mm - 0.041"
		13-16 mm • 1/2"-5/8"	

## MODALITA' OPERATIVE / OPERATING MODES

Modalità "Fully Automatic" / Fully Automatic

Modalità "Semi-Automatic" / Semi Automatic

Modalità "Manual" / Manual

In modalità "FULLY AUTOMATIC" tensione, saldatura e taglio della reggia vengono eseguiti automaticamente e in sequenza premendo un tasto.

With Fully Automatic Mode tensioning, welding and strap cutting are performed with only one push of a button.

ITI 25

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECS	
DIMENSIONI / DIMENSIONS	
Lunghezza / Length	300 mm • 11.8"
Larghezza / Width	150 mm • 5.9"
Altezza / Height	160 mm • 6.3"
Peso / Weight	4,1 kgs • 9.0 lbs
ALIMENTAZIONE / FEEDING	
Batteria / Battery	14.8V-3.2 A/h LI-PO
PRESTAZIONI / PERFORMANCE	
Tensione max. reggia Max. tension force	5500N
Velocità tensionamento Tensioning speed	12mt/m
Tipo chiusura Sealing	Saldatura a vibrazione Vibration sealing
Resistenza chiusura Joint strength	80% del carico di rottura* 80% of breaking strength*

\* variabile in funzione del tipo di reggia  
variable according to strap type

MODELLO / MODEL			
CODICE / CODE	TIPO / TYPE	REGGIA / STRAP	SPESSORE / THICKNESS
	ITI25 / 16-19mm Con una batteria with one battery	PET 16 mm-5/8"	1.05 mm - 0.041"
		PET 19 mm-3/4"	0.8 mm - 0.031" ÷ 1,27 mm - 0.05"
	ITI25 / 16-19mm Con una batteria più carica-batteria with one battery and charger	PET 16 mm-5/8"	1.05 mm - 0.041"
		PET 19 mm-3/4"	0.8 mm - 0.031" ÷ 1,27 mm - 0.05"
	ITI25 / 16-19mm Con due batterie più carica-batteria with two batteries and charger	PET 16 mm-5/8"	1.05 mm - 0.041"
		PET 19 mm-3/4"	0.8 mm - 0.031" ÷ 1,27 mm - 0.05"

## MODALITA' OPERATIVE / OPERATING MODES

Modalità "Fully Automatic" / Fully Automatic

Modalità "Semi-Automatic" / Semi Automatic

Modalità "Manual" / Manual

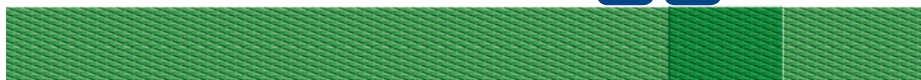
In modalità "FULLY AUTOMATIC" tensione, saldatura e taglio della reggia vengono eseguiti automaticamente e in sequenza premendo un tasto.

With Fully Automatic Mode tensioning, welding and strap cutting are performed with only one push of a button.

## REGGIA / STRAPS

REGGIA IN POLIESTERE GOFFRATA / POLYESTER STRAP

ITI 24 ITI 25



REGGIA IN POLIESTERE LISCIA / POLYESTER STRAP

ITI 24 ITI 25



REGGIA IN POLIPROPILENE / POLYPROPYLENE STRAP

ITI 24



ITISTRAP s.r.l.

Via Capovilla, 73/bis • 36030 VILLAVERRA (VI)  
Tel. +39 0445 350460 • Fax +39 0445 350459  
E-mail: info@itistrap.com • Web: www.itistrap.com