





TENDIREGGIA

STRAPPING TOOLS



















TYPHOON HP **13-16**

TYPHOON HP il nuovo e rivoluzionario tendireggia a batteria per reggetta in pp e pet. Leggero, ergonomico e facile da usare, TYPHOON HP 13-16 può essere utilizzato in tre diverse modalità (completamente automatico, semi-automatico e manuale). E' il primo tendireggia al Mondo senza la leva di apertura per un'operazione di reggiatura più veloce e confortevole. Dotato di batteria Bosch agli ioni di litio ad alta capacità, può raggiungere anche più di 500 cicli per carica. Il tendireggia TYPHOON HP può essere impiegato

in qualsiasi settore, dal legname alla logistica, dall'acciaio all'industria dei

laterizi e, con la nuova funzione "Soft Mode", si può utilizzare anche in altre

applicazioni leggere. Batteria e caricabatteria Bosch inclusi.



TYPHOON HP is the new and revolutionary battery strapping tool for PP and PET strap. Ergonomic, lightweight, and easy to use, TYPHOON HP 13-16 can be used with three working modes (fully automatic, semi-automatic and manual mode). It is the first strapping tool in the world without opening handle for a fast and more practical strapping operation. Equipped with Bosch lithium-ion battery, it can reach more than 500 strapping cycles per battery charge. The TYPHOON HP strapping tool can be used for any application, from wood industry to logistics, from steel to brick and constructions industry and, with the new "Soft Mode" function, it can also be used in other light applications. Bosch battery and charger are included.



CHARGING TIME: 90 MINUTES



Caratteristiche tecniche

- ① Inserimento della reggia senza leva
- ① Programma di reggiatura in modalità Soft Mode e Normal Mode
- ① Reggiatura sia in verticale che in orizzontale
- ① Lavora con reggia in PP e PET
- ① Tensionamento da 400 fino a 4200 N (regolabile da 1 a 9)
- ⊕ Ricarica rapida in soli 90 min.
- Regolazione delle funzioni tramite display digitale
- ① Impugnatura ergonomica in gomma antiscivolo
- ① Utilizzo in modalità automatica, semiautomatica e manuale
- ① Funzionalità dei pulsanti multifunzione
- ① Batteria di ultima generazione agli ioni di litio Bosch Professional

Technical details

- Strap insertion without lever
- Soft Mode and Normal Mode strapping program
- Vertical and horizontal application
- ① Use PP and PET strap
- \oplus Tensioning from 400 up to max. 4200 N (adjustable to 1 -9)
- ① Quick charge in just 90 min.
- Adjustment of functions via digital display
- ① Ergonomic handle in non-slip rubber
- ① Use in automatic, semi-automatic and manual mode
- Multifunction Button Functionality
- Bosch Professional latest generation lithium-ion battery



Inserimento reggetta Strap insertion



Tensionamento tramite pulsante Tensioning by button



Saldatura e taglio tramite pulsante Welding and cutting by button



Sgancio automatico della reggetta Automatic strap release

DATI TECNICI DATA SHEET	TYPHOON HP 13-16
Alimentazione elettrica Power supply	230 Volts - 50 / 60 Hz
Tipo di batteria Battery Type	Bosch 18V - 4.0 mA/h - Ioni di litio
Tempo di ricarica Charging time	90 minuti 90 minutes
Funzionamento Operating	Pulsanti multifunzione Multifunction button
Velocità di tensionamento Tensioning Speed	100 - 200 mm / sec
Tensione reggia (L) Strap tension	Soft mode 400 - 1600 N
Tensione reggia (H) Strap tension	Normal mode 400 - 2800 N (Reg. max. 4200 N)
Chiusura Closure	Saldatura a vibrazione Vibration sealing
Peso netto Net weight	4 Kg (Compresa batteria Including battery)
Dimensione macchina Machine dimension	L 335 x W 150 x H 145 mm

SPECIFICHE REGGIA UTILIZZATA SPECIFIC STRAP USED	
Tipologia di reggia <mark>Strap type</mark>	PP / PET
Larghezza della reggia Strap width	13-16 mm
Spessore della reggia Strap thickness	0,7 - 1,2 mm
Forza di saldatura Welding strenght	Circa il 75-80% della resistenza alla rottura della reggetta in PET. (a seconda della qualità delle reggetta) About 75-80% of the strength of PET Strap. (depending on the quality of the straps)





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

