

strapex

Apparecchi manuali per reggia plastica



Apparecchi manuali a batteria



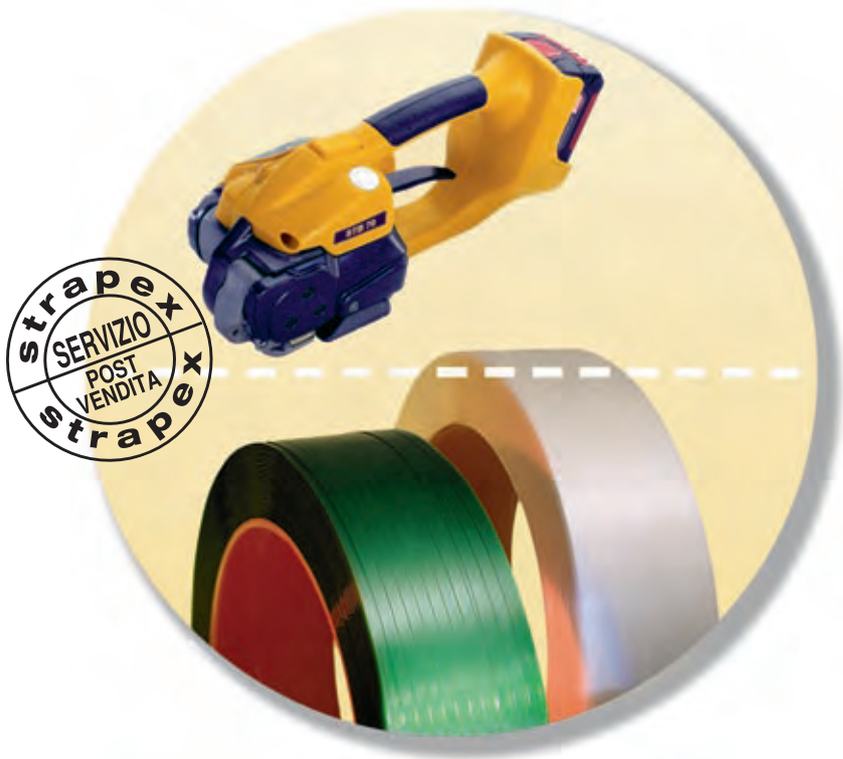
Apparecchio combinato



Combinazione tenditore/pinza

Il vantaggio di acquistare Strapex

Apparecchio, reggia e servizio di assistenza come qualità globale



L'apparecchio ideale

Le esigenze per la reggiatura manuale sono molteplici come molteplici sono le proposte Strapex! Potete scegliere tra una vasta gamma di soluzioni, dalla più semplice ovvero tenditore/pinza alla più completa ovvero apparecchio a batteria.

La reggia giusta

Una gamma completa di reggia plastica polipropilene (PP) e poliestere (PET) che con le loro caratteristiche garantiscono la miglior combinazione possibile tra reggia, apparecchio e prodotto.

Garanzia a livello mondiale

Potrete ricevere i consigli di nostri esperti, sulla scelta della giusta soluzione per la manutenzione della vostro apparecchio, insieme alla garanzia sulla disponibilità delle parti di ricambio originali.

Ulteriori prodotti per il reparto spedizioni

Apparecchi
per reggia metallica

Macchine
per reggia plastica

Macchine
per avvolgimento stretch



STB 70/80

Salto di qualità nella reggiatura con apparecchi a batteria



Più facile

Più veloce

Più sicuro

**Più
economico**

**Più
ecologico**



Sviluppato e prodotto
in Svizzera



STB 70 Applicazioni universali

STB 80 Applicazioni pesanti

Più facile

Modo operativo impostabile secondo l'applicazione:

- Automatico
- Semiautomatico
- Manuale
- Soft

Più veloce



Indipendentemente dal tipo e dalle dimensioni del collo, reggiatura orizzontale o verticale:

- Tenditura, saldatura e taglio in automatico o semiautomatico – premendo un singolo tasto

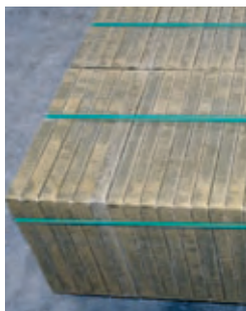
Più sicuro

Per reggiature multiple,

- Reggiatura costante
- Senza errori di manipolazione (automatico)

Reggetta in PP o per colli fragili:

- Modo operativo "Soft"



Più ecologico

Nuova tecnica di alimentazione con accumulatore ecologico Bosch:

- Alta efficienza
- Senza effetto memory
- Accumulatore ricaricabile in qualsiasi momento
- Lunga durata



Più economico

- Sistema di reggiatura efficiente sul piano energetico
- Più reggiature per ogni carica dell'accumulatore
- Bassi costi di manutenzione
- Modello facile da riparare
- Alta qualità

STB 61 Applicazioni leggere

STB 60 Alternativa economica per

applicazioni leggere e medio pesanti



Modello STB 61

Per colli leggeri

Tensionamento e saldatura mediante batteria

Quando è necessario un tensionamento rapido e morbido

Tensionamento fino a 700 N

Modello STB 60

L'alternativa economica e valida sia per

- Apparecchi con caricatore di sigilli
- Combinati tenditore/pinza
- Applicazioni a reggia metallica (cambiamento a reggia PET)

Per colli leggeri e medio pesanti

Tensionamento manuale, saldatura mediante batteria

Semplice regolazione del tensionamento della reggia e del tempo di saldatura

Indicazione del livello di carica della batteria

Costruzione robusta, adatto ad ogni ambienti di lavoro

Tensionamento fino a 2300 N



Dati tecnici		STB 80	STB 70	STB 61	STB 60
Peso (batteria incluso)		4,2 kg	3,9 kg	3,5 kg	4 kg
Dimensioni	Larghezza	334 mm	334 mm	375 mm	400 mm
	Lunghezza	138 mm	138 mm	130 mm	130 mm
	Altezza	148 mm	148 mm	140 mm	200 mm
Tensionamento (pulsante)		Elettrica	Elettrica	Elettrica	A mano, con leva
– Tensione reggia, regolazione continua,					
in funzione del tipo di reggia		(0) 1200–4000 N	(0) 900–2500 N	0–700 N	0–2300 N
– Soft		(0) 400–1600 N	(0) 400–1500 N		
Velocità di tensione		175 mm/s	220 mm/s	330 mm/s	
Saldatura (chiusura a vibrazione)		Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Batteria					
Numero di reggiature per ricarica					
secondo tipo di reggia, tensione e colli		180–300	200–400	Fino a 300	Fino a 200
Tipo corrente	Carica batteria	100–230 V	100–230 V	100–240 V	230 (115) V
	Batteria	18 V, 2,6 Ah	14,4 V, 2,6 AH	12 V, 2,4 Ah	12 V, 1,5 Ah
		Li-Ion (Bosch)	Li-Ion (Bosch)		
Numero di ricariche, fino a		2000	2000	2000	2000
Tempo di ricarica, ca. minuti		20–45*	20–45*	60	60
Reggia					
Larghezza reggia, regolabile					
– Polipropilene (PP)		16–19 mm	12–16 mm	9–13 mm	9–19 mm
– Poliestere (PET)		16–19 mm	12–16 mm	9–11 mm	9–19 mm
Opzione			9–11 mm		
Spessore reggia		0,8–1,3 mm	0,5–1,0 mm	0,5–0,8 mm	0,5–1,0 mm
Numero articolo					
– Larghezza reggia 10 mm					
230 V, 50/60 Hz				366.610.001	366.560.001
115 V, 50/60 Hz				366.612.001	366.565.001
100 V, 50/60 Hz				366.614.001	366.570.001
– Larghezza reggia 13 mm					
230 V, 50/60 Hz			366.730.001	366.611.001	366.561.001
115 V, 50/60 Hz			366.732.001	366.613.001	366.566.001
100 V, 50/60 Hz			366.734.001	366.615.001	366.571.001
– Larghezza reggia 16 mm					
230 V, 50/60 Hz		366.750.001	366.731.001		
115 V, 50/60 Hz		366.752.001	366.733.001		
100 V, 50/60 Hz		366.754.001	366.735.001		
– Larghezza reggia 19 mm					
230 V, 50/60 Hz		366.751.001			
115 V, 50/60 Hz		366.753.001			
100 V, 50/60 Hz		366.755.001			
Opzioni					
– Gancio di sospendere		366.539.001	366.639.001	366.619.001	366.519.001
– Piastre di protezione		366.066.001	366.640.001		
– Coperchio di protezione		366.063.010	366.063.010		
– Filo elettrico 230 V		366.704.001	366.704.001		
115 V		366.705.001	366.705.001		

* Dopo 20 minuti ca. 70% della capacità

Carrello portabobina

Per tutti gli apparecchi con reggia plastica

Telaio robusto in tubo d'acciaio e ruote gommate, freno sulla bobina, contenitore per apparecchio e per i sigilli

Ø interno 280 mm
Ø esterno 500 mm
Numero articolo
349.280.005

Ø interno 400 mm
Ø esterno 650 mm
Numero articolo
349.400.005

Opzioni



Gancio di sospendere
per l'impiego in postazione fisse



Piastre di protezione
per le applicazioni nell'industria pesante



Coperchio di protezione per tastiera
per le applicazioni nell'industria pesante



Filo elettrico
come alternativa alla batteria, per l'impiego in postazione fisse



Apparecchi a basso costo

Tenditore/Pinza

Apparecchio combinato con una sola leva

Per uso non frequente
in postazioni mobili



Tenditore/Pinza



Apparecchio
combinato

Tenditore per reggia in polipropilene e poliestere

Modello	Numero articolo	Larghezza reggia	Peso	Chiusura
STT 20	341.219.001	13–16 mm	1,250 kg	Sigillo o fibbia
STT 25	341.225.001	10–25 mm	1,300 kg	Fibbia
STT 40	341.240.001	Bis 40 mm	2,600 kg	Fibbia

Pinze per reggia di polipropilene

Modello	Numero articolo	Lunghezza leva	Larghezza reggia	Spessore reggia	Sigillo Numero articolo
STS 12	369.113.001	465 mm	12–13 mm	0,4–0,7 mm	383.113.330
STS 13	369.116.001	465 mm	15–16 mm	0,4–0,7 mm	383.116.530

Pinze per reggia in poliestere

Modello	Numero articolo	Lunghezza leva	Larghezza reggia	Spessore reggia	Sigillo Numero articolo
STS 10	368.113.001	465 mm	12–13 mm	Fino a 0,6 mm	380.013.128
STS 11	368.116.001	465 mm	15–16 mm	Fino a 0,6 mm	380.016.028

Apparecchio combinato con una sola leva

Modello	Numero articolo	Larghezza reggia	Spessore reggia	Peso	Sigillo Numero articolo
STC 30	362.413.001	12–13 mm	0,4–0,7 mm	2,3 kg	383.113.330
STC 31	362.416.001	15–16 mm	0,5–1 mm	3,4 kg	383.116.530

Sigilli per reggia
polipropilene



Sigillo non gofrato

Sigilli per reggia
poliestere



Sigillo gofrato all'interno per una elevata resistenza di chiusura



Strapex nel mondo



- Propri sviluppo e fabbricazione
 - Apparecchi
 - Macchine/Installazioni
 - Reggie
- Propria organizzazione di vendita e di assistenza tecnica
- Distributori nel mondo

Australia
IWD Strapping Sales Pty Ltd.
AU-Melbourne VIC 3001
Telefono +1 800 779 380
sales@iwdstrapping.com.au

Austria
Strapex GmbH
AT-3500 Krems
Telefono +43 2732 73 501
sales@strapex.at

Belgio
Strapex Sprl
BE-1480 Saintes
Telefono +32 2 367 10 70
sales@strapex.be

Brasile
Syspack Ind. Com. de Sistemas
de Emb. Ind. Ltda
BR-Jundiai - São Paulo 13213-090
Telefono +55 11 3395-0600
mpadovesi@syspack.com.br

Danimarca
ApS Strapex
DK-2740 Skovlunde
Telefono +45 44 85 06 00
sales@strapex.dk

Germania
Strapex GmbH
DE-71088 Holzgerlingen
Telefono +49 7031 68 04 0
info@strapex.de

Finlandia
Strapex / Oy Josef Kihlberg Ab
FI-15230 Lahti
Telefono +358 388 08 80
reception.oy@kihlberg.fi

Francia
Strapex S.A.S.
FR-94204 Ivry-sur-Seine
Telefono +33 1 49 87 01 60
sales@strapex.fr

Gran Bretagna
Strapex
GB-Aldridge, Walsall, WS9 8UQ
Telefono +44 1922 742 500
info@strapex.co.uk

India
Strapex India Limited
IN-Mumbai 400 059
Telefono +91 22-6640 0204/0205
info@strapex.co.in

Italia
Strapex S.r.l.
IT-20013 Magenta (Milano)
Telefono +39 02 97 00 751
sales@strapex.it

Messico
Flejes Misa
MEX-Apodaca, N.L. CP 66610
Telefono +52 (81) 81 58 78 00
ventas@flejesmisa.com.mx

Norvegia
Strapex / Josef Kihlberg AS
NO-7448 Trondheim
Telefono +47 7382 06 00
reception.as@kihlberg.no

Olanda
Strapex Nederland BV
NL-3542 DK Utrecht
Telefono +31 30 248 03 11
sales@strapex.nl

Polonia
Transaco Group Sp. z o.o.
PL-58-200 Dzierzoniow
Telefono +48 74 833 50 02
transaco@transaco.pl

Portogallo
Strapex Embalagem Lda
PT-2794-051 Carnaxide
Telefono +351 21 416 47 80
sales@strapex.pt

Russia
Roxor Industry
RU-199178 St Petersburg
Telefono +7 800 555 7850
info@roxor.ru

Singapore
Syspex Singapore Pte Ltd
SG-Singapore 637848
Telefono +65 6863 9119
syspex@singnet.com.sg

Spagna
Band Automat, S.A.
ES-08520 Les Franqueses del Valles
(Barcelona)
Telefono +34 93 849 63 33
band@bandautomat.com

Svezia
Strapex / Josef Kihlberg AB
SE-544 22 Hjo
Telefono +46 503 328 00
reception@kihlberg.se

Svizzera
Strapex GmbH
CH-5610 Wohlen
Telefono +41 56 619 80 80
info@strapex.ch

USA
Acme
USA-Elmhurst, IL 60126
Telefono 630-589-5100
info@acme-ds.com

Altri paesi
Strapex Partners
c/o ORGAPACK GmbH
Packaging Technology
CH-8953 Dietikon (Svizzera)
Telefono +41 44 745 50 50
partners@strapex.com

MEMBER OF
ORGAPACK STRAPEX GROUP