

HANDSYSTEMEN VOOR OMSNOEREN MET KUNSTSTOFBAND



HET STRAPEX PLUSPUNT

Handsystemen, kunststofband en customer service als één geïntegreerd systeem



HET JUISTE APPARAAT

De vereisten in handmatig omsnoeren zijn talrijk net zoals de apparaten van Strapex. U kunt kiezen uit verschillende systemen; van de eenvoudige span/sluit combinatie tot de modernste oplossing, het omsnoeren met op accu werkende apparaten.

HET JUISTE OMSNOERINGSBAND UIT EIGEN PRODUKTIE

Een uitgebreid assortiment van kunststofband; polypropyleen (PP) of polyester (PET) met duidelijk onderscheidende eigenschappen, zodat apparaat en omsnoeringsband altijd optimaal op elkaar zijn afgestemd!

WERELDWIJD GEGARANDEERDE CUSTOMER SERVICE

Advies bij de keuze van het juiste apparaat, technische dienst en gegarandeerde aanwezigheid van reserve onderdelen.

HET ADDITIONELE LEVERINGSPROGRAMMA VOOR HET TRANSPORTEREN VAN GOEDEREN

- Handapparatuur voor staalband omsnoering
- Machine voor het omsnoeren met kunststofband
- Pallet wikkel machine



STB 71, STB 73, STB 75

UNIEKE BEDIENING DIE HET APPARAAT ZEER EENVOUDIG EN VEILIG IN HET GEBRUIK MAAKT



INTELLIGENT

INNOVATIEF

INTUÏTIEF



www.strapex-stb.com



STB 71
STB 73
STB 75

Lichte toepassingen
Universele toepassingen
Zware toepassingen



MODEL STB 71

Voor lichte pakketten

- ⇒ Spannen + sealen met li-ion accutechnologie
- ⇒ Spannen en sealen met de accu. Wanneer voorzichtig omsnoeren gewenst is met weinig spankracht
- ⇒ Spannen tot 1200 N



INNOVATIEF

VOOR EEN OPTIMALE
DUURZAAMHEID EN
TOP-ERGONOMIE

- Uitmuntende kwaliteit bewezen in industriële toepassingen
- Veilig design
- Licht van gewicht en perfect gebalanceerd



MODEL STB 73

Voor universele toepassingen

- ⇒ Spannen + sealen met li-ion accutechnologie
- ⇒ Indien de gemiddelde spankracht nodig is
- ⇒ Spannen tot 2500 N



INTELLIGENT

VOOR UITSTEKENDE
EN CONSTANTE
INZETBAARHEID

- Realtime-indicatie van uitgeoefende spankracht
- Electronisch geregeld omsnoerings proces
- Indicatie band uitlijning

MODEL STB 75

Voor zware toepassingen

- ⇒ Spannen + sealen met li-ion accutechnologie
- ⇒ Indien een hoge bandspanning nodig is
- ⇒ Spannen tot 4500 N



INTUÏTIEF

VOOR EEN VLOTTE EN
EENVOUDIGE
BEDIENING

- Variabele spansnelheid, aangestuurd door
- Digitale gebruikersinterface met touchpadinstelling
- Favorite omsnoerings instellingen



Cool Pack

powered by
Li-ion
technology



TECHNISCHE GEGEVENS

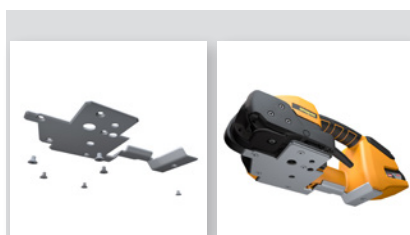


Hand-omsnoeringsapparaat	STB 71	STB 73	STB 75
Gewicht (incl. accu)	3.6 kg	3.8 kg	4.3 kg
Afmetingen (l x b x h)	370 x 141 x 135 mm	370 x 141 x 135 mm	370 x 143 x 135 mm
Spankrachtbereik	400–1200 N	900–2500 N	1300–4500 N
Standaard	150–750 N	400–1360 N	400–1600 N
Soft			
Bereik variabele spansnelheid	0–290 mm/s	0–220 mm/s	0–120 mm/s
Accu / lader			
Ladertype	Bosch li-ion 18V, 2.0 Ah	Bosch li-ion 18V, 2.0 Ah	Bosch li-ion 18V, 2.0 Ah
Spanning acculader	100–230 V	100–230 V	100–230 V
Laadtijd	15–30 min	15–30 min	25–35 min
Cycli per acculading afhankelijk van de bandkwaliteit, spankracht en colli	400–800	200–800	300–800
Strap			
Strap	PET (polyester) PP (polypropyleen)	PET (polyester) PP (polypropyleen)	PET (polyester) PP (polypropyleen)
Breedte	9–10, 12–13 mm	12–13, 15–16 mm	15–16, 18–19 mm
Dikte	PET 0.4–0.8 mm PP 0.5–0.8 mm	0.5–1.0 mm	0.8–1.3 mm
Eigenschappen			
Realtime-indicatie van uitgeoefende spankracht	•	•	•
Variabele spansnelheid	•	•	•
Favorite omsnoerings functie	•	•	•
Schermkleurindicatie voor apparaat-statusinformatie	•	•	•
Indicatie banduitlijning	•	•	•
Uitblaasopening band-stof	•	•	•
Accubeveiliging	•	•	•
0-spanning lassen	•	•	•

ACCESSOIRES



Afdekking gebruikersinterface
voor extra bescherming onder zware omstandigheden



Beschermplaat
voor gebruik op schurende oppervlakken



Ophangbeugel
voor statische locaties

STB 60

Lage aanschaf kosten

Technische gegevens

Handsystemen	
Gewicht (incl. accu)	4 kg
Afmetingen (l x b x h)	400 x 130 x 200 mm
Spankrachtbereik, traploos instelbaar	0–2300 N
Spannen	Handmatig, met hendel
Accu / lader	
Ladertype	NiMH 12 V, 2,6 Ah
Spanning acculader	230 (115) V
Laadtijd	60 min
Cycli per acculading afhankelijk van de bandkwaliteit, spankracht en colli	Tot 400
Strap	
Strap	PET (polyester) PP (polypropyleen)
Breedte	9–19 mm
Dikte	0.5–1.0 mm
Eigenschappen	
Ophangbeugel	●



Het laagstprijsde alternatief voor

- Spanner/handapparaat met metalen zegels
- Tensioner en sealer gecombineerd met metalen afdichtingen
- Staalband toepassingen (PET)

- ⇒ Voor lichte tot middelzware toepassingen
- ⇒ Handmatig spanning, sealen met NiMH accutechnologie
- ⇒ Gemak: de bandspanning en seal tijd zijn instelbaar
- ⇒ Laadtoestand van de accu wordt weergegeven
- ⇒ Robuust, voor toepassingen onder zware condities
- ⇒ Eenvoudige handmatige spanning tot 2300 N

COMBINATIE APPARAAT SPAN/SLUIT COMBINATIE

COMBINATIEAPPARAAT MET ZEGELS

Model	Artikelnummer	Band-breedte	Banddikte	Gewicht	Zegels Artikelnummer
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	0.5–1.0 mm	3.4 kg	383.116.530



SPANNER

Voor polypropyleenband en polyesterband

Model	Artikelnummer	Band-breedte	Gewicht	Sluiten
STT 20	341.219.001	Tot 16 mm	1.250 kg	Geen metalen zegels nodig
STT 25	341.225.001	Tot 25 mm	1.300 kg	Gespen
STT 40	341.240.001	Tot 40 mm	2.600 kg	Gespen



SLUITAPPARAAT

Voor polyesterband en zegels

Model	Artikelnummer	Handvat lengte	Band-breedte	Banddikte	Zegels Artikelnummer
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

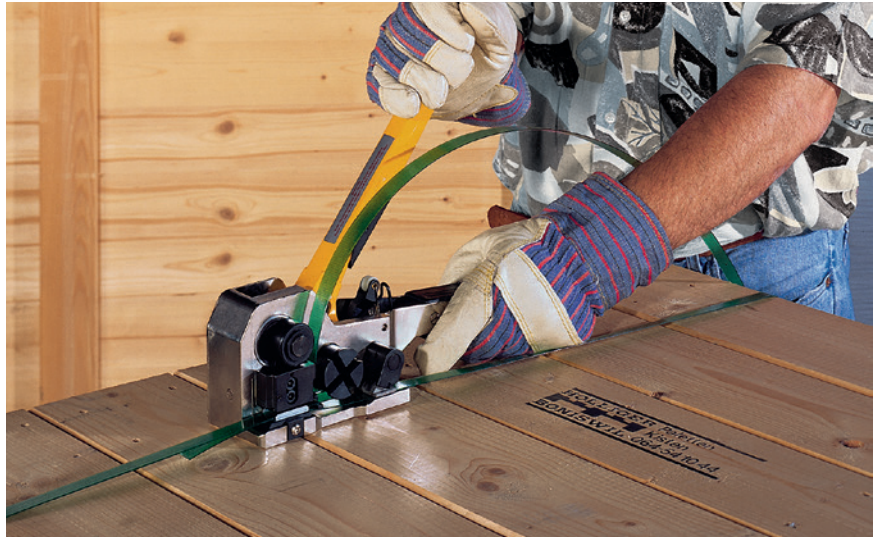


SLUITZEGELS VOOR KUNSTSTOFBAND

Met ruwe
binnenkant



glad



MAKE YOUR PRODUCTS FEEL SAFE

www.strapex.com