

# strapex®

A SIGNODE BRAND

PRODUKTER  
SERVICE  
INTEGRASJON  
AUTOMATISERING



pakke



bunt



palletering



lagerløsning



transport



## Datablad STB 81/83/85 Batteridrevet håndverktøy for stropping med plastbånd



### Enkel å bruke

EasyTrigger-teknologi gir ergonomisk og effektiv betjening for å redusere belastningen på brukeren

### Forbedret ytelse

Innovasjon og den nyeste batteriteknologien gir økt produktivitet

### Forbedret pålitelighet

Materialer av høy kvalitet og sveitsisk presisjon gir maksimal driftssikkerhet

### Fleksibel drift

Intuitiv betjening via displayet for et bredt spekter av bruksområder



# Teknisk Datablad

## STB 81/83/85

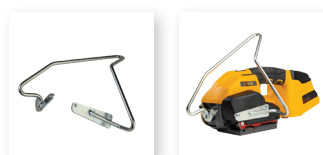


| Strammeverktøy                                         |                 | STB 81                               | STB 83                               | STB 85                               |
|--------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Driftsmodus                                            |                 | auto / semi / manuell                | auto / semi / manuell                | auto / semi / manuell                |
| Band spenning                                          | Standard<br>Myk | 400–1200 N<br>150–750 N              | 900–2500 N<br>400–1360 N             | 1300–4500 N<br>400–1600 N            |
| Justerbar strammehastighet                             |                 | 0 – 180 mm/s                         | 0 – 220 mm/s                         | 0 – 150 mm/s                         |
| Vekt (inkl. batteri)                                   |                 | 3.8 kg                               | 4.0 kg                               | 4.2 kg                               |
| Mål (L x B x H)                                        |                 | 367 x 149 x 135 mm                   | 367 x 149 x 135 mm                   | 367 x 152 x 138 mm                   |
| Temperaturområde                                       |                 | -10 °C til +40 °C                    | -10 °C til +40 °C                    | -10 °C til +40 °C                    |
| Relativ fuktighet                                      |                 | inntil 90 %                          | inntil 90 %                          | inntil 90 %                          |
| Batteri / lader                                        |                 |                                      |                                      |                                      |
| Ladertype                                              |                 | Bosch GAL 1840 CV                    | Bosch GAL 1840 CV                    | Bosch GAL 1840 CV                    |
| Batteriladespenning                                    |                 | 100 eller 110 eller 230 V            | 100 eller 110 eller 230 V            | 100 eller 110 eller 230 V            |
| Oppladings tid                                         |                 | 48 – 65 min                          | 48 – 65 min                          | 48 – 65 min                          |
| Batteritype                                            |                 | Bosch Li-Ion 18V, 4,0 Ah             | Bosch Li-Ion 18V, 4,0 Ah             | Bosch Li-Ion 18V, 4,0 Ah             |
| Sykluser per batterilading                             |                 |                                      |                                      |                                      |
| ■ Lavspenning                                          |                 | 1000                                 | 800                                  | 800                                  |
| ■ Middels spenning                                     |                 | 800                                  | 600                                  | 500                                  |
| ■ Høyspenning                                          |                 | 600                                  | 400                                  | 300                                  |
| Band typer                                             |                 |                                      |                                      |                                      |
| Bandtyper                                              |                 | PET (polyester)<br>PP (polypropylen) | PET (polyester)<br>PP (polypropylen) | PET (polyester)<br>PP (polypropylen) |
| Bredde                                                 |                 | 9–10, 12–13 mm                       | 12–13, 15–16 mm                      | 15–16, 18–19 mm                      |
| Tykkelse                                               |                 | PET 0,4–0,8 mm<br>PP 0,5–0,8 mm      | 0,5–1,0 mm                           | 0,8–1,3 mm                           |
| Egenskaper                                             |                 |                                      |                                      |                                      |
| Direkte indikasjon av påført strapp spenning           |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Justerbar strammehastighet                             |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Favoritt bandstramming                                 |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Fargedisplay med visning av verktøystatus              |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Indikator for riktig plassering av band i verktøyet    |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Utblåsningsventil for rengjøring av verktøyet med luft |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Batteribeskyttelse                                     |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |
| Sveising med 0-spenning                                |                 | ●                                    | ●                                    | ●                                    |



### ■ Beskyttelsesplate

underlagsplate for ekstrabeskyttelse



### ■ Opphengsbøyle

ved fast stroppe stasjon og ved bruk av balanseblokk



### ■ Displaybeskyttelsesfolie

for ekstra beskyttelse i tøffe forhold