



Batteridriven plombfri bandning med stålband



Mobil

Fritt rörlig över hela anläggningen, inte bunden till någon tryckluftssläng.

Flexibel

Går att använda på i stationära och offline-användningsområden var som helst på anläggningen.

Funktionalitet

Du slipper snubbla över luftslangar, elektroniskt styrd bandningsprocess säkerställer en korrekt reproduktion av spänningens/tätningens inställningar.

Tillförlitlig

Tillförlitlig och reproducerbar bandspänning och tätning, Schweizisk toppkvalitet, certifierad av DEKRA.

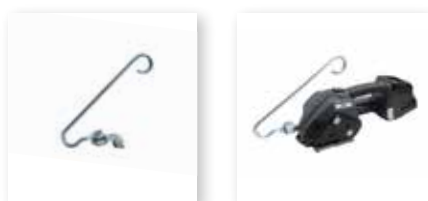
Tekniskt datablad BST



Alternativ



- **Skyddskåpa till användargränssnitt**
för extra skydd vid särskilt krävande förhållanden



- **Upphångningsbygel**
för stationära användningsområden

BST Tekniska specifikationer

Driftsläge	auto/semi/manuell
Spänningskraft område	1000–5500 N
Spänningshastighet	135 mm/s
Vikt (inkl. batteri)	5,4 kg
Mått med bygel (L x B x H)	411 x 147 x 131 mm
Driftstemperatur	-10°C till +40°C
Relativ luftfuktighet	upp till 90 %
Förslutningstyp	plombfri spåret
Batteri/laddare	
Typ av laddare	GAL 1880 CV (USA: BC 1880)
Batteriladdarens spänning	100 eller 110 eller 230 V
Laddningstid	30min (80 %) – 50min
Batterityp	Bosch Li-Ion ProCORE 18V, 4.0 Ah
Cykler per batteriladdning	upp till 500
Bandbredd	13, 16, 19 mm
Band, standardkvalitet:	
Bandtjocklek, mm	0,38–0,63
Bandets sträckningselasticitet, upp till ca. N/mm²	850
Band, hög sträckningselasticitet:	
Bandtjocklek, mm	0,38–0,63
Bandets sträckningselasticitet, upp till ca. N/mm²	1100

