

BXT3-13/16/19

PRODUKTER

SERVICEDELSER

INTEGRATION

AUTOMATION



pakke



bundt



palletering



lager



transport



Datablad Omsnørings- værktøj til plastbånd

Innovativt design

Letvægtsdesign kombineret med en robust konstruktion sikrer en fremragende pålidelighed og ergonomi

Øger produktiviteten

Intuitive funktioner til at sikre en kontinuerlig drift under hele produktionen

Strømmer driften

Full-touch grafisk interface, der forenkler driften og den rutinemæssige vedligeholdelse

Operationel alsidighed

Variable spændingsindstillinger giver mulighed for skiftende produktionskrav



CE

EMC



Teknisk Datablad

BXT3-13 / -16 / -19



Omsnøringsværktøj	BXT3-13	BXT3-16	BXT3-19
Driftsformer	auto / semi / manuel	auto / semi / manuel	auto / semi / manuel
Spændekraft	Standard Soft	400–1200 N 150–750 N	900–2500 N 400–1360 N
Variabelt område for spænde­hastighed	0–290 mm/s	0–220 mm/s	0–120 mm/s
Vægt (inkl. batteri)	3,6 kg	3,8 kg	4,3 kg
Mål (L x B x H)	370 x 141 x 135 mm	370 x 141 x 135 mm	370 x 143 x 135 mm
Arbejdstemperatur	-10°C til +40°C	-10°C til +40°C	-10°C til +40°C
Relativ fugtighed	op til 90 %	op til 90 %	op til 90 %
Batteri/oplader			
Opladertype	Bosch	Bosch	Bosch
Batterioplader, spænding	100 eller 110 eller 230 V	100 eller 110 eller 230 V	100 eller 110 eller 230 V
Opladningstid	15–30 min	15–30 min	25–35 min
Batteritype	Bosch Li-Ion 18V, 2.0 Ah	Bosch Li-Ion 18V, 2.0 Ah	Bosch Li-Ion 18V, 4.0 Ah
Omsnøringer pr. batteriopladning			
■ Lav spænding	800	800	800
■ Medium spænding	600	400	500
■ Høj spænding	400	200	300
Bånd			
Bånd	PET (polyester) PP (polypropylen)	PET (polyester) PP (polypropylen)	PET (polyester) 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 PP 0,5–0,8 mm	0,5–1,0 mm	0,8–1,3 mm
Funktioner			
Visning i realtid af anvendt spændekraft	●	●	●
Variabel spænde­hastighed	●	●	●
Favorit strammefunktion	●	●	●
Visning af værktøjets status i farvedisplay	●	●	●
Visning af strammeindstilling	●	●	●
Ventilator til udblæsning af båndstøv	●	●	●
Batteribeskyttelse	●	●	●
0-spænding svejsning	●	●	●



■ **Afdækning til touchpanel**
til ekstra beskyttelse i hårdt miljø



■ **Beskyttelsesplade**
til brug ved ru overflader



■ **Ophængsbøjle**
til stationære pakkestationer