

# BXT3-13/16/19

TOOTED  
TEENUSED  
INTEGRATSIOON  
AUTOMATSIOON



pakendus komplekteerimine ühtsustamine ladu transport



## Andmeleht Käsitööriist plastiklindile

### Innovaatiline disain

Kergkoosteviis paaris stabiilse konstruktsiooniga tagab silmapaistva vastupidavuse ja ergonoomia

### Tootlikkuse kasvatamine

Intuiitiivsed funktsioonid tagavad ühtlase käituse kogu tootmise ajal

### Käituse optimeerimine

Puuetundlik käsitsemisväli lihtsustab käitsemist ja jooksvat hooldamist

### Paindlikkus käitamisel

Varieeritav pingeseadistus võimaldab teha tootmisnõudmistes muudatusi



CE EAC



 **SIGNODE**

# Tehnilised andmed

## BXT3-13 / -16 / -19



Lintimistööriist	BXT3-13	BXT3-16	BXT3-19
Töörežiim	auto / poolauto / käsi	auto / poolauto / käsi	auto / poolauto / käsi
Pingutusjõud	Standard 400–1200 N Väike 150–750 N	900–2500 N 400–1360 N	1300–4500 N 400–1600 N
Reguleeritav pingutuskiirus	0–290 mm/s	0–220 mm/s	0–120 mm/s
Kaal (koos akuga)	3,6 kg	3,8 kg	4,3 kg
MÕÕTMED (L X W X H)	370 x 141 x 135 mm	370 x 141 x 135 mm	370 x 143 x 135 mm
Töötemperatuur	-10°C +40°C	-10°C +40°C	-10°C +40°C
Suhteline niiskus	kuni 90%	kuni 90%	kuni 90%
Aku / Laadija			
Tootja	Bosch	Bosch	Bosch
Laadimispinge	100 / 110 / 230 V	100 / 110 / 230 V	100 / 110 / 230 V
Laadimisaeg	15–30 min	15–30 min	25–45 min
Aku tüüp	Bosch Li-Ion 18V, 2.0Ah	Bosch Li-Ion 18V, 2.0Ah	Bosch Li-Ion 18V, 4.0 Ah
Lintimistsükli arv laadimise kohta			
■ Väike pingutusjõud	800	800	800
■ Keskmine pingutusjõud	600	400	500
■ Suur pingutusjõud	400	200	300
Kasutatav lint			
Tüüp	PET (Polüester) PP (Polüpropüleen)	PET (Polüester) PP (Polüpropüleen)	PET (Polüester) PP (Polüpropüleen)
Laius	9–10, 12–13 mm	12–13, 15–16 mm	15–16, 18–19 mm
Paksus	PET 0,4–0,8 mm PP 0,5–0,8 mm	0,5–1,0 mm	0,8–1,3 mm
Omadused			
Reaalajas pingutusjõu näidik	•	•	•
Reguleeritav pingutuskiirus	•	•	•
Valitud lintimisfunktsioon	•	•	•
Värviline kuvar parameetritele	•	•	•
Lintide paiknemise näidik	•	•	•
Lindijääkide väljapuhumisava	•	•	•
Aku kaitse	•	•	•
0-pingutusjõuga keevitus	•	•	•



### ■ Puutekraani kate

Lisakaitse rasketes tingimustes töötamiseks



### ■ Kaitseplaat

Abrasiivses keskkonnas kasutamiseks



### ■ Riputusaaas

Statsionaarsele töökohale