

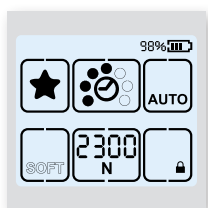
BXT3-13 / BXT3-16 / BXT3-19

TEHNILISED ANDMED

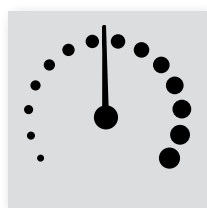
Käsitööriist plastiklindile



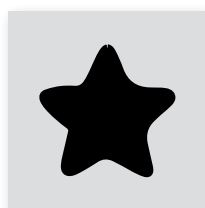
OMADUSED



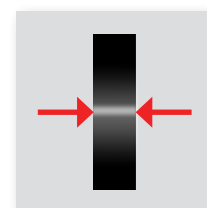
■ Täispuutekraaniga kasutajaliides
Lihtsaimaks parameetrite sisestamiseks ja tööriista oleku kuvamiseks



■ Muudetav lindi pingutuskiirus sõltuvalt sõrmevajutus tugevusest tundlikele pakkidele



■ Eelistatud lintimisrežiim kiire parameetrite ühe vajutusega valik erinevatele pakenditele



■ Lintide paiknemise näidik kindlustab õige lintide sisestamise kõrgema turvalisuse tagamiseks

TEHNILISED ANDMED

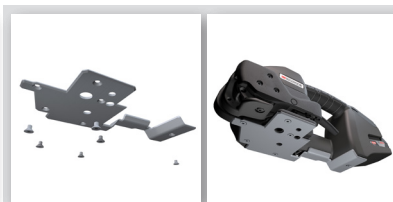


Lintimistöõriist		BXT3-13	BXT3-16	BXT3-19
Töörežiim		auto / poolauto / käsi	auto / poolauto / käsi	auto / poolauto / käsi
Pingutusjõud	Standard Väike	400–1200 N 150–750 N	900–2500 N 400–1360 N	1300–4500 N 400–1600 N
Reguleeritav pingutuskiiirus		0–290 mm/s	0–220 mm/s	0–120 mm/s
Kaal (koos akuga)		3,6 kg	3,8 kg	4,3 kg
MÕÖTMED (L X W X H)		370 x 141x 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
Lintimistsüklite arv laadimise kohta		800	800	800
· Väike pingutusjõud		600	400	500
· Keskmine pingutusjõud		400	200	300
· Suur pingutusjõud				
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 pingutuskiiirus		•	•	•
Valitud lintimisfunktsioon		•	•	•
Värviline kuvar parameetritele		•	•	•
Lintide paiknemise näidik		•	•	•
Lindijääkide väljapuhumisava		•	•	•
Aku kaitse		•	•	•
0–pingutusjõuga keevitus		•	•	•

LISAVARUSTUS



■ **Puutekraani kate**
Lisakaitse rasketes tingimustes töötamiseks



■ **Kaitseplaat**
Abrasiivses keskkonnas kasutamiseks



■ **Riputusaaas**
Statsionaarsele töökohale

