

# BXT3-32



## Esite

### Käsikäyttöinen vanteituskone muovivanteelle

#### Innovatiivinen muotoilu

Ergonominen muotoilu ja tukeva rakenne takaavat yhdessä erinomaisen luotettavuuden

#### Tuottavuuden lisääminen

Intuitiiviset ominaisuudet varmistavat jatkuvan toiminnan koko tuotannossa

#### Toiminnan virta- viivaistaminen

Kosketusnäyttölinen graafinen käyttöliittymä helpottaa käyttöä ja rutiinihuoltoa

#### Toiminnan muunnettavuus

Erilaiset kiristysasetukset mahdollistavat tuotannon muuttuvat vaatimukset

# Tekninen Esite

## BXT3-32

TUOTTEET

PALVELUT

INTEGRAATIO

AUTOMAATIO



pakkaa

sido

yhdistä

varastoi

kuljeta

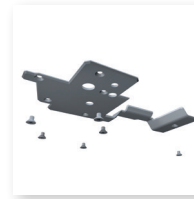


Vanteituskone	BXT3-32
Käyttötapa	autom./puoliautom./manuaal.
Kiristysvoima-alue	Vakio 3000 – 7000 N Hellävarainen 1000 – 5000 N
Kiristysnopeuden säätöalue	0 – 100 mm/s
Paino (sis. akku)	6,7 kg
Mitat (P x L x K)	416 x 157 x 158 mm
Käyttölämpötila	-10 °C – +40 °C
Ilman suhteellinen kosteus	enint. 90 %
Liitos (liitoksen tyyppi)	kitkahitsattu
Liitoksen lujuus*	
* Arvo määräytyy vanteen ominaisuuksien mukaan	enint. 75–85 %
Akku/laturi	
Laturimalli	Bosch
Akun latausjännite	100, 110 tai 230 V
Latausaika	70 – 80 min
Akkutyyppi	Bosch litium-ioni ProCORE 18 V / 8,0 Ah
Lataussyklejä per akku	
■ alhainen jännite	450
■ keskisuuri jännite	350
■ suuri jännite	250
Vanne	
Vanne	PET (polyesteri)
Leveys	25, 32 mm
Paksuus	PET 0,9 – 1,3 mm
Ominaisuudet	
Käytettävän kiristysvoiman reaaliaikainen näyttö	•
Kiristysnopeuden säätö	•
Suosikkivanteitustoiminto	•
Työkalun tilatietojen ilmaisu värinäytöllä	•
Vanteen suunnan ilmaisin	•
Vannepölyn poistoaukko	•
Akkusuojaus	•
Hitsaus 0-kireydellä	•

## Ominaisuudet



- **Käyttöliittymän suojus**  
lisäsuojaksi vaativissa käyttöolosuhteissa



- **Suojalevy**  
hankaaville pinnoille



- **Kaariteline**  
yhtä käyttöpistettä varten

