

BXT3-13/16/19

ПРОДУКТИ
УСЛУГИ
ИНТЕГРАЦИЯ
АВТОМАТИЗАЦИЯ



Опаковане Пакетиране Палетизиране Складиране Транспортиране



ЛИСТ ЗА ДАННИ

Ръчен инструмент за чембероване с пластмасови ленти



Иновативен дизайн

Олекотеният дизайн, съчетан със здрава конструкция, осигурява изключителна надеждност и ергономичност

Увеличена производителност

Интуитивните функции, осигуряват съгласувано управление през целия производствен цикъл

Оптимизирана експлоатация

Изцяло сензорният графичен интерфейс улеснява управлението и рутинното техническо обслужване

Експлоатационна гъвкавост

Настройките за променливо обтягане позволяват промяна на производствените параметри



ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ ВХТ3-13 / -16 / -19

ПРОДУКТИ
УСЛУГИ
ИНТЕГРАЦИЯ
АВТОМАТИЗАЦИЯ



Опаковане Пакетиране Палетизиране Складиране Транспортиране



Инструмент за чембероване		ВХТ3-13	ВХТ3-16	ВХТ3-19
Работен режим		автоматичен / полуавтоматичен / ръчен	автоматичен / полуавтоматичен / ръчен	автоматичен / полуавтоматичен / ръчен
Диапазон на силата на обтягане	Стандартно Леко	400–1200 N 150–750 N	900–2500 N 400–1360 N	1300–4500 N 400–1600 N
Диапазон на променлива скорост на обтягане		0–290 мм/с	0–220 мм/с	0–120 мм/с
Тегло (вкл. батерията)		3,6 кг	3,8 кг	4,3 кг
Размери (Д x Ш x В)		370 x 141 x 135 мм	370 x 141 x 135 мм	370 x 143 x 135 мм
Температура на работа		-10°C до +40°C	-10°C до +40°C	-10°C до +40°C
Относителна влажност		до 90%	до 90%	до 90%
Батерия / зарядно устройство				
Вид зарядно устройство		Bosch	Bosch	Bosch
Батерия / зарядно устройство		100 или 110 или 230 V	100 или 110 или 230 V	100 или 110 или 230 V
Време за зареждане		15–30 мин	15–30 мин	25–45 мин
Вид батерия		Bosch Li-Ion 18V, 2.0Ah	Bosch Li-Ion 18V, 2.0Ah	Bosch Li-Ion 18V, 4.0 Ah
Цикли за едно зареждане на батерията				
<ul style="list-style-type: none"> ■ Леко обтягане ■ Средно обтягане ■ Силно обтягане 		800 600 400	800 400 200	800 500 300
Лента				
Лента		PET (полиестер) PP (полипропилен)	PET (полиестер) PP (полипропилен)	PET (полиестер) PP (полипропилен)
Ширина		9–10, 12–13 мм	12–13, 15–16 мм	15–16, 18–19 мм
Дебелина		PET 0,4–0,8 мм PP 0,5–0,8 мм	0,5–1,0 мм	0,8–1,3 мм
Характеристики				
Индикация в реално време на прилаганата сила на обтягане		●	●	●
Променлива скорост на обтягане		●	●	●
Функция за предпочитано чембероване		●	●	●
Цветен дисплей за информация за статуса на инструмента		●	●	●
Индикация за подравняване на лентата		●	●	●
Вентилационен отвор за отвеждане на праха от лентата		●	●	●
Защита на батерията		●	●	●
Заваряване с нулево обтягане		●	●	●



■ Капак на потребителския интерфейс

за допълнителна защита и в най-суровите условия



■ Предпазна пластина

за употреба върху абразивни повърхности



■ Рамка за окачване

при статична употреба