

# BXT4-13/16/19



## เอกสารข้อมูล เครื่องมือรัดสาย พลาสติกระบบ แบตเตอรี่



### ใช้งาน ง่าย

เทคโนโลยี EasyTrigger™ จะทำให้คุณใช้งานได้อย่างถูกต้องหลักการยศาสตร์และทำงานอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อลดการฉีกขาดของกล้ามเนื้อ

### มีประสิทธิภาพ มากขึ้น

นวัตกรรมและเทคโนโลยีแบตเตอรี่ล่าสุดจะช่วยเพิ่มผลผลิตภาพ

### น้ำหนักเบา ขึ้น

วัสดุที่มีคุณภาพสูงและความแม่นยำมาตรฐานสวิตเซอร์แลนด์จะช่วยเพิ่มความน่าเชื่อถือระหว่างใช้งานได้เต็มพิกัด

### ใช้งานได้อย่าง ยืดหยุ่น

ใช้งานง่ายผ่านหน้าจอแสดงผลทำให้ใช้ได้หลายสถานการณ์



# เอกสารข้อมูลทางเทคนิค BXT4-13/16/19



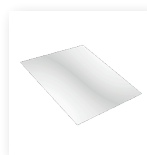
เครื่องมือรีดสายพลาสติก	BXT4-13	BXT4-16	BXT4-19
โหมดการใช้งาน	อัดโน้มัด/กึ่งอัดโน้มัด/แมนนวล	อัดโน้มัด/กึ่งอัดโน้มัด/แมนนวล	อัดโน้มัด/กึ่งอัดโน้มัด/แมนนวล
ช่วงค่าของแรงดึง	<b>PET</b> <b>PP</b> 400 - 1200 นิวตัน 150 - 750 นิวตัน	900 - 2500 นิวตัน 400 - 1360 นิวตัน	1300 - 4500 นิวตัน 400 - 1600 นิวตัน
ช่วงค่าความเร็วของแรงดึงแบบ ผันแปร	0 - 180 มม./วินาที (7.0 นิ้ว/วินาที)	0 - 220 มม./วินาที (8.6 นิ้ว/วินาที)	0 - 150 มม./วินาที (5.9 นิ้ว/วินาที)
น้ำหนัก (รวมแบตเตอรี่)	3.8 กก. (8.4 ปอนด์)	4.0 กก. (8.8 ปอนด์)	4.2 กก. (9.3 ปอนด์)
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	367 x 149 x 135 มม. (14.5" x 5.9" x 5.3")	367 x 149 x 135 มม. (14.5" x 5.9" x 5.3")	367 x 152 x 138 มม. (14.5" x 6.0" x 5.5")
ลูกหม้อมีสำหรับใช้งาน	-10 องศาเซลเซียสถึง +40 องศาเซลเซียส (14 - 104 องศา ฟาเรนไฮต์)	-10 องศาเซลเซียสถึง +40 องศาเซลเซียส (14 - 104 องศา ฟาเรนไฮต์)	-10 องศาเซลเซียสถึง +40 องศาเซลเซียส (14 - 104 องศา ฟาเรนไฮต์)
ความชื้นสัมพัทธ์	สูงสุดถึง 90%	สูงสุดถึง 90%	สูงสุดถึง 90%
การขีล (ประเภทแบบรวม)	ขีลการเชื่อมเสียดทาน	ขีลการเชื่อมเสียดทาน	ขีลการเชื่อมเสียดทาน
ความแข็งแรงร่วม*	สูงสุดถึง 75 - 85%	สูงสุดถึง 75 - 85%	สูงสุดถึง 75 - 85%
*ค่าขึ้นอยู่กับคุณภาพของสายรีด			
แบตเตอรี่/ที่ชาร์จ			
ประเภทที่ชาร์จ	Bosch GAL 1840 CV	Bosch GAL 1840 CV	Bosch GAL 1840 CV
แรงดันไฟฟ้าของที่ชาร์จ แบตเตอรี่	100 หรือ 110 หรือ 230 โวลต์	100 หรือ 110 หรือ 230 โวลต์	100 หรือ 110 หรือ 230 โวลต์
เวลาชาร์จ	48 - 65 นาที	48 - 65 นาที	48 - 65 นาที
ประเภทแบตเตอรี่	Bosch Li-Ion 18 โวลต์ 4.0 แอมป์	Bosch Li-Ion 18 โวลต์ 4.0 แอมป์	Bosch Li-Ion 18 โวลต์ 4.0 แอมป์
รอบต่อการชาร์จแบตเตอรี่หนึ่ง ครั้ง			
■ แรงดึงต่ำ สูงสุดถึง	1000	800	800
■ แรงดึงกลาง สูงสุดถึง	800	600	500
■ แรงดึงสูง สูงสุดถึง	600	400	300
สายรีด			
สายรีด	PET (โพลีเอสเตอร์) PP (พอลิโพรไพลีน)	PET (โพลีเอสเตอร์) PP (พอลิโพรไพลีน)	PET (โพลีเอสเตอร์) PP (พอลิโพรไพลีน)
ความกว้าง	9 - 10, 12 - 13 มม. (3/8", 1/2")	12 - 13, 15 - 16 มม. (1/2", 5/8")	15 - 16, 18 - 19 มม. (5/8", 3/4")
ความหนา	PET 0.4 - 0.8 มม. (.015" - .031") PP 0.5 - 0.8 มม. (.019" - .031")	0.5 - 1.0 มม. (.019" - .040")	0.8 - 1.3 มม. (.031" - .051")
คุณสมบัติ			
บอกแรงดึงที่ใช้แบบเรียลไทม์	●	●	●
ความเร็วของแรงดึงแบบผันแปร	●	●	●
ฟังก์ชันรีดโปรด	●	●	●
บอกข้อมูลสถานะเครื่องมือเป็นสี	●	●	●
บอกข้อมูลการรีดที่ตรงกัน	●	●	●
ท่อปล่อยฝุ่นจากการรีดสาย	●	●	●
การคุ้มครองแบตเตอรี่	●	●	●
แรงดึงในการเชื่อม - 0	●	●	●



■ แผ่นป้องกัน  
สำหรับการใช้บนพื้นผิวขรุขระ



■ อุปกรณ์ถ่วง  
สำหรับการใช้งานแบบมัลติฟังก์ชัน



■ อุปกรณ์กันรอยหน้าจอ  
สำหรับการใช้บนพื้นผิวขรุขระ



■ เครื่องชาร์จแบตเตอรี่  
เพื่อให้ชาร์จได้อย่างเสถียรและ  
ปลอดภัย