

DEVON<sup>®</sup> TH

# POWER

IN YOUR HANDS

大有工具 “劲” 在掌握



CATALOGUE  
รายละเอียดสินค้า



- **ผู้ผลิตเครื่องมือไฟฟ้าขนาดใหญ่**

จากฐานการผลิต 3 แห่งในประเทศจีนและเยอรมัน กำลังการผลิตมากกว่า 10 ล้านเครื่องต่อปี

- **ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม**

วิศวกรจากจีน เยอรมัน ฝรั่งเศส ญี่ปุ่น ร่วมมือกันพัฒนาผลิตภัณฑ์

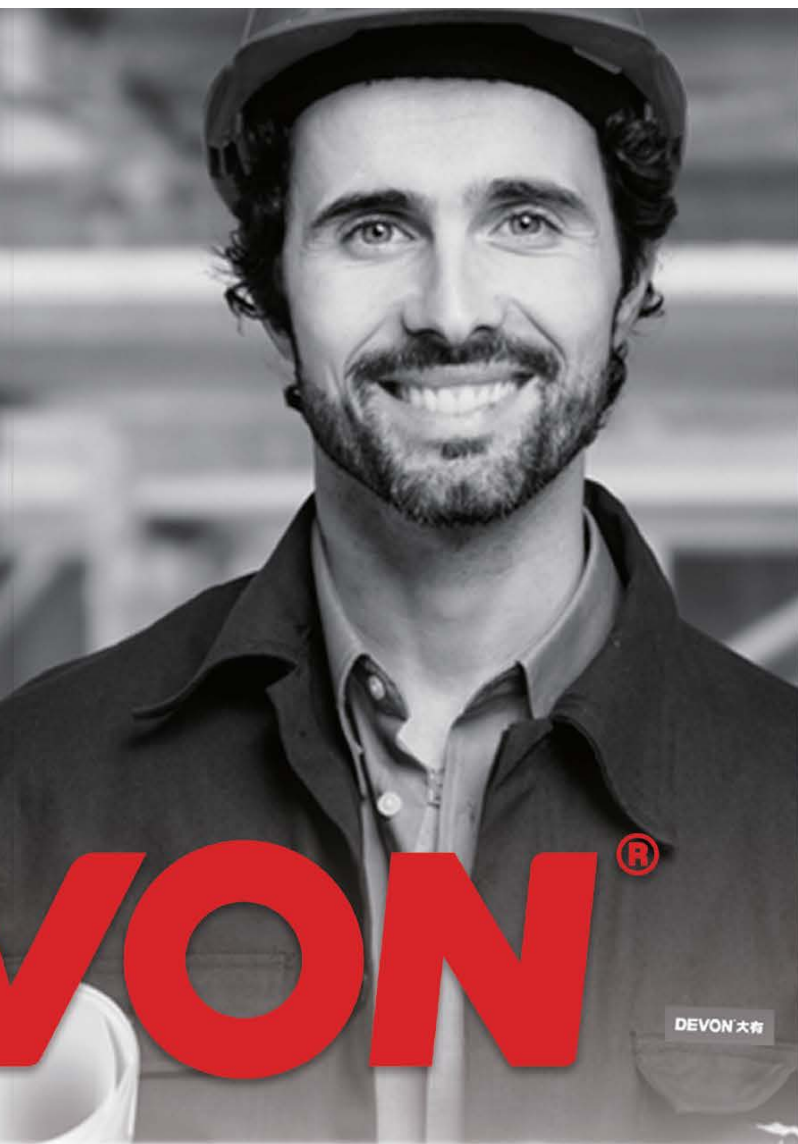
- **ความคิดสร้างสรรค์**

พัฒนาผลิตภัณฑ์จากผลการใช้งานจริง

- **ควบคุมคุณภาพอย่างดี**

ได้การรับรองมาตรฐาน UL, VDE จากองค์กรชั้นนำ







## เครื่องมือไร้สาย DC

12V .....	05
20V .....	07

## เครื่องมือไฟฟ้า AC

เครื่องมืองานสวน .....	13
สว่านไฟฟ้า .....	14
สว่านโรตารี/สว่านกระแทก .....	16
เครื่องตัดหิน /เครื่องเจียรไฟฟ้า .....	17
เลื่อยวงเดือน/เลื่อยจิ๊กซอว์/เครื่องขัดกระดาษทราย .....	21
เครื่องทริมเมอร์ เร้าเตอร์ เครื่องเป่าลม .....	23
เครื่องวัดระยะเลเซอร์.....	24
ชุดไขควง/ Quark series.....	25

# Index

## เครื่องมือไฟฟ้า



ฉนวน 2 ชั้น  
ฉนวน 2 ชั้น เพื่อความปลอดภัย



เซฟตี้คิลช์  
ปลอดภัยมากขึ้นเมื่อดอกสว่านติดขัด



ระบบล็อกแรงสั่นสะเทือน  
จับแรงสั่นสะเทือน ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น



ระบบหยุดอัตโนมัติ  
ป้องกันการบาดเจ็บจากเครื่องมือ



ล้อคแกง่าย  
ขันล้อคง่ายเพื่อการเปลี่ยนใบตัดที่รวดเร็ว



การตัดแบบแกว่ง  
ใบเลื่อยมีการสวิงแกว่งขึ้นลง เพื่อการตัดง่ายยิ่งขึ้น



ระบบ SDS  
เปลี่ยนดอกโดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์



แกนแบบ SDS-Plus  
สำหรับสว่านโรตารี่ขนาด 2-4 kg



แกนแบบ SDS-Max  
สำหรับสว่านโรตารี่ขนาดมากกว่า 5 kg และเครื่องสกัด



ด้ามจับหมุนได้  
ด้ามจับหมุนได้ 180 องศาตามที่ถนัด



ระบบป้องกันใบติด  
เวลาใช้หินเจียร ถ้าใบติดเครื่องจะหยุดหมุนทันที



ระบบปิดอัตโนมัติ (เซฟตี้)  
หากไฟดับ เครื่องจะปิดอัตโนมัติ  
ป้องกันการกรณไฟมาแล้วเครื่องเปิดค้างไว้



ความเร็วคงที่  
ความเร็วรอบคงที่ไม่ว่าจะมีโหลดหรือไม่



ระบบป้องกันโอเวอร์โหลด  
ป้องกันความเสียหายจากอุณหภูมิสูงเนื่องจากโหลดเกิน



ระบบเกียร์ 2 สปีด  
ปรับรอบสว่านสำหรับงานเจาะ ไขสกรู



ปรับแรงบิดได้  
ปุ่มปรับแรงบิดส่วนตามการใช้งาน



ควบคุมความเร็วแบบอิเล็กทรอนิกส์  
ใช้สำหรับงานละเอียด เช่น ไขสกรูไขออก เริ่มตัด เจียร หรือเลาะ



เริ่มแบบนิ่มนวล  
เพื่อให้เริ่มตัด เจียรได้ง่าย และปลอดภัยยิ่งขึ้น



ฟังก์ชันหมุน 2 ทาง  
สำหรับไขสกรูไขออก และเอาดอกสว่านออกจากรู



ไฟ LED  
เพิ่มความสว่างในพื้นที่ทำงาน



มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน  
เพิ่มอายุการใช้งาน ไม่ต้องเปลี่ยนแปรงถ่าน



แกนหกเหลี่ยม



กล่องเครื่องมือ (ผ้า)  
สำหรับป้องกัน เก็บ เคลื่อนย้ายเครื่องมือ



กล่องเครื่องมือ (พลาสติก มีมือจับ)  
สำหรับป้องกัน เก็บ เคลื่อนย้ายเครื่องมือ



Bluetooth  
รองรับการเชื่อมต่อ Bluetooth



ระบบป้องกันใบเลื่อยติด  
เพิ่มความปลอดภัยระหว่างใช้งาน



กดเพื่อปล่อยอินตัดหญ้า  
ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ



ระบบตัด 2 ทาง  
ลดแรงสั่นสะเทือน ตัดง่ายยิ่งขึ้น



มือจับหมุนได้  
ปรับให้ถนัดกับลักษณะการใช้งาน



ใบมีดคมพิเศษ  
ตัดได้เที่ยงตรง

## เครื่องมือวัด



วัดระยะ



วัดต่อเนื่อง



วัดขนาดพื้นที่



วัดค่า Max / Min



วัดพื้นที่หลายจุด



อัตโนมัติค่า Max/Min ขณะวัดต่อเนื่อง



วัดปริมาตร



ฟังก์ชันบวก/ลบ คำนวณ



ฟังก์ชันพีราคอรัส



วัดเปรียบเทียบ



ฟังก์ชันดับเบิล



ฟังก์ชันบันทึกค่า



พีราคอรัส (ทิศตรงข้าม)



ปิดอัตโนมัติ



ฟังก์ชันแปลงหน่วย



วัดความเอียง



วัดระยะทางอ้อม



Bluetooth



## เครื่องชาร์จ 12V

### 5307-Li-12F เครื่องชาร์จ 12V

- Fast Charge 45W ใช้ได้กับแบตเตอรี่ ซีรีย์ 5120



แรงดันไฟฟ้า (V)	12
กำลังไฟ (W)	45
ช่วงอุณหภูมิในการชาร์จ (C)	5-40
น้ำหนัก (kg)	0.37

### 5338-Li-12R เครื่องชาร์จ 12V

- Rapid charger 80W ใช้ได้กับแบตเตอรี่ ซีรีย์ 5175



แรงดันไฟฟ้า (V)	12
กำลังไฟ (W)	80
ช่วงอุณหภูมิในการชาร์จ (C)	5-40
น้ำหนัก (kg)	0.52

### 5915 เครื่องแปลงไฟ 12V

- รองรับอินเวอร์เตอร์ DC และ USB



DC อินเวอร์เตอร์	แรงดันไฟฟ้า (V)	12
	กำลังไฟ (W)	13.2
USB อินเวอร์เตอร์	แรงดันไฟฟ้า (V)	5
	กำลังไฟ (W)	5
น้ำหนัก ไม่รวมแบตเตอรี่ (kg)		0.07

## 12V Professional series

### 5262-Li-12TS ส่วน 12V

- ความเร็ว 2 ระดับ ระดับสูงสำหรับงานเจาะ ระดับต่ำสำหรับไขสลัก



ขนาดหัวจับดอก (mm)	10
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-400 สูง 0-1300
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 8 ไม้ 20
แรงบิดสูงสุด (อ่อน/แข็ง) (N-m)	13/34
น้ำหนัก (kg)	0.80 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5268-Li-12TS ส่วนลิเทียมดับเบิลสปีด 12V

- ดับเบิลสปีด คงทนยิ่งขึ้น Fast charge



ขนาดหัวจับดอก (mm)	10
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-350 สูง 0-1300
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 10 ไม้ 25
แรงบิดสูงสุด (อ่อน/แข็ง) (N-m)	17/38
น้ำหนัก (kg)	0.83 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5279-Li-12TS ส่วนลิเทียมดับเบิลสปีด ไร้แปรงถ่าน 12V

- มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน แรงบิดสูง เปลี่ยนหัวจับส่วนได้รวดเร็ว



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-450 สูง 0-1700
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 25
แรงบิดสูงสุด (อ่อน/แข็ง) (N-m)	31/80
น้ำหนัก (kg)	1.2 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5279-Li-12TSI ส่วนกระแทกดับเบิลสปีด ไร้แปรงถ่าน 12V

- มีระบบกระแทก แรงบิดสูง มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน เปลี่ยนหัวจับส่วนได้รวดเร็ว



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-450 สูง 0-1700
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	ความเร็วต่ำ 0-5850 ความเร็วสูง 0-22100
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 25
แรงบิดสูงสุด (อ่อน/แข็ง) (N-m)	31/80
น้ำหนัก (kg)	1.2 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5228-Li-12H ส่วนไขควงกระแทกลิเทียม 12V

- โครงสร้างกะทัดรัด ระบบกระแทกขั้นสูง



ขนาดในการขันน็อตสูงสุด	6.35 (1/4")
ขนาดสลัก	M4-M12
ความเร็วรอบ (rpm)	0-2200
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	0-3000
แรงบิดสูงสุด (Nm)	100
น้ำหนัก (kg)	0.80 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5828-Li-12 เลื่อยชักไร้สาย 12V

- ขนาดพกพา ใช้ตัดได้สะดวกสบายด้วยมือข้างเดียว



ความเร็วรอบ (rpm)	0-3300
ความยาวช่วงการชัก (mm)	13
ความหนาวัสดุที่ตัดได้ (mm)	เหล็ก 4   ท่อโลหะ 50   ไม้ 55
น้ำหนัก (kg)	1.1 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5120-Li-12-15 แบตเตอรี่ 12V

- แบตเตอรี่เซลล์อย่างดี อายุการใช้งานยาวนาน



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	1.5
กำลังไฟ (W)	18
น้ำหนัก (kg)	0.19

### 5120-Li-12-20 แบตเตอรี่ลิเทียม 12V

- แบตเตอรี่เซลล์อย่างดี อายุการใช้งานยาวนาน



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	2.0
กำลังไฟ (W)	24
น้ำหนัก (kg)	0.19

### 5175-Li-12-40 แบตเตอรี่ลิเทียม 12V

- แบตเตอรี่เซลล์อย่างดี อายุการใช้งานยาวนาน



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	4.0
กำลังไฟ (W)	48
น้ำหนัก (kg)	0.42



## 20V Lithium-ion Batteries

แบตเตอรี่ใช้ได้กับหลายเครื่อง ประหยัดเงิน ประสิทธิภาพสูงสุด

### 20V series battery

**5150-Li-20-20** แบตเตอรี่ 20V

• แบตเตอรี่ 2.0 Ah



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	2.0
กำลังไฟ (W)	40
น้ำหนัก (kg)	0.40

**5150-Li-20-26** แบตเตอรี่ 20V

• แบตเตอรี่ 2.6 Ah



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	2.6
กำลังไฟ (W)	52
น้ำหนัก (kg)	0.40

**5150-Li-20-40** แบตเตอรี่ 20V

• แบตเตอรี่ 4.0 Ah



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	4.0
กำลังไฟ (W)	80
น้ำหนัก (kg)	0.68

**5150-Li-20-52** แบตเตอรี่ 20V

• แบตเตอรี่ 5.2 Ah



ความจุแบตเตอรี่ (Ah)	5.2
กำลังไฟ (W)	104
น้ำหนัก (kg)	0.68



## 20V series charger

### 5339-Li-20F 20V Fast charger

- เครื่องชาร์จ 190W มีระบบ air cooling system
- มีจอแสดงผล LED แสดงเวลาคงเหลือก่อนชาร์จเต็ม



แรงดันไฟฟ้า (V)	12/20
กำลังไฟ (W)	190
ช่วงอุณหภูมิที่รับชาร์จได้ (C)	5-40
น้ำหนัก (kg)	0.89

### 5340-Li-20R 20V Rapid charger

- 75W Rapid Charger



แรงดันไฟฟ้า (V)	20
กำลังไฟ (W)	75
ช่วงอุณหภูมิที่รับชาร์จได้ (C)	5-40
น้ำหนัก (kg)	0.52

### 5918-Li-20PS 20V ตัวแปลงแบตเตอรี่ลิเทียม

- แปลงไฟจากแบตเตอรี่ 20V เป็นช่องต่อ 12VDC และช่อง USB 5V 2 ช่อง



DC อินเทอร์เฟซ	แรงดันไฟฟ้า (V)	12
	กำลังไฟ (W)	12
USB อินเทอร์เฟซ	แรงดันไฟฟ้า (V)	5
	กำลังไฟ (W)	7.5
น้ำหนัก (kg)	0.10 (ไม่รวมแบตเตอรี่)	

## 20V Tool Box

### D-Boxx กล่องกันกระแทกทนบูโพน



ขนาดภายนอก ยxกxส (mm)	463 x 380 x 175
ขนาดภายใน ยxกxส (mm)	432 x 290 x 160
น้ำหนัก (kg)	3.2

### L-Boxx กล่องเครื่องมือชนิด



ขนาดภายนอก ยxกxส (mm)	442 x 357 x 151
ขนาดภายใน ยxกxส (mm)	400 x 320 x 100
น้ำหนัก (kg)	2.4

**5298-Li-20TS** 20V ส่วนลิเทียมไร้แปรงถ่าน

- มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน ขนาดกะทัดรัด ความเร็วสูง เหมาะสำหรับงานทั่วไป



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-500 สูง 0-1900
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 32
แรงบิดสูงสุด (อ้อม/เชิง) (N-m)	25/50
น้ำหนัก (kg)	0.95 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5272-Li-20TS** ส่วนลิเทียมดับเบิลปิด 20V

- แรงบิดสูง เหมาะสำหรับงานหนัก



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-375 สูง 0-1650
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 32
แรงบิดสูงสุด (อ้อม/เชิง) (N-m)	50/120
น้ำหนัก (kg)	1.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5273-Li-20TSI** ส่วนกระแทกดับเบิลปิด 20V

- แรงบิดสูง มีระบบกระแทก เหมาะสำหรับงานหนัก



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-375 สูง 0-1650
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	ต่ำ 0-4900 สูง 0-21450
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 32
แรงบิดสูงสุด (อ้อม/เชิง) (N-m)	50/120
น้ำหนัก (kg)	1.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5282-Li-20TS** ส่วนไร้แปรงถ่าน 20V

- ความเร็วและแรงบิดสูง มอเตอร์ไร้แปรงถ่านช่วยให้มีกำลังมากขึ้น



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-600 สูง 0-2300
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 38
แรงบิดสูงสุด (อ้อม/เชิง) (N-m)	55/120
น้ำหนัก (kg)	1.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5283-Li-20TSI** ส่วนกระแทกไร้แปรงถ่าน 20V

- มีระบบกระแทก แรงบิดสูง มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน ขนาดกะทัดรัด เหมาะสำหรับงานหนัก



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-600 สูง 0-2300
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	ต่ำ 0-8000 สูง 0-32000
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 38
แรงบิดสูงสุด (อ้อม/เชิง) (N-m)	55/120
น้ำหนัก (kg)	1.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5283-Li-20TSIQ** ส่วนกระแทกดับเบิลปิดไร้แปรงถ่าน 20V

- มีระบบกระแทก แรงบิดสูง มอเตอร์ไร้แปรงถ่าน ขนาดกะทัดรัด เปลี่ยนหัวจับดอกได้ง่ายดาย ใช้งานได้หลากหลาย เหมาะสำหรับงานหนัก



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ 0-600 สูง 0-2300
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	ต่ำ 0-8000 สูง 0-32000
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 38
แรงบิดสูงสุด (อ้อม/เชิง) (N-m)	55/120
น้ำหนัก (kg)	1.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)
	หัวจับดอกใช้งานได้หลากหลาย เปลี่ยนได้รวดเร็ว

**5289-Li-20FS** ส่วนลิเทียมไร้แปรงถ่าน 4 สปีด 20V

- แรงแบิดสูง ปรับความเร็วได้ 4 ระดับ



ขนาดหัวจับดอก (mm)	13
ความเร็วรอบ (rpm)	เกียร์หนึ่ง 0-460    เกียร์สอง 0-910 เกียร์สาม 0-2100    เกียร์สี่ 0-4200
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13    ไม้ 60
แรงแบิดสูงสุด (อ๋อม/แม็ซิง) (N-m)	55/120
น้ำหนัก (kg)	1.5 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5401-Li-20RH** ส่วนกระแทกลิเทียม ไร้แปรงถ่าน 20V

- ไร้แปรงถ่าน น้ำหนักเบา พกพาสะดวก



ความเร็วรอบ (rpm)	0-1400
ความถี่ในการตอก (ครั้ง/นาที)	0-4500
พลังการกระแทก (Nm)	1.7
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 22 เหล็ก 13 ไม้ 28
ช่วงการเจาะ (mm)	4-12
อุปกรณ์หัวจับดอก	SDS-plus
น้ำหนัก (kg)	2.1 (ไม่รวมแบตเตอรี่)
หมายเหตุ	เจาะ กระแทก สกัด

**5402-Li-20RH26** ส่วนกระแทกลิเทียมไร้แปรงถ่าน 20V

- ไร้แปรงถ่าน ออกแบบเพื่อลดแรงสั่นสะเทือน



ความเร็วรอบ (rpm)	0-980
ความถี่ในการตอก (ครั้ง/นาที)	0-4350
พลังการกระแทก (Nm)	2.6
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 26    เหล็ก 13    ไม้ 30
ช่วงการเจาะ (mm)	6-16
น้ำหนัก (kg)	2.8 (ไม่รวมแบตเตอรี่)
อุปกรณ์หัวจับดอก	SDS-plus
หมายเหตุ	เจาะ กระแทก สกัด

**5402-Li-20RH26Q** ส่วนกระแทกลิเทียมไร้แปรงถ่าน 20V

- ไร้แปรงถ่าน ออกแบบเพื่อลดแรงสั่นสะเทือน เปลี่ยนหัวจับดอกได้ง่ายดาย



ความเร็วรอบ (rpm)	0-980
ความถี่ในการตอก (ครั้ง/นาที)	0-4350
พลังการกระแทก (Nm)	2.6
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 26    เหล็ก 13    ไม้ 30
ช่วงการเจาะ (mm)	6-16
น้ำหนัก (kg)	2.8 (ไม่รวมแบตเตอรี่)
อุปกรณ์หัวจับดอก	SDS-plus
หมายเหตุ	เจาะ กระแทก สกัด เปลี่ยนหัวส่วนหลายแบบ

**4715-Li-20** เครื่องดูดฝุ่นใช้คู่กับส่วนโรตารี 20V

- HEPA ฟิลเตอร์ ระบบป้องกันฝุ่น 3 ชั้น ใช้คู่กับส่วนหลากหลายประเภท



เส้นผ่านศูนย์กลางดอกเจาะสูงสุด (mm)	16
หัวดูดยึดได้ (mm)	100
น้ำหนัก (kg)	1.3 (ไม่รวมแบตเตอรี่)



**2903-Li-20AG100** เครื่องเจียรไฟฟ้า ไร้แรงต้าน 20V

- ไร้แรงต้าน กำลังสูง ดีไซน์ลื่น



ความเร็วรอบ (rpm)	9000
ขนาดเกลียวแกนหมุน	M10
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร	100
น้ำหนัก (kg)	1.6 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5733-Li-20S2/5733-Li-20S2 PLUS** บล็อคระแทกเทียม ไร้แรงต้าน 20V

- มอเตอร์ไร้แรงต้าน ปรับแรงบิดได้ 3 ระดับ ขนาดกะทัดรัด



	5733-Li-20S2	5733-Li-20S2 PLUS
ขนาดหัวจับดอก (mm)	12.7 (1/2")	12.7 (1/2")
ขนาดสกรู	M10-M20	M10-M20
ความเร็วรอบ (rpm)	0-2500	0-2800
ความถี่ในการตอก (ครั้ง/นาที)	0-3300	0-3500
แรงบิด (N·m)	310	350
น้ำหนัก (kg)	1.1 (ไม่รวมแบตเตอรี่)	1.1 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5733-Li-20H** ไขควงกระแทกเทียม ไร้แรงต้าน 20V

- ไร้แรงต้าน ปรับแรงบิดได้ 3 ระดับ ขนาดกะทัดรัด



ขนาดหัวจับดอก (mm)	6.35 (1/4")
ขนาดสกรู	M6-M14
ความเร็วรอบ (rpm)	0-2500
ความถี่ในการตอก (ครั้ง/นาที)	0-3300
แรงบิด (N·m)	200
น้ำหนัก (kg)	1.1 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5758-Li-20** บล็อคระแทกเทียม ไร้แรงต้าน 20V

- มอเตอร์ไร้แรงต้าน แรงบิดสูงปรับได้ 3 ระดับ ดีไซน์ลดแรงสั่นสะเทือน



ขนาดหัวจับดอก (mm)	19.05 (3/4")
ขนาดสกรู	M16-M30
ความเร็วรอบ (rpm)	0-900/1000/1700
ความถี่ในการตอก (ครั้ง/นาที)	0-1800/2000/2200
แรงบิด (N·m)	1300 (ขั้นเข้า) / 1900 (ขั้นออก)
น้ำหนัก (kg)	3.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5615-Li-20** ส่วนไขควงยิงแผ่นยิปซัมไร้แรงต้าน 20V

- มอเตอร์ไร้แรงต้าน ควบคุมความเร็วได้ดี ขนาดกะทัดรัด สะดวกสบายในการใช้งาน



ขนาดหัวจับดอก (mm)	6.35 (1/4")
ความเร็วรอบ (rpm)	0-4500
แรงบิดสูงสุด (อ่อน/แข็ง) (N·m)	6/28
น้ำหนัก (kg)	0.98 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

**5831-Li-20E** เลื่อยจิ๊กซอว์ไร้แรงต้าน

- มอเตอร์ไร้แรงต้าน ควบคุมความเร็วอัจฉริยะ น้ำหนักเบา ใช้งานได้สะดวกสบาย



ความยาวช่วงการชัก (mm)	26
ความเร็วรอบ (No-load)	800-3500
ปรับระดับใบมีด	4 ระดับ
ความสามารถในการตัด (mm)	ไม้ 120 เหล็ก 10 อะลูมิเนียม 20
น้ำหนัก (kg)	2.2 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

## 20V Lithium brushless series

### 5801-Li-20RS เลื่อยชักไร้สายลิเทียม 20V

- Quick clamp ดีไซน์เพื่อการเปลี่ยนใบมีดอย่างรวดเร็ว



ความยาวช่วงการชัก (mm)	29
ความเร็วรอบ (No-load)	0-3000
ปรับระดับใบมีด	2 ระดับ
น้ำหนัก (kg)	2.9 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5419-Li-20CS185 เลื่อยวงเดือนไร้ใบแปร่งถ่านลิเทียม 20V

- ไร้ใบแปร่งถ่าน ทำงานมีประสิทธิภาพ ขนาดกะทัดรัด ตัดได้อย่างแม่นยำ



ความเร็วรอบ (rpm)	5200
เส้นผ่านศูนย์กลางใบเลื่อย (mm)	185
เส้นผ่านศูนย์กลางรูใบเลื่อย (mm)	20
มุมเอียง (องศา)	0-56
ระยะตัดลึก (mm)	62
น้ำหนัก (kg)	3.4 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 4712-Li-20 เครื่องเป่าลมลิเทียมไร้ใบแปร่งถ่าน 20V

- มอเตอร์โรเตอร์ (Rotor) ด้านนอก ไร้ใบแปร่งถ่าน ขนาดเล็ก ประสิทธิภาพสูง



ความเร็วลม (m/s)	80
ปริมาณอากาศที่เป่าออก (ลบม./นาที)	3.11
ความเร็วรอบ (rpm)	18000
น้ำหนัก (kg)	0.95 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5827-Li-20QCV เลื่อยชักไฟฟ้าไร้สาย แบบเตอร์ลิเทียม 20V

- แรงสั่นสะเทือนต่ำ (Ultra-low vibration) ควบคุมความเร็วได้สม่ำเสมอ ควบคุมความเร็ว 6 ระดับ มีฟังก์ชันป้องกันการติดขัด



ความยาวช่วงการชัก (mm)	32
ความเร็วรอบ (No-load)	0-3000
ปรับระดับใบมีด	4 ระดับ
ความหนาของวัสดุที่ตัดได้ (mm)	ไม้ 255 เหล็ก 18 ท่อโลหะ 175
น้ำหนัก (kg)	4.2 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 4713-Li-20MC เครื่องดูดฝุ่นลิเทียม 20V

- ขนาดกะทัดรัด น้ำหนักเบา มีสายสะพาย พกพาสะดวก อายุการใช้งานยาวนาน



ปริมาณอากาศ (ลบม./นาที)	1.4
แรงดูด (Kpa)	12
ปริมาณ (L)	6
น้ำหนัก (kg)	3.3 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 4712-Li-20E เครื่องเป่าลมลิเทียมไร้ใบแปร่งถ่าน 20V คุมความเร็วลมได้

- ปรับความเร็วได้ 3 ระดับ มอเตอร์ไร้ใบแปร่งถ่าน ประสิทธิภาพสูง ขนาดกะทัดรัด



ความเร็วลม (m/s)	80/70/51
ปริมาณอากาศที่เป่าออก (ลบม./นาที)	3.11/2.6/1.9
ความเร็วรอบ (rpm)	18000
น้ำหนัก (kg)	1.0 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

## 20V Lithium Battery Series

### 8150-Li-20 เครื่องผสมปูนไร้แปรงถ่าน 20V

- ปรับได้ 2 เกียร์ ควบคุมความเร็วได้ 6 ระดับ ใช้งานได้หลากหลายแบบ



ความเร็วรอบ No-load (RPM)	เกียร์ 1 0-210/0-325/0-530 เกียร์ 2 0-320/0-490/0-780
เส้นผ่านศูนย์กลางใบปั่น (mm)	120
ขนาดเกลียวแกนหมุน	M14
น้ำหนัก (kg)	4.1 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5521-Li-20 ไฟฉายพกพา 20V

- หมุนรอบแกน 320 องศา หมุนแนวตั้ง 180 องศา กระจายแสงได้ดี



แหล่งกำเนิดแสง	LED
ระยะเวลาใช้งาน (ชั่วโมง)	20 (2.6 Ah) 40 (5.2 Ah)
น้ำหนัก (kg)	0.33 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5940-Li-20 เครื่องเติมลมยาง

- มีหน่วยความจำค่าลมยาง หยุดเมื่อเติมถึงค่า หน้าจอดิจิทัล โชว์ค่าลมยางขณะเติม พกพาสะดวก



แรงดันไฟฟ้า (V)	20 (แบตเตอรี่ลิเทียม) /12 (ต่อไฟรถยนต์)
แรงดันลมสูงสุด (บาร์)	11
น้ำหนัก (kg)	1.89 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 5532-Li-20 ไฟฉายมุมกว้าง 20V

- ขาดังแข็งแรง หลอด LED รุ่นใหม่ สว่างพิเศษ ประหยัดแบตเตอรี่ น้ำหนักเบา พกพาสะดวก



ความสว่าง (ลูเมน)	2000
ปรับระดับความสว่าง	2 ระดับ
ระยะเวลาใช้งาน (ชั่วโมง)	สว่างมาก 4 (5.2 Ah) สว่างน้อย 6.5 (5.2 Ah)
น้ำหนัก (kg)	1.5 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

## เครื่องมืองานสวน

### 4220-Li-20 เครื่องตัดแต่งกิ่งไม้ ไร้แปรงถ่าน 20V

- ใบมีดตัด 2 ทาง สับด้วยเลเซอร์ ดำเนินงานได้



ความยาวแกนตัด (cm)	55
ความเร็วรอบ (RPM)	2800
ขนาดกิ่งที่ตัดได้ (mm)	25
น้ำหนัก (kg)	2.8 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 4707-Li-20 เครื่องเป่าใบไม้ ไร้แปรงถ่าน 20V

- ท่อลมขนาดใหญ่ ปรับแรงลมได้



ความเร็วรอบ (RPM)	10000-18000
ความเร็วลมสูงสุด (m/g)	41.7
ปริมาณลมสูงสุด (ลบ.ม./นาที)	11.2
น้ำหนัก (kg)	2.0 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 4822-Li-20 เครื่องตัดหญ้าสะพายไ้ปรองถ่าน เปลี่ยนหัวได้ 20V

- ไ้ปรองถ่าน เปลี่ยนหัวง่าย ใช้งานได้ดีทั้งหญ้าและวัชพืช
- พับได้ เก็บสะดวก



เส้นผ่านศูนย์กลางการตัด กรณีใส่เอ็น (mm)	300
เส้นผ่านศูนย์กลางเส้นเอ็น (mm)	2
เส้นผ่านศูนย์กลางใบมีด (mm)	230 (9")
ความเร็วรอบ (RPM)	5500-6500
น้ำหนัก (kg)	4.7 (ไม่รวมแบตเตอรี่)

### 8301-Li-4-14 กรรไกรตัดกิ่งแบตเตอรี่เทียม 4V

- แบตเตอรี่เทียม เปลี่ยนใบมีดได้อย่างง่ายดาย มีไฟ LED ส่องระหว่างทำงาน
- มาพร้อมกระเป๋าเครื่องมือ สายชาร์จ 220V และคู่มือการใช้งาน



แบตเตอรี่	4V ลิเทียม 2.5 Ah
เส้นผ่านศูนย์กลางกิ่งไม้ที่ตัดได้ (mm)	14
แรงดันไฟฟ้าเข้า	220-240V, 50/60Hz
อุณหภูมิที่ชาร์จได้ (C)	5-40 C
เวลาชาร์จ (0-100%)	1 ชั่วโมง
น้ำหนัก	0.62kg

## ส่วนไฟฟ้า

### 1811-3-6RE ส่วนไฟฟ้า 6mm

- ความเร็วสูง น้ำหนักเบา ใช้งานสะดวก



กำลังไฟ (W)	300
ความเร็วรอบ (rpm)	0-4000
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 6.5 ไม้ 9
น้ำหนัก (kg)	0.95
หมายเหตุ	ปรับซ้ายขวา สวิตช์ควบคุมความเร็วได้

### 1818-4-10RE KLE ส่วนไฟฟ้าแรงบิดสูง 10mm

- ความเร็วสูง เกียร์ 2 ระดับ แรงบิดสูง เหมาะสำหรับ
- การเจาะ ใช้งานสะดวก



กำลังไฟ (W)	460
ความเร็วรอบ (rpm)	0-3000
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 10 ไม้ 20
น้ำหนัก (kg)	1.3
หมายเหตุ	ปรับซ้ายขวา สวิตช์ควบคุมความเร็วได้ หัวส่วน keyless

### 1818-4-10RE ส่วนไฟฟ้า 10mm

- ความเร็วสูง เจาะสวยงาม น้ำหนักเบา กัดรัด ใช้งานสะดวก



กำลังไฟ (W)	460
ความเร็วรอบ (rpm)	0-3000
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 10 ไม้ 20
น้ำหนัก (kg)	1.3
หมายเหตุ	ปรับซ้ายขวา สวิตช์ควบคุมความเร็วได้

### 1816 ส่วนไฟฟ้า 13 mm

- หัวจับดอก 13 mm ควบคุมความเร็วอิเล็กทรอนิกส์
- มีฟังก์ชันไปข้างหน้าและถอยหลัง สำหรับขึ้นและ
- คลายดอก



กำลังไฟ (W)	550
ความเร็วรอบ (rpm)	0-2600
ความสามารถในการเจาะ (mm)	เหล็ก 13 ไม้ 25
น้ำหนัก (kg)	1.6
หมายเหตุ	ปรับซ้ายขวา สวิตช์ควบคุมความเร็วได้



## สว่านโรตารี/สว่านกระแทก

### 1515 สว่านกระแทก 13 mm

- สำหรับเจาะและกระแทก มีฟังก์ชันไปข้างหน้าและถอยหลัง มีระบบควบคุมความเร็วอิเล็กทรอนิกส์



กำลังไฟ (W)	600
ความเร็วรอบ (rpm)	0-2900
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 13 ปูน 16 เหล็ก 10 ไม้ 28
	0-52200
น้ำหนัก (kg)	2.2
หมายเหตุ	ปรับซ้ายขวา สวิตช์ควบคุมความเร็วได้

### 1107-26DE สว่านโรตารี 26 mm

- มีระบบ safety clutch เจาะได้อย่างมีประสิทธิภาพ



กำลังไฟ (W)	800
ความเร็วรอบ (rpm)	0-1150
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	0-4000
พลังการกระแทก (จูล)	3.0
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 26 เหล็ก 13 ไม้ 30 ปูน 68 (ใช้ไอเอสเอ)
ความลึกการเจาะ (mm)	6-18
ดอกเจาะ	SDS-plus
น้ำหนัก (kg)	2.6
หมายเหตุ	เจาะ กระแทก สกัด

### 1104 สว่านโรตารี 30 mm

- มีระบบ safety clutch ขนาดกะทัดรัด ถอดหัวจับออกได้ง่ายโดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์



กำลังไฟ (W)	900
ความเร็วรอบ (rpm)	0-850
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	0-3700
พลังการกระแทก (จูล)	4.8
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 30 เหล็ก 13 ไม้ 30 ปูน 80 (ใช้ไอเอสเอ)
ความลึกการเจาะ (mm)	8-24
ดอกเจาะ	SDS-plus
น้ำหนัก (kg)	4.1
หมายเหตุ	เจาะ กระแทก สกัด Vario-lock

### 1108-40D สว่านโรตารี 40 mm

- พลังสูง ใช้งานสะดวกสบาย



กำลังไฟ (W)	1150
ความเร็วรอบ (rpm)	380
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	2900
พลังการกระแทก (จูล)	10.0
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 40 ปูน 90 (ใช้ไอเอสเอ)
ความลึกการเจาะ (mm)	12-30
ดอกเจาะ	SDS-max
น้ำหนัก (kg)	6.4
หมายเหตุ	เจาะ กระแทก สกัด

### 1161-12H เครื่องสกัดคอนกรีตไฟฟ้า 5 kg

- พลังการกระแทกและสกัดสูง



กำลังไฟ (W)	1150
ความเร็วรอบ (rpm)	2900
พลังการกระแทก (จูล)	12.0
ดอกเจาะ	SDS-hexagon
น้ำหนัก (kg)	5.5
หมายเหตุ	สกัด หัวจับพกพา

## เครื่องตัดหิน



### 6112 เครื่องตัดหินอ่อน 110 mm

- ออกแบบเพื่อป้องกันฝุ่นและการกระจาย พลังสูง ทนทาน



กำลังไฟ (W)	1400
ความเร็วรอบ (rpm)	12000
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นตัด (mm)	110
ขนาดรูแผ่นตัด (mm)	20
ระยะตัดสูงสุด 90° (mm)	34
น้ำหนัก (kg)	2.9
หมายเหตุ	ปรับความลึกการตัดได้อย่างรวดเร็ว

### 6112-14-110A เครื่องตัดหินอ่อน 110 mm

- ออกแบบเพื่อป้องกันฝุ่นและการกระจาย พลังสูง ทนทาน



กำลังไฟ (W)	1400
ความเร็วรอบ (rpm)	12000
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นตัด (mm)	110
ขนาดรูแผ่นตัด (mm)	20
ระยะตัดสูงสุด 90° (mm)	34
ช่วงการปรับองศาแผ่นฐาน (องศา)	0-50
น้ำหนัก (kg)	3.0
หมายเหตุ	ปรับระยะตัด มุมตัดได้อย่างรวดเร็ว

### 6202-24-355 เครื่องตัดไฟเบอร์ 14"

- มอเตอร์พลังสูง 2400W แข็งแรง ทนทาน



กำลังไฟ (W)	2400
ความเร็วรอบ (rpm)	3900
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นตัด (mm)	355
น้ำหนัก (kg)	15.5

## เครื่องเจียรไฟฟ้า

### 2835-7-100 เครื่องเจียรไฟฟ้า 100mm

- ตัวเครื่องน้ำหนักเบา ด้ามจับสลิมถนัดมือ



กำลังไฟ (W)	780
ความเร็วรอบ (rpm)	12000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M10
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร(mm)	100
น้ำหนัก (kg)	1.4
หมายเหตุ	สวิตช์ข้าง

### 2835-7-100B เครื่องเจียรไฟฟ้า 100mm

- ตัวเครื่องน้ำหนักเบา ยึดเกาะได้ดี ประสิทธิภาพในการขัดสูง มีสวิตช์ด้านหลัง



กำลังไฟ (W)	780
ความเร็วรอบ (rpm)	12000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M10
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร (mm)	100
น้ำหนัก (kg)	1.4
หมายเหตุ	สวิตช์ด้านหลัง

### 2828-9-100CE เครื่องเจียรไฟฟ้า 100mm

- ปรับความเร็วได้ 6 ระดับ มีระบบเซฟตี้กันดีด



กำลังไฟ (W)	900
ความเร็วรอบ (rpm)	6000-11000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M10
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร(mm)	100
น้ำหนัก (kg)	2.0
หมายเหตุ	สวิตช์ข้าง



## เครื่องเจียรไฟฟ้า

### 2851-11-100B เครื่องเจียรไฟฟ้า 180mm

- แรงบิดสูง เหมาะสำหรับงานหนัก เซาะร่อง



กำลังไฟ (W)	1100
ความเร็วรอบ (rpm)	11000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M10
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร (mm)	100
น้ำหนัก (kg)	1.8
หมายเหตุ	สวิตช์ท้าย

### 2838-13-100BL เครื่องเจียรไฟฟ้า 180mm

- ไ้ปรองถ่าน



กำลังไฟ (W)	1300
ความเร็วรอบ (rpm)	10000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M10
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร (mm)	100
น้ำหนัก (kg)	1.8
หมายเหตุ	สวิตช์ข้าง

### 2823 เครื่องเจียรไฟฟ้า 180mm

- เหมาะสำหรับงานเหล็ก



กำลังไฟ (W)	2000
ความเร็วรอบ (rpm)	8200
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M14
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร (mm)	180
น้ำหนัก (kg)	4.9

### 2811 เครื่องเจียรไฟฟ้า 230mm

- สำหรับงานหนัก soft start ดำเนินการแรงสั้นสะเทือน



กำลังไฟ (W)	2050
ความเร็วรอบ (rpm)	6500
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	M14
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นเจียร (mm)	230
น้ำหนัก (kg)	5.0
หมายเหตุ	soft start ระบบป้องกันโอเวอร์โหลด

## เครื่องเจียรคอตตรง

### 2819-1 เครื่องเจียรคอตตรง 6mm

- น้ำหนักเบา หุ่นยางที่แกนกันร้อน สะดวกสบายในการใช้งาน เหมาะกับงานละเอียด



กำลังไฟ (W)	500
ความเร็วรอบ (rpm)	28000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	6
ขนาดสูงสุดของฟันเจียร (mm)	25
น้ำหนัก (kg)	1.6
หมายเหตุ	สวิตช์ท้าย

### 2850-4-6B เครื่องเจียรคอตตรง 6mm

- น้ำหนักเบา หุ่นยางที่แกนกันร้อน สะดวกสบายในการใช้งาน เหมาะกับงานละเอียด มีสวิตช์ท้าย



กำลังไฟ (W)	400
ความเร็วรอบ (rpm)	33000
เส้นผ่านศูนย์กลางแกนหมุน	6
ขนาดสูงสุดของฟันเจียร (mm)	25
น้ำหนัก (kg)	1.2
หมายเหตุ	สวิตช์ท้าย



**DEVON**  
Model: 812-16-118A  
20V, 500W, 1600 RPM  
1.5kg  
Made in China

**DEVON**

TEMNEDU  
TUF-USA 10  
1600 RPM  
500W  
20V

## เลื่อยวงเดือน/ เลื่อยจิกซอว์

### 3217 เลื่อยวงเดือน 185mm

- มอเตอร์พลังสูง 1300W ปรับระดับความลึกการตัด ได้ง่ายดาย ดีไซน์ใหม่ให้จับนุ่มไม่ปวดมือ



กำลังไฟ (W)	1300
ความเร็วรอบ (rpm)	5000
เส้นผ่านศูนย์กลางแผ่นตัด (mm)	185
เส้นผ่านศูนย์กลางรูแผ่นตัด (mm)	20
ระยะตัดสูงสุด (mm)	62 ( 90° ) 45 ( 45° )
น้ำหนัก (kg)	4.3
หมายเหตุ	มีไม้วัดฉาก

### 3324-11-28Q เลื่อยชัก 1,100 วัตต์

- มอเตอร์กันทาน มีไฟ LED เปลี่ยนใบเลื่อย ไม่ต้องใช้เครื่องมือ



กำลังไฟ (W)	1100
ความยาวช่วงการชัก (mm)	28
ความเร็วรอบ (rpm)	0-2700
ความหนาของวัสดุที่ตัดได้ (mm)	ไม้ 230 เหล็ก 20
น้ำหนัก (kg)	3.6

### 3131-5-70Q เลื่อยจิกซอว์ 70 mm

- ขนาดเล็ก กะทัดรัด



กำลังไฟ (W)	500
ความยาวช่วงการชัก (mm)	19
ความเร็วรอบ (rpm)	800-3000
ความหนาของวัสดุที่ตัดได้ (mm)	ไม้ 70 เหล็ก 6 อะลูมิเนียม 12
น้ำหนัก (kg)	2.1

## เครื่องขัดกระดาษทรายแบบสัน

### 2213 เครื่องขัดกระดาษทราย 1/4 แผ่น

- ประสิทธิภาพในการขัดสูง การสั่นสะเทือนต่ำ



กำลังไฟ (W)	200
ความเร็วรอบ (rpm)	13500
ขนาดแผ่นขัด (mm)	110×100
ขนาดกระดาษทราย (mm)	114×140
น้ำหนัก (kg)	1.2

### 2312-2 เครื่องขัดกระดาษทราย 1/3 แผ่น

- ประสิทธิภาพในการขัดสูง ใช้งานสะดวก



กำลังไฟ (W)	280
ความเร็วรอบ (rpm)	14000
ขนาดแผ่นขัด (mm)	93×184
ขนาดกระดาษทราย (mm)	93×228
น้ำหนัก (kg)	1.7
หมายเหตุ	คิลิปยึดกระดาษทรายทำจากเหล็ก

### 2313-1 เครื่องขัดกระดาษทราย 1/2 แผ่น

- ประสิทธิภาพในการขัดสูง ใช้งานสะดวกสบาย



กำลังไฟ (W)	400
ความเร็วรอบ (rpm)	11000
ขนาดแผ่นขัด (mm)	113×228
ขนาดกระดาษทราย (mm)	115×280
น้ำหนัก (kg)	3.0

### 2231-1-104 เครื่องขัดกระดาษทราย 1/6 แผ่น+ที่ยึดรูปนิ้ว

- จับกระชับนิ้วมือ เข้าที่แคม ซอกต่างๆได้ดี



กำลังไฟ (W)	170
ความเร็วรอบ (rpm)	15000
ขนาดแผ่นขัด (mm)	70X104
ขนาดกระดาษทราย (mm)	76X140
หมายเหตุ	ที่ยึดรูปนิ้ว
น้ำหนัก (kg)	1.0



## เครื่องขัดกระดาษทราย

### 2231-1-130 เครื่องขัดกระดาษทรายทรงเตารีด 1/4 แผ่น

- ด้ามจับถนัดมือ แผ่นขัดทรงสามเหลี่ยมช่วยให้เข้าถึงที่แคบได้ดี



กำลังไฟ (W)	170
ความเร็วรอบ (rpm)	15000
ขนาดแผ่นขัด (mm)	รูปสามเหลี่ยม กว้าง90xสูง130
ขนาดกระดาษทราย (mm)	รูปสามเหลี่ยม กว้าง90xสูง135
น้ำหนัก (kg)	0.90

### 2219-2-110BL เครื่องขัดกระดาษทราย 1/4 แผ่น โร้ปรองต๋าน

- มอเตอร์โร้ปรองต๋าน



กำลังไฟ (W)	260
ความเร็วรอบ (rpm)	14000
ขนาดแผ่นขัด (mm)	110X100
ขนาดกระดาษทราย (mm)	114X140
น้ำหนัก (kg)	1.1

## เร้าเตอร์/ทริมเมอร์

### 1324-18-12E เครื่องเร้าเตอร์ 1180w

- ระบบป้องกันโหลดเกิน ปรับความเร็วได้



กำลังไฟ (W)	1880
ความเร็วรอบ (rpm)	9000-22000
ความยาวช่วงชัก (mm)	65
ขนาดหัวจับ (นิ้ว)	3/8, 1/2
น้ำหนัก (kg)	5.7
หมายเหตุ	ปรับความเร็วได้ กำลังคงที่

### 1326-5-6 เครื่องทริมเมอร์ 6mm

- ขนาดกะทัดรัด ทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ



กำลังไฟ (W)	550
ความเร็วรอบ (rpm)	33000
ขนาดหัวจับ (นิ้ว)	1/4 1/8
น้ำหนัก (kg)	1.5

## เครื่องเป่าลมร้อน

### 7710-16-500 เครื่องเป่าลมร้อน 1600W

- มีระบบป้องกันอุณหภูมิสูงเกิน พลังลมแรง ทำความร้อนได้รวดเร็ว



กำลังไฟ (W)	1600
อุณหภูมิ (C)	I: 250 , ±10% II: 500 , ±15%
ปริมาณลม (L/min)	I: 250 , ±10% II: 500 , ±15%
ระดับอุณหภูมิ	N/A
ระดับแรงลม	0- I - II
น้ำหนัก (kg)	0.80

### 7710-20-630 เครื่องเป่าลมร้อน 2000W

- ปรับแรงลม 3 ระดับ ปรับอุณหภูมิ



กำลังไฟ (W)	2000
อุณหภูมิ (C)	I: 50 , ±10% ลมเย็น II: 50-450 , ±15% III: 50-630 , ±15%
ปริมาณลม (L/min)	I: 250 , ±10% II: 350 , ±15% III: 500 , ±15%
ระดับอุณหภูมิ	1-2-3-4-5
ระดับแรงลม	0- I - II - III
น้ำหนัก (kg)	0.80

### 4102-6-35E เครื่องเป่าลม

- ลมแรง ปรับความเร็วได้



กำลังไฟ (W)	630
ปริมาณลม (ลบ.ม./นาที)	1.7-3.5
ความเร็วรอบ (rpm)	8000-16000
แรงดันอากาศ (kPa)	1.3-5.5
น้ำหนัก (kg)	1.7

## เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์

### 9815-LM40-Li เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์ลิเทียม 40m

- แบตเตอรี่ลิเทียมรุ่นบางพิเศษ (Ultra thin)



ระยะวัด (m)	0.15-40
ความแม่นยำในการวัด (mm)	±2
ความยาวคลื่นเลเซอร์	635 nm
ระดับเลเซอร์	2 ระดับ
อายุการใช้งานแบตเตอรี่ (ครั้ง)	ชาร์ต 2 ชม. ได้มากกว่า 5,000 ครั้ง
อุณหภูมิในการทำงาน (C)	0 - +40
อุณหภูมิในการเก็บ (C)	-20 - +70
แบตเตอรี่	500mAh 3.7V แบตลิเทียม
ขนาด (mm)	115x46x16.5
อุปกรณ์เสริม	Soft case สายชาร์ต

### 9815-LM60-Li เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์ลิเทียม 60m

- กระจกป้องกันรอยขีดข่วน มีปุ่มด้านข้าง ใช้งานง่าย



ระยะวัด (m)	0.15-60
ความแม่นยำในการวัด (mm)	±1.5
ความยาวคลื่นเลเซอร์	635 nm
ระดับเลเซอร์	2 ระดับ
ระดับการป้องกัน	IP54
อายุการใช้งานแบตเตอรี่ (ครั้ง)	ชาร์ต 2 ชม. ได้มากกว่า 4,000 ครั้ง
การจัดเก็บข้อมูล	20 กลุ่ม
ความหน่วงในการวัด (วินาที)	5-60
อุณหภูมิในการทำงาน (C)	0 - +40
อุณหภูมิในการเก็บ (C)	-20 - +70
การเชื่อมต่อขาตั้ง	1/4
แบตเตอรี่	500mAh 3.7V แบตลิเทียม
ขนาด (mm)	122x56x28.5
อุปกรณ์เสริม	Soft case สายชาร์ต

### 9818-LM80-Li เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์ลิเทียม 80m

- วัดระยะได้รวดเร็วและแม่นยำ แบตเตอรี่ลิเทียม ขนาดกะทัดรัด ใช้งานสะดวกสบาย



ระยะวัด (m)	0.15-80
ความแม่นยำในการวัด (mm)	±1.5
ความยาวคลื่นเลเซอร์	635 nm
ระดับเลเซอร์	2 ระดับ
ระดับการป้องกัน	IP54
อายุการใช้งานแบตเตอรี่ (ครั้ง)	ชาร์ต 2 ชม. ได้มากกว่า 4,000 ครั้ง
การจัดเก็บข้อมูล	20 กลุ่ม
ความหน่วงในการวัด (วินาที)	5-60
อุณหภูมิในการทำงาน (C)	0 - +40
อุณหภูมิในการเก็บ (C)	-20 - +70
การเชื่อมต่อขาตั้ง	1/4
แบตเตอรี่	500mAh 3.7V แบตลิเทียม
ขนาด (mm)	122x56x28.5
อุปกรณ์เสริม	Soft case สายชาร์ต

### 9816-LM60B-LiA เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์ลิเทียม มีบลูทูธ 80m

- มีเซนเซอร์วัดมุม รองรับบลูทูธ (Bluetooth) และแอปพลิเคชัน Magic Sketch



ระยะวัด (m)	0.15-60
ความแม่นยำในการวัด (mm)	±1.5
ความแม่นยำของมุม (องศา)	±0.5
ช่วงมุม (องศา)	±90
ความยาวคลื่นเลเซอร์	635nm
ระดับเลเซอร์	2 ระดับ
ระดับการป้องกัน	IP54
อายุการใช้งานแบตเตอรี่ (ครั้ง)	ชาร์ต 2 ชม. ได้มากกว่า 4,000 ครั้ง
การจัดเก็บข้อมูล	20 ระดับ
ความหน่วงในการวัด (วินาที)	5-60
อุณหภูมิในการทำงาน (C)	0 - +40
อุณหภูมิในการเก็บ (C)	-20 - +70
การเชื่อมต่อขาตั้ง	1/4
แบตเตอรี่	500mAh 3.7V แบตลิเทียม
ขนาด (mm)	122x56x28.5
อุปกรณ์เสริม	Soft case สายชาร์ต
แอปพลิเคชัน	Magic Sketch for Android & IOS

**5607-Li-4** ชุดไขควงไร้สายพร้อมดอกไขควงและบล็อกแม่เหล็ก

- แบตเตอรี่ลิเทียม มาพร้อมกระเป๋าเครื่องมือ สายชาร์จ และคู่มือการใช้งาน

แรงดันไฟฟ้า	4V
ความเร็วรอบ (No-load)	200 Rpm
ขนาดหัวจับหกเหลี่ยม (mm)	6.34
ประเภทแบตเตอรี่	ลิเทียมไอออน
เวลาชาร์จ	3-5 ชั่วโมง
น้ำหนัก (kg)	0.4



- 1 ไขควงไร้สาย
- 2 ชุดดอกไขควง + บล็อกแม่เหล็ก
- 3 สายชาร์จ 24 ชั้
- 4 คู่มือการใช้งาน
- 5 กระเป๋าเครื่องมือ
- 6 กล่องบรรจุ



**ชุดดอกไขควง + บล็อกแม่เหล็ก 24 ชั้**

ดอกไขควงแฉก Pozidrive PZ0/PZ21/PZ2/PZ3  
 ดอกไขควงแฉก Philips PH0/PH1/PH2x2/PH3  
 ดอกไขควงปากแบน 3/4/5/6x2/7  
 ดอกไขควงหัวหกเหลี่ยม 2/3/4/5  
 บล็อกแม่เหล็กและหัวจับดอกไขควง

**5612-Li-4** ชุดไขควงไร้สาย 4V

- มาพร้อมสายชาร์จUSB และอุปกรณ์เสริม

แรงดันไฟฟ้า	4V
ความเร็วรอบ (No-load)	230 Rpm
ขนาดหัวจับหกเหลี่ยม (mm)	6.35
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ตรวจจับได้	100-230V
ขนาดสายไฟที่ปอกได้	2/1.6/1.25/0.85 mm
ความจุแบตเตอรี่	1.3 Ah
เวลาชาร์จ (0-100%)	2 ชั่วโมง

Quark series



ไขควงไร้สาย

อุปกรณ์เสริม

สายชาร์จ USB

**1702-LI-12-10RE** ส่วนโรตารีพทพา 12 โวลต์

- 3 โหมดการทำงาน กระแทก เจาะ ไขสกรู หัว SDS เปลี่ยนเร็ว ขนาดพทพา แรงกระแทกสูง มอเตอร์ประสิทธิภาพสูง มี LED ส่อง ณ จุดเจาะ



ชนิดหัวจับ (mm)	SDS-PLUS
ความเร็วรอบ (rpm)	0-900
ความสามารถในการเจาะ (mm)	คอนกรีต 10 เหล็ก 8 ไม้ 10
พลังการกระแทก (จูล)	1
น้ำหนัก (kg)	1.75

**5230-Li-12TSI** ส่วนกระแทกไร้สาย 12 โวลต์

- 3 โหมดการทำงาน กระแทก เจาะ ไขสกรู มอเตอร์ประสิทธิภาพสูง ระบบส่งกำลังประสิทธิภาพสูง ปรับความเร็วได้ ด้ามจับเล็ก ถนัดมือ



ชนิดหัวจับ (mm)	10
ความเร็วรอบ (rpm)	ต่ำ:0-350 ; สูง:0-1350
แรงบิดสูงสุด (Nm)	35
น้ำหนัก (kg)	0.95

**5712-Li-12RA** ไขควงกระแทกไร้สาย 12 โวลต์ หัวงอ

- ขนาดกะทัดรัด หัวจับถอดเร็ว มี LED ส่อง ณ จุดเจาะ



ชนิดหัวจับ (mm)	6.35 (1/4") แคนหกเหลี่ยม
ความเร็วรอบ (rpm)	230
ความถี่ในการกระแทก (ครั้ง/นาที)	0-3400
แรงบิดสูงสุด (Nm)	80
น้ำหนัก (kg)	0.21

**DEVON<sup>®</sup> TH**



Industrial Power Tools



Professional Li-ion Tools



Laser Measuring Tools



Product parameters are for reference only. The company reserves the right to change product appearance, design and parameters without prior notice V2.0