

**Makita**<sup>®</sup>

new

Portable Band Saw  
2107F

**ขนาดใหญ่ถึง**

**4-3/4" x 4-3/4"**

**และให้ผลผลิตที่ดียิ่ง**

# เพิ่มความแข็งแกร่ง

ด้วยโครงสร้างของแท่นวางและ  
ฟากรอบมอเตอร์ที่ทำจากอลูมิเนียม  
ช่วยให้เครื่องมีความทนทานสูง



## ไฟฟลูออเรสเซนต์แบบ Built-in

ช่วยให้มองเห็นตัดได้อย่างชัดเจน  
ในที่มืด สวิตช์ไฟแยกการทำงานอิสระ  
จากสวิตช์เครื่อง



## หน้าปิดสำหรับการปรับความเร็ว

ช่วยให้คุณปรับจังหวะการโยกตัวทันที  
ที่เหมาะสมกับวัสดุได้



## แผ่นกันปรับได้อิสระ

สามารถปรับได้ เช่นในกรณีที่ต้องการตัด  
อยู่ใกล้กำแพงหรือพื้นให้ทำงานได้  
สะดวกยิ่งขึ้น



## คุณสมบัติ

กำลังไฟฟ้า สมรรถนะ:	710W ชิ้นงานกลมเส้นผ่านศูนย์กลาง 120 มม. (4-3/4") ชิ้นงานสี่เหลี่ยมไม่มีฐาน : 120 มม. x 120 มม. (4-3/4" x 4-3/4")
ความเร็วใบเลื่อย	60 เมตร (200 ฟุต) / นาที - 105 เมตร (350 ฟุต) / นาที
ขนาด น้ำหนัก	508 x 188 x 256 มม. 6.0 กก. (13.1 ปอนด์)



อุปกรณ์มาตรฐานขึ้นอยู่กับแต่ละประเทศที่จำหน่าย

## อุปกรณ์มาตรฐาน

	Part No.
ใบเลื่อยคาร์บอน (เป็น 18 ซี่ต่อนิ้ว) 1 ชิ้น	*792559-8
ประแจ หักเหลี่ยม	783202-0

อุปกรณ์มาตรฐานขึ้นอยู่กับแต่ละประเทศที่จำหน่าย

\* 3pcs/set part No.

## อุปกรณ์เสริม

Band Saw Blade				
กว้าง : 13 มม. หนา : 0.5 มม. ยาว : 1.140 มม.				
ชนิดของใบเลื่อย	ความหนาของชิ้นงานที่จะตัด	จำนวน ฟันต่อนิ้ว	การใช้งาน	Part No.
เหล็กคาร์บอน (3ชิ้น/ชุด)	มากกว่า 5 มม.	6	ไม้	792567-9
	4 มม. - 5 มม.	14	พลาสติก	792560-3
	น้อยกว่า 4 มม.	18	วัสดุที่ไม่ใช่โลหะ เช่น เหล็กน๊อต, เหล็กกล้า, เหล็กหล่อ	792559-8 792558-0
เหล็กออสปีด (1ชิ้น/ชุด)	4 มม. - 5 มม.	14	พลาสติก	792557-2
	มากกว่า 5 มม.	18	วัสดุที่ไม่ใช่โลหะ เช่น เหล็กน๊อต, เหล็กกล้า, เหล็กหล่อ	792556-4
	น้อยกว่า 4 มม.	24	เหล็กแข็ง, สแตนเลส	792555-6

## แท่นวาง

(สำหรับการตัดสี่เหลี่ยมที่แม่นยำ)



Part No. 194026-3

## ฟากรอบ



Part No. 194070-0

## ชุดแท่นวางและฟากรอบ

Part No. 194069-5