



# ใบเลื่อยชักตัดเหล็ก

RECIPROCATING SAW BLADE FOR METAL

6"  
150 mm

## Thin Metal Metal Pipe

18TPI

SIDE SET



BI-METAL



HARD METAL



SCREWS



METAL PIPE

LONG  
LIFE

1/2"  
Shank



2  
PCS



Used with  
reciprocating saw

115.-/Pack

XXX Pcs/Ctn



เหมาะสำหรับการตัดแผ่นโลหะบาง  
(ขนาด 1.5 - 4 มม.) รวมถึงท่อโลหะและโปรไฟล์  
ใช้งานร่วมกับเลื่อยชักไฟฟ้าหรือเลื่อยชักไร้สาย

For Cutting Medium-thick sheet metals (1.5 to 4mm),  
metal pipes or profiles (dia. <100mm).  
Used with reciprocating saw or cordless reciprocating  
saw.

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

รายละเอียดสินค้า (Specification)	
ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	150 mm
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	100 mm
วัสดุ (Blade Material)	Bi-Metal with 8% Cobalt
Teeth Per Inch	18TPI
Teeth Geometry	Teeth Hardened
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	0.9 mm
ขนาดก้าน (Shank diameter)	1/2"

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยชักตัดเหล็ก

RECIPROCATING SAW BLADE FOR METAL

9"  
225 mm

**Medium-Thick Metal  
Metal Pipe**

14TPI

SIDE SET



BI-METAL



HARD METAL



SCREWS



METAL PIPE

LONG  
LIFE

1/2"  
Shank



2  
PCS

Used with  
reciprocating saw

145.-/Pack

XXX Pcs/Ctn



เหมาะสำหรับการตัดแผ่นโลหะความหนาปานกลาง  
(ขนาด 3 - 8 มม.) รวมถึงท่อโลหะและโปรไฟล์  
ใช้งานร่วมกับเลื่อยชักไฟฟ้าหรือเลื่อยชักไร้สาย

For Cutting Medium-thick sheet metals (3 to 8mm),  
metal pipes or profiles. Used with reciprocating saw  
or cordless reciprocating saw.

## รายละเอียดสินค้า (Specification)

ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	225 mm
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	175 mm
วัสดุ (Blade Material)	Bi-Metal with 8% Cobalt
Teeth Per Inch	14TPI
Teeth Geometry	Teeth Hardened
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	0.9 mm
ขนาดก้าน (Shank diameter)	1/2"

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยชักตัดไม้มีตะปู

## RECIPROCATING SAW BLADE FOR

# Wood With Nails

6"  
150 mm

6TPI

2  
PCS

SIDE SET



BI-METAL



DEMOLATION

LONG  
LIFE

1/2"  
Shank



WOOD WITH NAILS



WOOD AND METAL



SCREWS



Used with  
reciprocating saw

145.-/Pack

XXX Pcs/Ctn



สำหรับการตัดไม้เนื้อแข็ง ไม้ที่มีตะปู  
แผ่นซีบอร์ด และพลาสติกเสริมใยแก้ว  
ใช้งานร่วมกับเลื่อยชักไฟฟ้าหรือเลื่อยชัก  
ไร้สาย

For cutting Hard wood, wood with nails, chipboard  
or glass fiber-reinforced plastics.  
Used with reciprocating saw or cordless reciprocating  
saw.

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	6"(150 mm)
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	100 mm
วัสดุ (Material)	Bi-Metal with 8% Cobalt
Teeth Per Inch	6TPI
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	0.9 mm
ขนาดก้าน (Shank diameter)	1/2"

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยชักตัดกิ่งไม้

## RECIPROCATING SAW BLADES FOR PRUNING

**9"**  
225 mm

**SPEED**  
**FOR PRUNING**



**5TPI**

**2**  
PCS



**CR-V**

**ULTIMATE**  
**HARD**



**1/2"**  
Shank



Used with  
reciprocating saw

**145.-/Pack**

XXX Pcs/Ctn



เหมาะสำหรับการตัดไม้เปียก ไม้แห้ง ไม้สด และพื้นที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางน้อยกว่า 175 มม. ใช้งานร่วมกับเลื่อยชักไฟฟ้าหรือเลื่อยชักไร้สาย

For cutting wet wood, dry wood, green timber and firewood (dia. <175 mm). Used with reciprocating saw or cordless reciprocating saw

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	225 mm
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	175 mm
วัสดุ (Blade Material)	CR-V
Teeth Per Inch	5TPI
Teeth Geometry	Teeth Hardened
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.3 mm
ขนาดก้าน (Shank diameter)	1/2"

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยชักตัดกิ่งไม้

RECIPROCATING SAW BLADES FOR PRUNING

**18"**  
450 mm

**Curved Blade**  
*Advance For Pruning*



**6TPI**



**CR-V**

**ULTIMATE  
HARD**



**1/2"**  
Shank

**3  
PCS**



Used with  
reciprocating saw

**670.-/Pack**

XXX Pcs/Ctn



เหมาะสำหรับการตัดไม้เปียก ไม้แห้ง ไม้สด และพืชมที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางน้อยกว่า 330 มม. ใช้งานร่วมกับเลื่อยชักไฟฟ้าหรือเลื่อยชักไร้สาย

For cutting wet wood, dry wood, green timber and firewood (dia. <330mm). Used with reciprocating saw or cordless reciprocating saw

## รายละเอียดสินค้า (Specification)

ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	380 mm
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	330 mm
วัสดุ (Blade Material)	CR-V
Teeth Per Inch	6TPI
Teeth Geometry	Teeth Hardened
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.2 mm
ขนาดก้าน (Shank diameter)	1/2"

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยชักฟันคาร์ไบด์ตัดเหล็ก

## CARBIDE RECIPROCATING SAW BLADE

**6"**  
150 mm

Carbide  
Teeth



**EXTRA  
LONG LIFE**

**8TPI**

## Endurance for HEAVY METAL



Used with  
reciprocating  
saw



**350.-/Pack**

XXX Pcs/Ctn

เหมาะสำหรับการตัดโลหะที่มีความแข็งและ  
ความหนาปานกลาง เช่น เหล็กโครงสร้าง  
ผสมสูง เหล็กสแตนเลส เหล็กเส้น และ  
คานรถยนต์

For cutting tough metal with medium wall thickness such as  
high-alloy construction steels, stainless, rebars and car beams

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	6"(150 mm)
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	100 mm
วัสดุฟัน (Teeth Material)	Carbide
Teeth Per Inch	8TPI
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.3 mm

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยชักฟันคาร์ไบด์ตัดอิฐ

## CARBIDE RECIPROCATING SAW BLADE

**18"**  
450 mm

**2TPI**

**Endurance For Brick**

**Carbide  
Teeth**

**FAST  
CUTTING**

**1/2"**  
Shank



Used with  
reciprocating saw

**720.-/Pack**

XXX Pcs/Ctn



เหมาะสำหรับการตัดอิฐขนาดใหญ่  
ที่มีความหนา 365 มม. ใช้งานร่วมกับ  
เลื่อยชักไฟฟ้าหรือเลื่อยชักไร้สาย

For For large bricks up to a material thickness  
of 365mm. Used with reciprocating saw or  
cordless reciprocating saw

ข้อแนะนำ : ตรวจสอบใบเลื่อยทุกครั้งก่อนการใช้งาน

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	450 mm
วัสดุ (Blade Material)	Tungsten Carbide
Teeth Per Inch	2TPI
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.5 mm
ขนาดก้าน (Shank diameter)	1/2"

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ



# ใบเลื่อยจิ๊กซอ JIG SAW BLADE

T144D

4"  
100 mm

## SPEED FOR WOOD

เหมาะสำหรับ งานตัดตรง

HCS

6TPI

5  
PCS



60.-/Pc

XXX Pcs/Ctn

### คุณสมบัติ

ฟันเลื่อยสับคม กินชิ้นงานได้เร็ว เหมาะสำหรับตัดไม้แบบตรง การตัดไม้อ่อนและ-ตัดวัสดุงานไม้ที่มีความหนา 5-50 มม. สามารถตัดชิ้นงานไม้ได้หลายประเภท

### ข้อแนะนำ

ควรตรวจสอบการสึกหรอ หรือความเสียหายของใบเลื่อยทุกครั้ง ก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

วัสดุ (Blade Material)	HCS
ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	100 mm (4")
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	75 mm
Teeth Per Inch	2.5 mm/6TPI
ความกว้างใบเลื่อย (Blade Width)	8 mm
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.2 mm
Grinded Teeth	✓



# ใบเลื่อยจิ๊กซอ JIG SAW BLADE

T244D

4"  
100 mm

HCS

6TPI

**SPEED FOR WOOD**

เหมาะสำหรับ งานตัดโค้ง

5  
PCS



**60.-/Pc**

XXX Pcs/Ctn

### คุณสมบัติ

ฟันเลื่อยลับคม กินชิ้นงานได้เร็ว เหมาะสำหรับตัดไม้แบบโค้ง การตัดไม้อ่อนและตัดวัสดุงานไม้ที่มีความหนา 5-50 มม. สามารถตัดชิ้นงานไม้ได้หลายประเภท

### ข้อแนะนำ

ควรตรวจสอบการสึกหรอ หรือความเสียหายของใบเลื่อยทุกครั้ง ก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

วัสดุ (Blade Material)	HCS
ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	100 mm (4")
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	75 mm
Teeth Per Inch	4 mm/6TPI
ความกว้างใบเลื่อย (Blade Width)	6.5 mm
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.2 mm
Grinded Teeth	✓



# ใบเลื่อยจิ๊กซอ JIG SAW BLADE

T101BF

4"  
100 mm

BIM

10TPI

**CLEAN FOR HARD WOOD**

เหมาะสำหรับ ตัดไม้แข็ง

5  
PCS



150.-/Pc

XXX Pcs/Ctn

### คุณสมบัติ

สำหรับงานตัดไม้แข็ง ไม้ลามิเนต และ ไม้อัด MDF ให้การตัดที่สะอาด รอยตัดที่เรียบไม่มีเสียง

### ข้อแนะนำ

ควรตรวจสอบการสึกหรอ หรือความเสียหายของใบเลื่อยทุกครั้ง ก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

วัสดุ (Blade Material)	BIM
ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	100 mm (4")
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	75 mm
Teeth Per Inch	2.5 mm/10TPI
ความกว้างใบเลื่อย (Blade Width)	8 mm
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1.45 mm
Grinded Teeth	✓



# ใบเลื่อยจิ๊กซอ JIG SAW BLADE

T118A

3"  
75 mm

## BASIC FOR METAL

HSS

10TPI

เหมาะสำหรับ ตัดแผ่นเหล็ก

5  
PCS



130.-/Pc

XXX Pcs/Ctn

### คุณสมบัติ

เหมาะสำหรับตัด แผ่นเหล็ก ทองเหลือง  
ตัดโลหะแผ่นตัน ที่มีความหนา 1-3 มม. ได้

### ข้อแนะนำ

ควรตรวจสอบการสึกหรอ หรือความเสียหายของใบเลื่อยทุกครั้ง  
ก่อนการใช้งาน

คำเตือน : ห้ามใช้ใบเลื่อยที่ชำรุดจะเป็นอันตราย  
ต่อผู้ใช้งาน หรือผู้ที่อยู่บริเวณโดยรอบ

### รายละเอียดสินค้า (Specification)

วัสดุ (Blade Material)	HSS
ความยาวใบเลื่อย (Total Length)	76 mm (3")
ความยาวคมตัด (Cutting Length)	51 mm
Teeth Per Inch	1.2 mm/21TPI
ความกว้างใบเลื่อย (Blade Width)	8 mm
ความหนาใบเลื่อย (Blade thickness)	1 mm
Grinded Teeth	✓



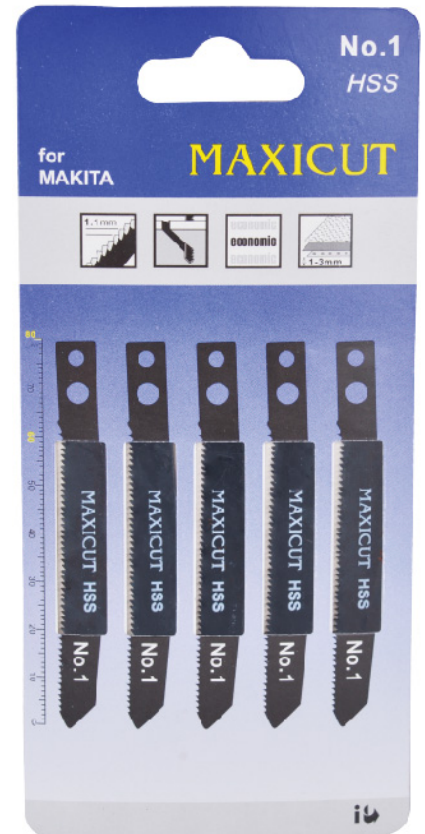
# ใบเลื่อยจิ๊กซอ

JIG SAW BLADE

“ ใบเลื่อยจิ๊กซอ ถูกออกแบบมาเพื่อการทำงานที่มีการเข้าถึงยาก และสามารถใช้งานได้ตามความต้องการของผู้ใช้ในการตัดหรือเลื่อยในวงแคบ แนวโค้งเอียง ใช้วัสดุที่มีความแข็งแรงคงทนสูง ”

**การใช้งาน :** เป็นอุปกรณ์เสริมสำหรับเครื่องเลื่อยจิ๊กซอ สามารถตัดวัสดุได้หลายชนิดทั้งไม้ เหล็ก ท่อ พลาสติก และอื่นๆ เหมาะสำหรับการใช้งานตัดวัสดุ ที่มีลักษณะโค้งมนและแนวตรงได้ดีกว่าใบเลื่อยชนิดอื่น เพราะมีขนาดกระทัดรัด

บรรจุ 5 ชิ้น/แพ็ค



## รายละเอียดสินค้า

NO.	TYPE	วัสดุ	จำนวนฟัน	Work Length	Price
1	Makita	HSS	24	60	<b>110.-</b>
2	Makita	HSS	14	60	<b>110.-</b>
3	Makita	HCS	9	60	<b>75.-</b>
16	Makita	HCS	9	60	<b>75.-</b>
T111C	Bosch	HCS	8	75	<b>75.-</b>
T118A	Bosch	HSS	24	50	<b>110.-</b>
T244D	Bosch	HCS	6	75	<b>90.-</b>
T119BO	Bosch	HCS	12	45	<b>75.-</b>
8023	Ultra, Makita, Bosch	HCS	10	100	<b>125.-</b>
8723	Ultra, Makita	HCS	10	100	<b>125.-</b>
8724	Ultra, Makita	HCS	7	100	<b>125.-</b>