



เลื่อยจิ๊กซอว์



J-500

- ⊗ กำลังไฟฟ้า 240 วัตต์
- ⊗ ความสามารถในการตัดไม้ 50mm
- ⊗ ความสามารถในการตัดเหล็ก 3mm
- ⊗ ความสามารถในการตัดอลูมิเนียม 10mm
- ⊗ ความยาวช่วงชัก 26mm (1")
- ⊗ ความเร็วช่วงชัก 3200 ครั้ง/นาที
- ⊗ Dimension เครื่องมือโดยรวม 185x67x184mm
- ⊗ น้ำหนักรวมของเครื่องมือ 1.3กก.



ระบบปากเศษฟัน และระบบฟันเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานให้เร็วขึ้น และทำงานด้วยความแม่นยำ ดีไซน์อันล้ำสมัย ช่วยให้สามารถทำงานได้อย่างต่อเนื่องโดยไม่เหนื่อยง่าย



JS-60A

- ⊗ กำลังไฟฟ้า 400 วัตต์
- ⊗ ความสามารถในการตัดไม้ 60mm (2-3/8")
- ⊗ ความสามารถในการตัดเหล็ก 6mm (1/4")
- ⊗ ความสามารถในการตัดอลูมิเนียม 20mm (13/16")
- ⊗ ความยาวช่วงชัก 26mm (1")
- ⊗ ความเร็วช่วงชัก 3000 ครั้ง/นาที
- ⊗ Dimension เครื่องมือโดยรวม 230x74x200mm
- ⊗ น้ำหนักรวมของเครื่องมือ 2.5กก.



เลื่อยจิ๊กซอว์พลังผลิตจากอลูมิเนียมช่วยให้เครื่องทนทาน

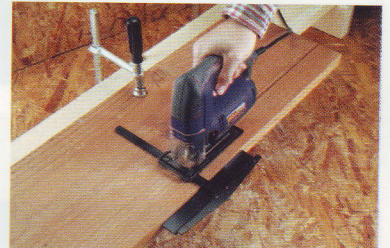


J-6500VL

- ⊗ กำลังไฟฟ้า 400 วัตต์
- ⊗ ความสามารถในการตัดไม้ 65mm
- ⊗ ความสามารถในการตัดเหล็ก 6mm (1/4")
- ⊗ ความสามารถในการตัดอลูมิเนียม 15mm
- ⊗ ความเร็วช่วงชัก 0-3000 ครั้ง/นาที
- ⊗ Dimension เครื่องมือโดยรวม 205x67x173mm
- ⊗ น้ำหนักรวมของเครื่องมือ 1.7กก.



ระบบตะไบออก ช่วยให้การตัดชิ้นงานง่ายขึ้น ปรับความเร็วได้ สุนทรีย์ต่อเครื่องใช้ มั่นคงในการตัดมากขึ้น เปลี่ยนใบเลื่อยง่ายด้วยระบบ ClipLock ไม่ต้องใช้ประแจขัน หนีบตัดได้ยาวตามท้องตลาดทั่วไป



แท่นเลื่อยจิ๊กซอว์



TF-5400

- ⊗ กำลังไฟฟ้า 200 วัตต์
- ⊗ ความสามารถในการตัดไม้ 50mm
- ⊗ ความสามารถในการตัดเหล็ก 3mm
- ⊗ ความสามารถในการตัดทองเหลือง 4mm
- ⊗ ความยาวช่วงชัก 15mm
- ⊗ ความกว้างชิ้นงานผ่านช่วงคอ 400mm
- ⊗ ความเร็วในการตัด 950 ครั้ง/นาที
- ⊗ ขนาดของแท่น 248x248mm
- ⊗ น้ำหนักรวมของเครื่องมือ 17กก.



เหมาะสำหรับงานไม้ที่ต้องการทำลวดลาย งานชิ้นรูปต่างๆ หรือ งานตัดชิ้นเล็กๆ เพื่อหลีกเลี่ยงไม้หัก

เครื่องทำงานเงียบ มอเตอร์มีความทนทานสูง

