

# ใบตัดกระเบื้องไฟฟ้า

จระเข้

Crocodile Diamond Blade



จระเข้

Innovation for Your Family's Happiness

TILING INNOVATION

## เชี่ยวชาญงานตัด

สำหรับตัดกระเบื้อง ใช้งานคู่กับเครื่องตัดกระเบื้องไฟฟ้าผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง รวมถึงทากเพชรที่ใช้ในการผลิตมีคุณภาพสูง เหมาะแก่การใช้งาน สำหรับตัดกระเบื้องเซรามิคแกรนิตโต้ หินแกรนิต หินอ่อน ทำให้ตัดกระเบื้องได้เรียบเนียนมีคุณภาพ

### คุณสมบัติเด่น

- ใช้ตัดกระเบื้องได้หลายชนิด เช่น เซรามิค แกรนิตโต้ หินแกรนิต หินอ่อน เป็นต้น
- สามารถใช้ตัดกระเบื้องได้หลายลักษณะ เช่น ตัดเข้ามุม 45 องศา เป็นต้น



## ข้อแนะนำการใช้

### การใช้งาน

- เลือกเครื่องตัด และใบตัดให้เหมาะกับขนาด และชนิดของกระเบื้อง
- เหมาะสำหรับเครื่องตัดกระเบื้องไฟฟ้า ручี
- ควรใช้คู่กับเครื่องตัดกระเบื้องไฟฟ้าคุณภาพสูง
  - >> ขนาด 8" (200 มม.) สำหรับเครื่องตัดขนาดเล็ก
    - ⊗ เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด 200 มม.
    - ⊗ เส้นผ่าศูนย์กลางยึดใบตัด 25.4 มม.
  - >> ขนาด 10" (250 มม.) สำหรับเครื่องตัดกระเบื้องขนาดใหญ่
    - ⊗ เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด 250 มม.
    - ⊗ เส้นผ่าศูนย์กลางยึดใบตัด 25.4 มม.

# ใบตัดกระเบื้องไฟฟ้า

จระเข้

Crocodile Diamond Blade



จระเข้

Innovation for Your Family's Happiness

TILING INNOVATION

## ข้อมูลทางด้านเทคนิค (Technical Data)

รายละเอียดส่วนประกอบสำคัญ (Product information)	ค่าที่วัดได้ (Evaluation)
ปลายใบตัดกระเบื้อง (Diamond blade tip)	กากเพชรคาร์ไบด์ (Carbide Tip)
ใบตัดกระเบื้อง (Diamond blade base)	เหล็กพ่น ฟันกันสนิม (Anti-Rust Paint Metal)

  

รายละเอียด (Product Details)	ค่าที่วัดได้ (Evaluation)	
รหัสสินค้า (Product article)	KKDC-00008	KKDC-00010
เส้นผ่านศูนย์กลาง [ภายนอก] (Product Dimension [Outer])	8" (200 mm.)	10" (250 mm.)
เส้นผ่านศูนย์กลาง [ภายใน] (Product Dimension [Inner])	1" (25.4 mm.)	
ความหนา (Thickness)	1.7 mm.	
ความกว้างของกากเพชรคาร์ไบด์ (Carbide tip dimension)	7 mm.	
รองรับความเร็วสูงสุด (Max. speed)	6000 R.P.M. (รอบ/นาที)	

### ข้อแนะนำ

- ใช้สำหรับตัดวัสดุตามที่กำหนดเท่านั้น ห้ามใช้กับวัสดุพืดประเภท
- ควรใส่ใบตัดเพชรให้ถูกต้องตามที่ทางที่ระบุไว้
- ควรตรวจสอบการติดตั้งใบตัดเพชรก่อนการใช้งานทุกครั้ง ว่าอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องและพอดี หากผิดวิธีจะส่งผลให้ใช้งานได้ไม่เต็มประสิทธิภาพและอายุการใช้งานลดลง
- ควรใช้น้ำหล่อเลี้ยงทุกครั้งในการใช้งานเพื่อยืดอายุการใช้งานของใบตัด
- ควรใช้หินลับคมใบตัดเพชร เพื่อเพิ่มความคมให้กากเพชรบนใบตัดเพชร เมื่อรู้สึกว่าการตัดช้าลง
- เมื่อรู้สึกว่าการตัดเพชรไม่สามารถใช้งานได้ตามประสิทธิภาพ ควรเปลี่ยนใบตัดเพชรใหม่ทันที เพื่อป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับเครื่องตัด เช่น มอเตอร์ทำงานหนัก ศูนย์ของเครื่องคลาดเคลื่อน ฯลฯ

### ข้อควรระวัง

สวมใส่อุปกรณ์ป้องกัน เช่น แวนตา ที่กันเสียง ถุงมือ ฟาปิดจมูก ขณะทำงานทุกครั้ง

### การเก็บรักษา

หลังใช้งานควรถอดใบตัดออกจากตัวเครื่อง และเก็บในที่แห้ง

### การบรรจุ

บรรจุในซองกระดาษหุ้มใบตัด  
ขนาด 8 นิ้ว / บรรจุ 1 ใบ ต่อกล่อง  
ขนาด 10 นิ้ว / บรรจุ 1 ใบ ต่อกล่อง