

# ใบมีดเซรามิกดีจริงหรือ?



ใบมีดเซรามิกดีจริงหรือ ? หลายท่านคงสงสัยอยู่เหมือนกันว่าใบมีดเซรามิกดีกว่าใบมีดปกติตามเลี่ยนปกติยังไง ที่สำคัญราคามันก็แพงกว่าใบมีดปกติด้วย ดังนั้นในฉบับนี้ผมจะมาอธิบายให้เห็นกันไปเลยว่ามันดีจริงสมคำร่ำลือไหม

ขอย้อนไปตอนที่คุณแม่ของผม ขอร้องให้ผมหาอุปกรณ์ตัดขนสุนัขจากต่างประเทศให้หน่อย โดยเฉพาะใบมีด Andis ในระหว่างนั้นผมค้นหาเจอใบมีดเซรามิก (Andis CeramicEdge Blades) กับใบมีดธรรมดา (Andis UltraEdge Blades) ผมก็พยายามที่จะเสนอข้อดีของใบมีดเซรามิกว่าดียังไง แต่สุดท้ายแม่ผมก็ตัดสินใจเลือกซื้อใบมีดธรรมดาอยู่ดี เพราะว่าอาจารย์ที่สอนตัดขนสุนัขแนะนำให้เลือกซื้อใบมีดธรรมดา แต่อาจารย์เค้าก็ไม่ได้บอกแม่ผมเหมือนกันว่าทำไม

จนกระทั่งผมได้เข้าไปเล่นใน facebook ในกลุ่มของของ Pet shop & grooming ก็ได้มีการพูดคุยเกี่ยวกับใบมีดเซรามิก จึงทำให้รู้ว่าในวงการตัดขนสุนัขบ้านเราก็มีกกลุ่มคนที่ใช้ใบมีดเซรามิกอยู่พอสมควร แต่ส่วนใหญ่จะพูดถึงข้อดีข้อเดียวคือ ไม่ต้องลับคมบ่อย แต่จริงๆ แล้วข้อดีมันมีมากกว่านั้นครับ และมีข้อเสียด้วย ขอเปรียบเทียบใบมีดเซรามิกกับใบมีดธรรมดาไปพร้อมกันเลยนะครับ



## ULTRAEDGE™

- Adds Carbon to Cutting Edge
- Creates Blades that Stay Sharper, Longer
- SPECIAL CHROME FINISH**
- Resists Rust
- Keeps Blades at Optimum Performance

## CERAMICEDGE™

- Ceramic cutter stays up to 75% cooler than steel cutters
- Improves blade durability for longer lasting blades
- Ultimate Cutting Versatility

**ใบมีดธรรมดา (Andis UltraEdge Blades):** จะเป็นใบมีดที่ผ่านการชุบแข็งด้วยวิธี Carburize Hardening Process พูด่างๆ ก็คือ เป็นการเพิ่ม Carbon เข้าไปที่คมตัด ซึ่งจะมีผลทำให้คมตัดมีความคมขึ้น และมีอายุการใช้งานที่นานขึ้น ผิวของใบมีดมีการเคลือบผิวด้วย chrome เพื่อต่อต้านการเกิดสนิม (ถ้าไม่รักษาใบมีด สนิมก็ขึ้นอยู่ดี)

**ใบมีดเซรามิก (Andis CeramicEdge Blades):** เทคนิคการผลิตของใบมีดเซรามิกก็คือ จะใช้วัสดุที่ทำจากเซรามิกที่คิดค้นขึ้นเองโดยเฉพาะและเป็นลิขสิทธิ์ของทาง Andis มาผลิตใบมีด (ซึ่งไม่ใช่วัสดุชนิดเดียวกับที่ทำจานชามเซรามิกทั่วไป) ใบมีดเซรามิกจะมีส่วนประกอบของใบมีดที่เป็นเหล็กและใบมีดตัดเป็นเซรามิก

- มีคุณสมบัติความคงทน และมีอายุการใช้งานที่ดีกว่าใบมีดธรรมดา (Andis UltraEdge Blades) ไม่จำเป็นต้องนำใบมีดไปลับคมบ่อยๆ แต่เวลาลับคมจะลับเฉพาะด้านที่เป็นเหล็กเท่านั้น
- มีการระบายความร้อนได้ดีกว่าใบมีดธรรมดา (Andis UltraEdge Blades) ถึง 75% เย็นตัวเร็ว เพราะใบมีดตัดเป็นเซรามิก และอีกด้านหนึ่งของใบมีดเป็นเหล็ก เมื่อเกิดการเสียดสีกัน ความร้อนย่อมน้อยกว่าใบมีดธรรมดา (Andis UltraEdge Blades) ที่เป็นเหล็กเสียดสีกับเหล็ก



ข้อเสียของใบมีดเซรามิก คือ ห้ามทำตกพื้นหรือกระแทกกับของแข็ง ใบมีดตัดเซรามิกจะแตกหักทันที และใบมีดใบนั้นจะไม่สามารถใช้งานได้อีกต่อไป ด้วยเหตุนี้เองใบมีดเซรามิก (Andis CeramicEdge Blades) จึงเหมาะกับช่างตัดขนสุนัขที่เก็บของเป็นระเบียบ มีความระมัดระวัง ไม่วางอุปกรณ์เกะกะในระหว่างตัดขนสุนัข

ในกรณีที่ใบมีดตัดเซรามิกแตกหรือหัก คุณสามารถที่จะซื้อใบมีดตัดเซรามิกมาเปลี่ยนแทนของเดิมได้ ใบมีดตัดเซรามิกสำหรับเปลี่ยนทดแทน (Andis CeramicEdge Replacement Blade Cutters) จะมีอยู่ด้วยกัน 2 เบอร์คือ

- Item #: 64440 เป็นใบมีดตัดเซรามิกสำหรับเปลี่ยนทดแทน (ฟันหยาบ) เหมาะสำหรับใบมีดตั้งแต่เบอร์ 30 ถึงเบอร์ 3/4
- Item #: 64440 เป็นใบมีดตัดเซรามิกสำหรับเปลี่ยนทดแทน (ฟันละเอียด) เหมาะสำหรับใบมีดเบอร์ 40, 40SS และ 50



Item #: 64440



Item #: 64445

สำหรับท่านไหนที่สนใจอยากลองตัดขนสุนัขโดยใช้ใบมีดเซรามิก ท่านสามารถซื้อเฉพาะใบมีดตัดเซรามิกสำหรับเปลี่ยนทดแทน (Andis CeramicEdge Replacement Blade Cutters) ไปเปลี่ยนแทนใบมีดตัดเหล็กที่ติดมากับใบมีดธรรมดา (Andis UltraEdge Blades) ได้ทันทีเลยนะครับ โดยมีขั้นตอนการเปลี่ยนใบมีดตัดแบบง่ายๆ ตามสไตล์ MaMa Grooming Shop ดังนี้

Step 1: ให้เลื่อนใบมีดตัด (เดิม) ไปทางซ้ายหรือขวาก็ได้ โดยให้ใบมีดตัดยื่นออกไปจากตัวใบมีดประมาณครึ่งใบมีด

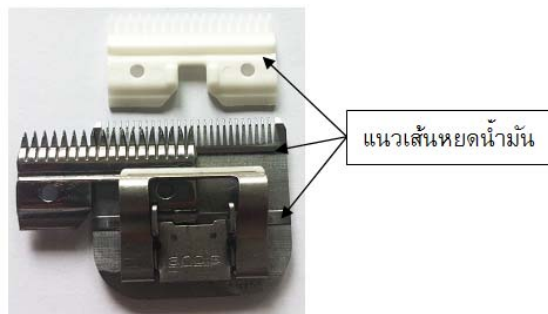
Step 2: ใช้น้ำมันที่แถมมากับปัตตาเลี่ยนหยดลงตรงตัวหน้าสัมผัสและรางของใบมีดที่เป็นเหล็กเล็กน้อยตามแนวเส้นตรง ควรหยดสักหยดสองหยดก็พอ รวมถึงร่องของใบมีดตัดเซรามิกด้วย

Step 3: นำใบมีดตัดเซรามิกเลื่อนไปสอดแทนใบมีดตัด (เดิม)

Step 4: เลื่อนใบมีดตัดเซรามิกจนใบมีดตัด (เดิม) เลื่อนตัวหลุดออกมา



Step 1



Step 2



Step 3



Step 4

เป็นยังไงกันบ้างครับหายข้อข้องใจกันรึยังครับเกี่ยวกับใบมีดเซรามิก มันมีทั้งข้อดีและข้อเสีย ถ้าคุณอยากใช้ก็ต้องระมัดระวังอย่างดี เก็บของให้เป็นระเบียบ ไม่วางอุปกรณ์เกะกะในระหว่างตัดขนสุนัขไม่งั้นใบมีดตัดเซรามิกจะตกหล่นลงพื้นหรือกระแทกกับของแข็งอื่น จนนำไปสู่การแตกหักได้ง่าย ผมหวังว่าเนื้อหาในฉบับนี้คงเป็นประโยชน์ได้บ้างนะครับ พบกันใหม่ฉบับหน้าครับ

**MaMa Grooming Shop**

[www.mamagroomingshop.com](http://www.mamagroomingshop.com)