

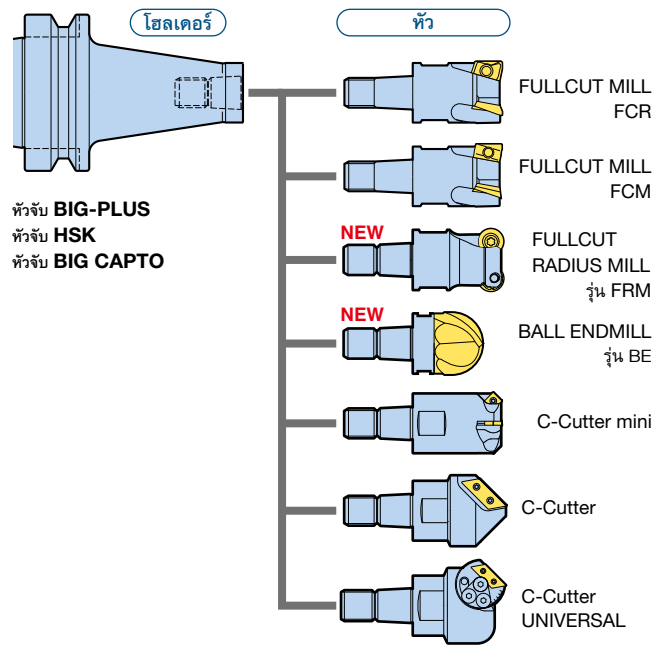
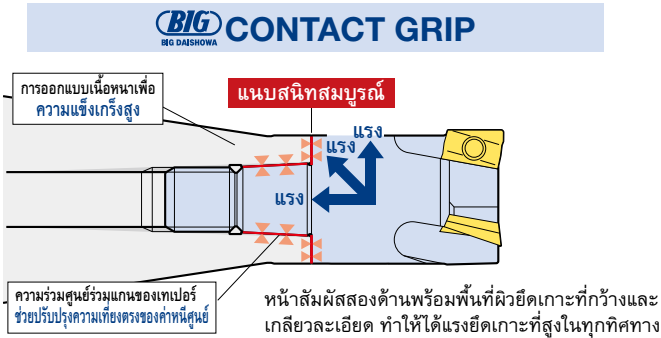


- แม้จะเป็นระบบเกลียวชั้นล็อก แต่ให้ประสิทธิภาพในการกัดใกล้เคียงกับรุ่นโครงสร้างชั้นเดียว!
- ระบบหน้าสัมผัสสองด้านอันเป็นเอกลักษณ์เฉพาะทำให้เกิดหน้าสัมผัสอย่างต่อเนื่องที่แนบสนิทแข็งแรงระหว่างหน้าสัมผัสของเทเปอร์และหน้าแปลน

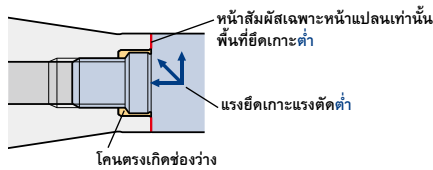


เทเปอร์และปลายหัวเชื่อมต่อกันแนบสนิทแข็งแรง

เลือกใช้หัวได้หลายชนิดด้วยไฮลเดอร์เพียง 1 ตัว



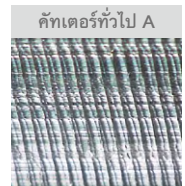
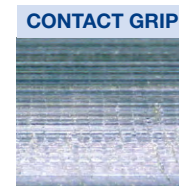
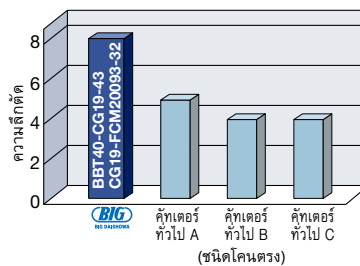
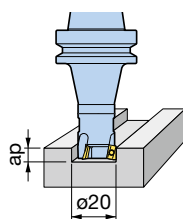
รุ่นเกลียวชั้นของผู้ผลิตอื่นๆ



พิสูจน์ให้เห็นถึงความแตกต่างของประสิทธิภาพการกัดด้วย CONTACT GRIP

เปรียบเทียบการเซาะร่องกับรุ่นเกลียวชั้นของผู้ผลิตอื่นๆ

#40 MC ในแนวตั้ง S55C
ความเร็วตัด $V_c = 150\text{m/min}$
อัตราป้อน $f_z = 0.1\text{ mm/flute}$



เปรียบเทียบผิวที่ความลึกตัด $ap = 4$

ข้อแนะนำ



ความแข็งแรงของข้อต่อและความคมของเม็ดมีดมีผลกระทบต่อเครื่องมือตัดที่เป็นระบบเปลี่ยนหัวได้ เพื่อให้งานกัดมีคุณภาพที่สม่ำเสมอ มีความจำเป็นจะต้องได้ปัจจัยทั้งสองดังกล่าวพร้อมกัน