

# Flowdrill®

Netherlands

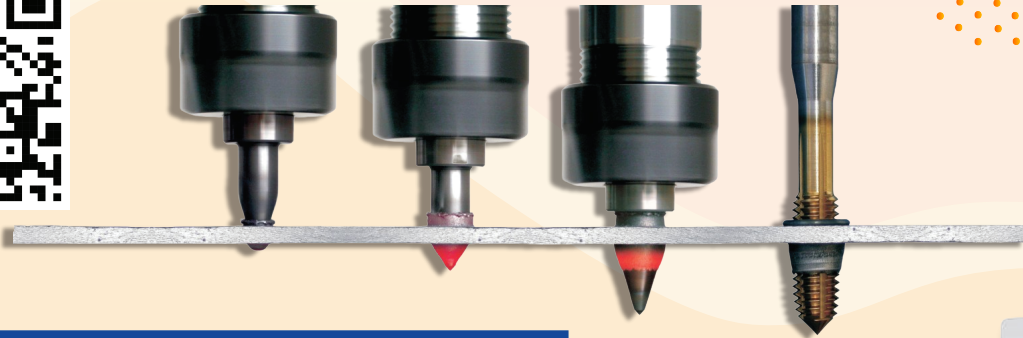
...SUPER...

PROMOTION

1 สิงหาคม - 31 ธันวาคม 2567

ผลิตรูเกลียวที่แข็งแรงบนแผ่นวัสดุบาง

ทดแทน น็อตเชื่อม - น็อตรีเวท - สลักเกลียว - น็อตอินเสิร์ท



สว่านเจาะด้วยอุณหภูมิสูง

ให้การยึดเกาะที่แข็งแรงกว่าใช้น็อต - สกรู



รูมาตรฐาน มีขอบรู



รูเรียบ ไร้ขอบรู

- ใช้ความเร็วรอบสูง พร้อมแรงกดที่สร้างความเสียดสี จนเกิดความร้อนเกิดการหลอมละลายเป็นรู โดยใช้เวลาเพียงไม่กี่วินาที
- เพิ่มความยาวของรู ตามความหนาของวัสดุ
- เหมาะสำหรับเหล็ก, สแตนเลส, อลูมิเนียม, ทองเหลือง, ทองแดง และอื่นๆ
- มีขนาดเกลียวทั้งระบบมิลและระบบนิ้ว
- สำหรับการผลิตรูเกลียวที่แข็งแรง บนแผ่นวัสดุบาง
- อายุการใช้งานของ Flowdrill ตัวอย่าง เกลียว M8 กับเหล็กหนา 2 มม.

เพิ่มผลผลิต

ลดการสูญเสียเนื้อวัสดุ

ลดต้นทุนการผลิต

ลดขั้นตอนการทำงาน

เหล็กธรรมดา = ประมาณ 10,000

รูเหล็กสแตนเลส = ประมาณ 5,000 รู



\*\*\* สนใจชมการสาธิตคุณภาพสินค้าได้ที่บริษัทฯ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม..... \*\*\*

TRONGKAMOL

บริษัท ตรงกมล จำกัด  
TRONG KAMOL CO.,LTD.

9 ซ.ลาซาล 75 ถ.สุขุมวิท 105 (ลาซาล) แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260 โทร : 02-361-8889 แฟกซ์ : 02-361-8915  
www.trongkamol.com Email : sale@trongkamol.com

