


คู่มือการใช้งาน (Instruction manual)

ชื่อเครื่องมือ (Equipment Name)	เครื่องตัดโลหะไฟเบอร์	รหัสเครื่องมือ (Equipment Code)	
รูปเครื่องมือ (Equipment Picture)			
1. ข้อมูลเครื่องมือ (Equipment Information)			
ข้อมูลจำเพาะ (Specification)			
ยี่ห้อ:	-		
รุ่น:	-		
ชนิด:	-		
ขนาด/ความจุ:	-		
อื่น ๆ:	-		

ส่วนต่างๆของเครื่องและหน้าที่การทำงาน (Working part)



2. ขั้นตอนการใช้เครื่องมือ (Operation Procedure)

ขั้นตอน	คำอธิบาย/รายละเอียด
ก่อนการใช้	- ตรวจสอบให้มอเตอร์พร้อมใช้งานอยู่เสมอ
	- ตรวจสอบสายพานส่งกำลังให้พร้อมใช้งานเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ
	- ตรวจสอบใบตัดไม้ให้มีการแตกหักหรือมีรอยร้าวหากพบให้ทำการเปลี่ยนทันที
	- ร่างแบบชิ้นงานที่ต้องการตัดเพื่อให้ได้ขนาดตามที่ต้องการ
	- จับยึดชิ้นงานที่ปากกาจับชิ้นงานให้แน่นเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ
วิธีการใช้	- เสียบปลั๊กเปิดสวิตช์ที่คั่นโยกให้มอเตอร์ทำงาน
	- โยกคั่นโยกลงมาเพื่อตัดชิ้นงาน(ขั้นตอนนี้ควรระมัดระวังในการตัด)
	- ก่อนนำชิ้นงานออกจากปากกาจับชิ้นงานทุกครั้งควรรอให้ใบตัดหยุดหมุนก่อนทุกครั้งเพื่อป้องกันการเกิด
หลังการใช้	- ทำความสะอาดให้เรียบร้อย
	- หล่อลื่นในจุดที่เคลื่อนที่หรือจุดที่หมุนโดยน้ำมันหล่อลื่นหรือจาระบี

3. ข้อควรปฏิบัติในการใช้งาน (Operation Guidance)

ด้าน	ข้อควรปฏิบัติ
ด้านความปลอดภัย (Safety)	- ก่อนนำชิ้นงานออกจากปากกาจับชิ้นงานทุกครั้งควรรอให้ใบตัดหยุดหมุนก่อนทุกครั้งเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ
	- ตรวจสอบสายพานส่งกำลังให้พร้อมใช้งานเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ
	- ตรวจสอบใบตัดไม้ให้มีการแตกหักหรือมีรอยร้าวหากพบให้ทำการเปลี่ยนทันที
	- จับยึดชิ้นงานที่ปากกาจับชิ้นงานให้แน่นเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ

	- ตรวจสอบให้มอเตอร์พร้อมใช้งานอยู่เสมอ
ด้านการทำความสะอาดและการดูแลรักษาเครื่อง (Cleaning and Maintenance)	- ทำความสะอาดให้เรียบร้อย
	- หล่อลื่นในจุดที่เคลื่อนที่หรือจุดที่หมุนโดยใช้น้ำมันหล่อลื่นหรือจาระบี
4. การแก้ไขข้อขัดข้อง (Trouble and Solution)	
ข้อมูลการรับประกัน (Warranty)	
จำนวนปีที่รับประกัน :	-
ปีที่ซื้อ :	-
ชื่อบริษัทจัดจำหน่าย :	-
เบอร์ติดต่อ :	-
หน่วยงานใช้งานอุปกรณ์ (User Team)	
ชื่อหน่วยงาน:	กลุ่มนวัตกรรมอุตสาหกรรมรีไซเคิล
เบอร์ติดต่อ:	0 202 3616
หน่วยงานดูแลอุปกรณ์ (Maintenance Team)	
ชื่อหน่วยงาน:	กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาโรงงาน
เบอร์ติดต่อ:	0-202-3902
5. ข้อมูลอื่น ๆ (Miscellaneous)	