

PLASMA CUTTING MACHINES



RILAND

เครื่องตัดพลาสมา RILAND CUT 40

- ไพ 220V อาร์คสตาร์ทด้วยระบบ HF แบบสัมผัสชิ้นงาน
- ตัดได้เร็ว ได้แนวตัดที่แคบ คมสวย ด้วยหัวตัด PT-31
- มีระบบ Flow ลมที่หัวตัดแบบอัตโนมัติ หลังการตัด เพื่อช่วยยืดอายุการใช้งานของหัวตัด และอะไหล่ส่วนหัว
- ตัดเหล็ก สแตนเลส อลูมิเนียมได้
- พร้อมอุปกรณ์สายตัด, สายดิน, เกจลม
- รับประกันเครื่อง 1 ปีเต็ม



KRC40

SPECIFICATION		หน่วย	KRC40
คุณสมบัติทางเทคนิค			
POWER VOLTAGE	แรงดันไฟฟ้าที่ใช้	V	1 phase 220V ± 15%
NO LOAD VOLTAGE	แรงดันไฟฟ้ายขณะไร้ภาระ	V	230
OUTPUT CURRENT RANGE	ช่วงกระแสตัด	A	20-40
INPUT CURRENT	กระแสไฟฟ้าที่ใช้	A	30
EFFICIENCY	ประสิทธิภาพเครื่องตัด	%	80
POWER FACTOR	ประสิทธิภาพกำลังไฟฟ้า	-	0.73
INSULATION CLASS	ระดับของฉนวน	-	F
PROTECTION CLASS	ระดับการป้องกัน	IP	21
DUTY CYCLE	วัฏจักรการทำงาน	%	60
CUTTING CAPACITY	ความหนาของชิ้นงานที่ตัดได้	mm.	10
AIR PRESSURE	ความดันลม	Kg/cm2	4-5
WEIGHT	น้ำหนัก	KG	9
DIMENSIONS (L x W x H) ขนาด (ย x ก x ส)		mm.	371 X 153 X 232



บริษัท สยามพาร์ทโปรดักส์ จำกัด
SIAMPART PRODUCTS

34 ถ.ราชพฤกษ์ แขวงตลิ่งชัน เขตตลิ่งชัน กรุงเทพฯ 10170

Tel: 02 4239229 Fax: 02 4324555-7

Email: siampart@siampart.com

Line: @siampart