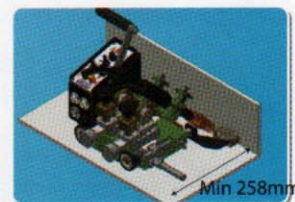
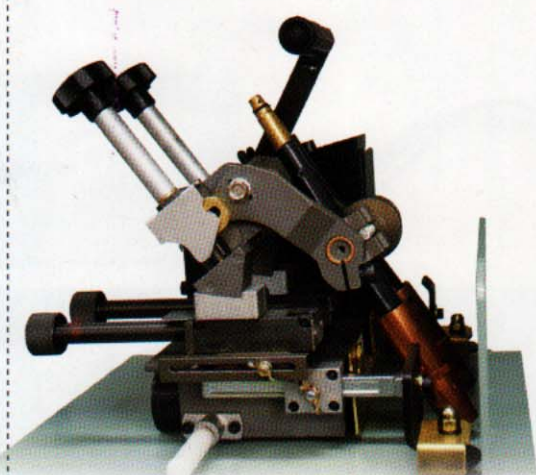


CS-31 Fillet welder Tandem



特徴

- 水平FILLET大脚長を溶接するTandem Carriageです。
- トーチ間隔を調整する機能を追加しました。
- 二つのトーチが決まった間隔で並んで溶接をするため溶接脚長が大きい溶接部に効果があり費用と時間が節約できます。
- Gear Backlashを最小化する事により定速走行できます。
また溶接の品質を安定化させ、各装備部品の寿命を長く持たせることができます。
- 大きさや重さより最小化する事により使用範囲が広がります。

仕様

Division	Detailed configuration	Specification	Remarks
General	Model	CS-31	Carriage
	Input Power	AC 110V-230V, 50 / 60Hz	
	Dimension (WxLxH)	359(W) X 331(L)~408(L) X 300(H)	-
	Weight	9.7 Kg	-
Body Part	Driving Method	4WHEELS - DRIVEN	
	Traveling Speed	0~98cm/min	-
	Traveling Motor	DC24V, 12W, 5000RPM	BLDC MOTOR
	Traction Power	25 Kg	
	Magnetic Power	30Kg	-
Torch Adjustment Part	Up / Down Angle	45°±10°	-
	Front / Back Distance	0~48mm ±5%	First Torch
	Left / Right Distance	0~40mm	
	Running Angle	±5°	Escort Torch
	Up / Down Angle	45°±10°	
	Front / Back Distance	0~52mm	
Running Angle	±5°		