

Dreiebord

Kapasitet 100 Kg. m/elektrisk tilt

Rock Dreiebord Modell LPE 0,1WD-serien er designet for å gi maksimal posisjonering fleksibilitet ved hjelp av tilt og rotasjon av bordplaten for å manipulere arbeidsstykket i riktig 'posisjon for sveising eller å posisjonere presist for montering og produksjonskrav. Bordet er maskinert med fire radiale spor for feste ankerbolter, og sentrisk merking på bordflaten, til et sett av koniske lagre montert under bordet gi en jevn og konstant dreining under drift. Drevet av en DC motor. En variabel hastighet styrt av ett standard styretablå med lav spenning, trykknapper, og et potensiometer med en 3-meter lang styrekabel. Tilt bevegelsen er elektrisk drevet drives av 65W DC-motor med dynamisk bremsing gjennom redusering girkasse.

Ferdig monter 300 ampere roterende jordklemme for å sikre god jording for sveisestrømmen

Bord diameter 350 mm.

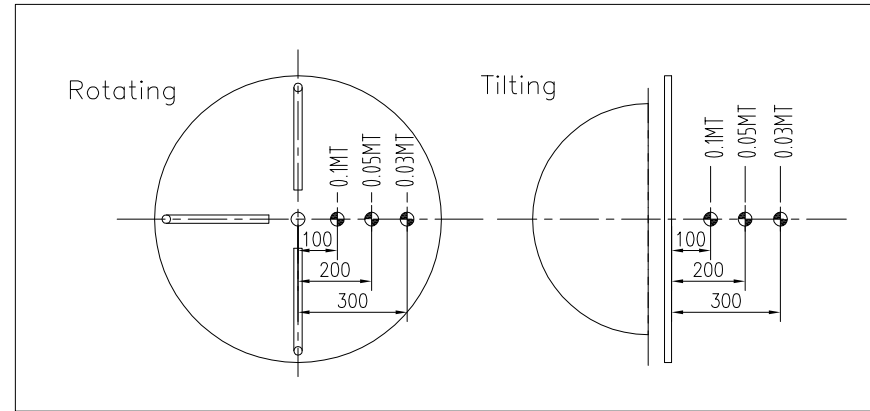


Modell:	LPE0.1-WD
Kontroll Panel:	24VDC krets med trykk knapp, og 3 mtr. kabel
Primærspenning:	220V/1phase/50Hz
Rotasjons Kapasitet:	100kg at 100mm
Rotasjons hastighet:	0 to 4.7 rpm
Tilting Kapasitet:	100kg ved 100mm c og g.
Tilt Område:	0 to 90°
Tilt Hastighet:	Manual
Rotasjons Motor:	65W motor
Rotasjons drivkontroll:	DC motor kort
Tilt Driv Motor:	65W DC
Omtrentlig vekt:	35kg

Specification for Positioner

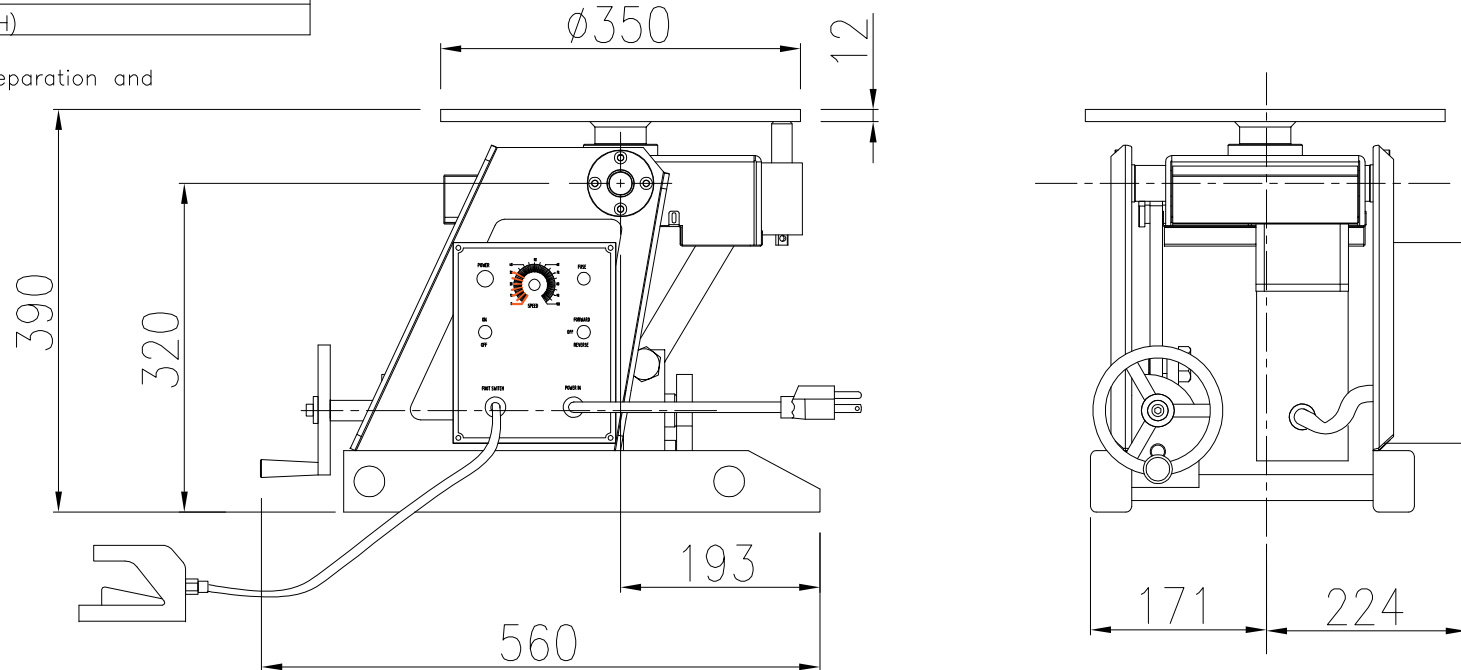
1	Model	LPE0.1-WD
2	Capacity (Turning)	100kg@100mm(Please refer to load chart)
3	Capacity (Tilting)	100kg@100mm(Please refer to load chart)
4	Electrical Panel	Yes
5	Rotation Speed/power	0-4.7rpm AT 0-90V/DC 65W
6	Tilt Range	0-90°, Manual
7	Incoming Supply	220V-1P-50Hz
8	Control Voltage	24VDC
9	Rotation Drive Control	DC Motor Card
10	Control Means	Foot Switch (Toggle Type) c/w 3m Cable
11	Table size	ø350X12t c/w 3 slot(14)
12	Earthing	300A
13	Surface Preparation	Gritblast to SA2.5
14	Painting	Powder Coating
15	Color	RAL 3003 RED & RAL 9005 BLACK FOR TILTING BOX AND TABLE
16	Qty	1 unit
17	Est Weight(kg)	35
18	Shipping dimension/cm	65(L)X42(B)X40(H)

LOAD CHART



Note:

1. This drawing is accurate at time of preparation and maybe subjected to final design.



All dimensions in mm unless otherwise specified.

REV	DATE	DESCRIPTION	EDIT BY	REMARKS
CUSTOMER APPROVAL	CHECKED BY:	DRAWN BY: IC	CUSTOMER:	SCALE: N.T.S.
			DRAWING NAME: 100kg positioner	
			DRAWING NO: LPE0.1-WD	REVISION: 1
			THE ORIGINAL AND ALL COPIES OF THIS DRAWING TOGETHER WITH THE COPYRIGHT THEREOF ARE THE SOLE PROPERTY OF RED ROCK. DESIGN AND SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.	
				SHEET: 1 OF 1

11-08-2011