



## ► Pozicioneri

### ► Power 66

Okretni pozicioner;  
maksimalna nosivost 100 Kg.  
Okretanje pomoću električnog motora  
ručno naginjanje



Podaci	L mm	W mm	H Mm	F Ø mm	VOLT	RPM	Nosivost		KG
							Horizontalno Kg	Vertikalno Kg	
Power 66	470	400	350	200	220	0,6-6,0	100	50	17

### ► Power SR 1200

Pozicioner sa valjcima nosivosti 1200 kg, za cijevi promjera između 20 i 800 mm.  
Pokretanje pomoću električnog motora i reduktora.



Podaci	L mm	W mm	H Mm	Min/MaxØ mm	VOLT	RPM mm/min	Nosivost Kg	KG	KG
Power SR 1200 M+F	520	470	390	20-800	220	80-1600	1200	56	17



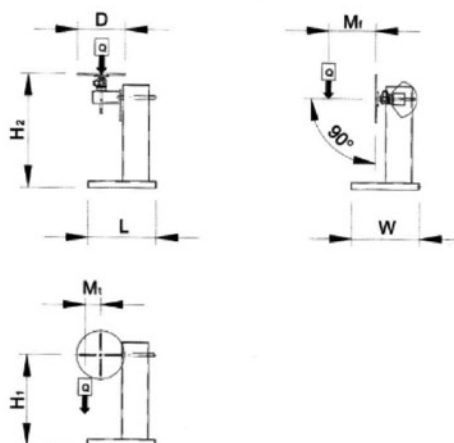
## ► SPS Okretni pozicioner za zavarivanje

Okretni pozicioner za zavarivanje, nosivosti od 30 do 200 kg.

Ručno podesivi nagib; okretanje pomoću električnog motora na struju sa podešavajućom brzinom kretanja.

Verzija HC sa centralnom rupom na okretnoj ploči. Električni dio je u skladu sa normom CEI EN- 60204-1.

Ručno naginjanje



DATA	Q	MT	MF	D	H1	H2	L	W	rpm	volt	volt	volt	LxWxH2	Kg
	Kg.	danm	danm	mm	mm	mm	mm	mm						
SPS 30	30	3	3	250	275	435	330	330	1-10	1x220	24	220	400x370x370	26
SPS 50	50	4	5	300	275	435	330	330	1-10	1x220	24	220	400x370x370	29
SPS 50HC	50	4	5	300	275	435	330	330	1-10	1x220	24	220	400x370x370	30
SPS 70-70S	70	5	7	400	340	500	500	600	1-10	1x220	24	220	820x600x670	58
SPS 75-75S	70	5	7	400	710	910	500	600	1-10	1x220	24	220	820x600x1080	65
SPS 100-100S	100	8	10	400	710	910	500	600	1-10	1x220	24	220	820x600x1080	65
SPS 75HC-75SHC	70	5	7	500	710	910	500	600	1-10	1x220	24	220	820x600x1080	105
SPS 150-150S	150	10	10	500	730	910	700	700	0,9-9	1x220	24	220	1050x880x1080	100
SPS 150HC-150 SHC	150	10	10	500	730	910	700	700	0,9-9	1x220	24	220	1050x880x1080	132
SPS 200-200S	200	15	15	500	730	910	700	700	0,9-9	1x220	24	220	1050x880x1080	100

S: Zavarivanje sa prekidima

HC: Centralna rupa na okretnoj ploči

BPT: Pneumatska ruka gorionika za MIG (M) ili TIG (T) zavarivanje (fotografije: SPS75/S BPT SPS150/S BPT)

CTP: Pneumatic tailstock (fotografija: SPS75/S CTP SPS150/S CTP)