

GYSPT 100R-CX je točkovni varilnik inverterskega tipa z zračnim hlajenjem. Ta točkovni varilnik omogoča varjenje pocinkanih jekel in jekel visoke trdnosti. Sila vpenjanja na elektrode lahko doseže 550 daN s 120 mm rokami X ali 350 daN s 120 mm rokami C. Učinkoviti varilni tok lahko doseže 10 000 A (vrednost R.M.S.). GYSPT 100R-CX omogoča sledljivost varilnih mest.

OPIS

Idealna sponka za vse vrste kovinskih izdelkov

- Lahka in enostavna za uporabo: 5 kg z rokami RX1 in 4 kg z rokami RC1.
- Enostransko varilno orodje z 2,5-metrskim kablom: točkovno kladivno varjenje, varjenje s čepi/kovicami/obročki, krčenje ogljika
- Škatla za dodatke
- Nosilec podpornega kabla s teleskopsko roko
- Nadzorni zaslon 5,7"

DELOVANJE

• Varilni tok:

- Visok varilni tok 10 000 A
- Digitalni prikaz dejanske vrednosti toka
- Zvočno opozorilo, če je varilni tok preizek
- Nadzor konstantnega toka

• Sila elektrod:

- Nadzor sile elektrode
- Digitalni prikaz dejanske sile elektrodnih ročic
- Visoka sila vpenjanja :
500 daN pri 8 bar s 120 mm ročicami (RX1)
350 daN pri 8 bar s 120 mm ročicami (RC1, RC2, RC3)
- Zvočno opozorilo, če je dejanska sila vpenjanja preizeka

STROJNI VMESNIK

- Uporabniku prijazno: Velik zaslon (5,7"), z intuitivnimi meniji
- Shranjevanje uporabniških varilnih parametrov
- Enostavno: Izbrati je treba le 2 parametra (debelina in tip jeklene pločevine)

PRISTOPNOST

- Zapis značilnosti vsakega varjenega mesta na kartico SD
- Obnovitev poročil, shranjenih na kartici SD, na katerem koli računalniku.

VKLJUČENO



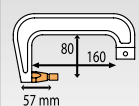
MONOPOINT / TOČKOVNO VARJENJE
049291



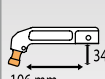
SPOTTER BOX PRO
050075



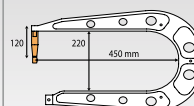
INERCIJSKO KLADIVO
049482 049802



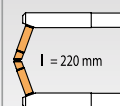
RC1
051065



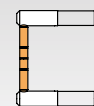
RC2
051072



RC3
051089



RX3
051058



RX1
051034



10 000A
🔧: 350 daN
🔧: 550 daN

50/60hz	Spots/min (max) 2.5+2.5	I RMS	U ₀	mm		Cabels			100% CU	70x99x208 cm	125 kg	
				3+3+3	1.5+3	Liquid / Air Cooled	↔ m	∅ mm ²				
3 x 400V	32A (D) 40A (D) 50A (D)	2 6 10	10 000A	16V	3+3+3	1.5+3	🔧/🔧	Air	2.5	200	OK	
							🔧/🔧	Air	2.5	150		
							🔧	-	8	4x6 H07RNF		