

GYSPOT 100R-CX är en punktsvetsväxelriktare typ luftkyld blåst. Denna spotter tillåter svetsning av galvaniserade stål och höghållfasta stål. Spännkraften till elektroderna kan nå 550 daN med 120 mm armarna X eller 350 daN med 120 mm armarna C. Den effektiva svetsströmmen kan nå 10 000 A (RMS-värde). GYSPOT 100R-CX har spårbarhet av svetspunkter.

BESKRIVNING

Idealisk klämma för alla typer av metallarbeten

- Lätt och lätt att hantera: 5 kg med RX1-armar och 4 kg med RC1-armar.
- Enkelsidigt svetsverktyg med 2,5 meter kabel: punkthammarsvetsning, bult/nit/ringsvetsning, kolkrympning
- Tillbehörslåda
- Stödkabelfäste med teleskoparm
- Kontrollskärm 5,7"

10 000A
 : 350 daN
 : 550 daN

PRESTANDA

•Svetsström:

- Hög svetsström 10 000 A
- Digital visning av aktuellt värde
- Ljudlarm om svetsströmmen är för låg
- Konstant strömkontroll

•Elektrodkraft:

- Styrning av elektrodkraft
- Digital visning av den faktiska elektrodarmkraften
- Hög klämkraft:
 - 500 daN med vid 8 bar med 120 mm armar (RX1)
 - 350 daN med vid 8 bar med 120 mm armar (RC1, RC2, RC3)
- Ljudlarm om den faktiska klämkraften är för låg



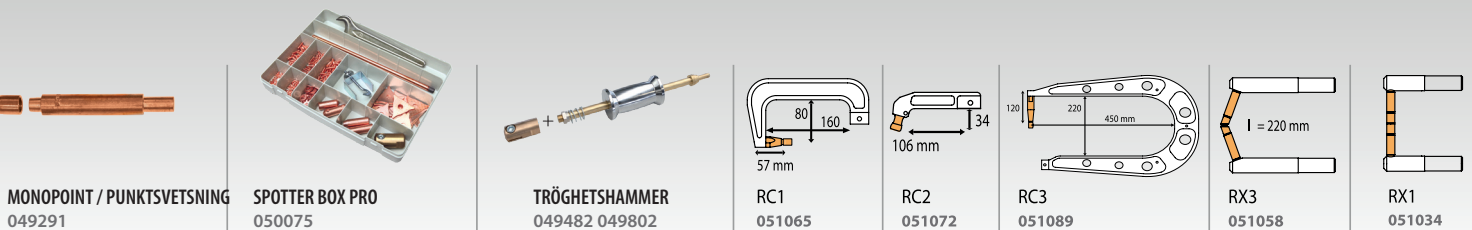
MASKINENS GRÄNSSNITT

- Användarvänlig: Stor display (5,7"), med intuitiva menyer
- Spara användarens svetsparametrar
- Enkelt: Endast 2 parametrar att välja (tjocklek och stålplåtstyp)

SPÅRBARHET

- Anteckna på SD-kortet egenskaperna för varje svetspunkt som utförs
- Återställning på vilken dator som helst av rapporterna sparade på SD-kortet

INGÅR



50/60hz	AM	Spots/min (max) 2.5+2.5	I RMS	U ₀	mm		Kabels	100% CU	↕	🔒			
											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		Lucht	2.5	200	OK	70x99x208 cm	125 kg
								Lucht	2.5	150			
								-	8	4x6 H07RNF			