

**GYSPOT 100R-CX to inwertorowa zgrzewarka punktowa chłodzona powietrzem. Ta spawarka punktowa umożliwia spawanie stali ocynkowanej i stali o wysokiej wytrzymałości. Siła docisku elektrod może osiągnąć 550 daN z ramionami 120 mm X lub 350 daN z ramionami 120 mm C. Efektywny prąd spawania może osiągnąć 10 000 A (wartość R.M.S.). GYSPOT 100R-CX posiada możliwość śledzenia miejsc spawania.**

## OPIS

Idealny zacisk do wszystkich rodzajów prac metalowych

- Lekki i łatwy w obsłudze: 5 kg z ramionami RX1 i 4 kg z ramionami RC1.
- Jednostronne narzędzie spawalnicze z 2,5-metrowym kablem: spawanie młotkiem punktowym, spawanie kołków/nitów/pierścieni, obkurczanie węgla
- Skrzynka na akcesoria
- Wspornik kabla z ramieniem teleskopowym
- Wyświetlacz sterowania 5,7"

## WYDAJNOŚĆ

### Prąd spawania:

- Wysoki prąd spawania 10 000 A
- Cyfrowy wyświetlacz rzeczywistej wartości prądu
- Alarm dźwiękowy w przypadku zbyt niskiego prądu spawania
- Stała kontrola prądu

### Siła elektrody:

- Regulacja siły elektrody
- Cyfrowy wyświetlacz rzeczywistej siły ramion elektrody
- Wysoka siła docisku :  
500 daN przy ciśnieniu 8 bar z ramionami 120 mm (RX1)  
350 daN przy ciśnieniu 8 bar z ramionami 120 mm (RC1, RC2, RC3)
- Alarm dźwiękowy, gdy rzeczywista siła docisku jest zbyt niska.

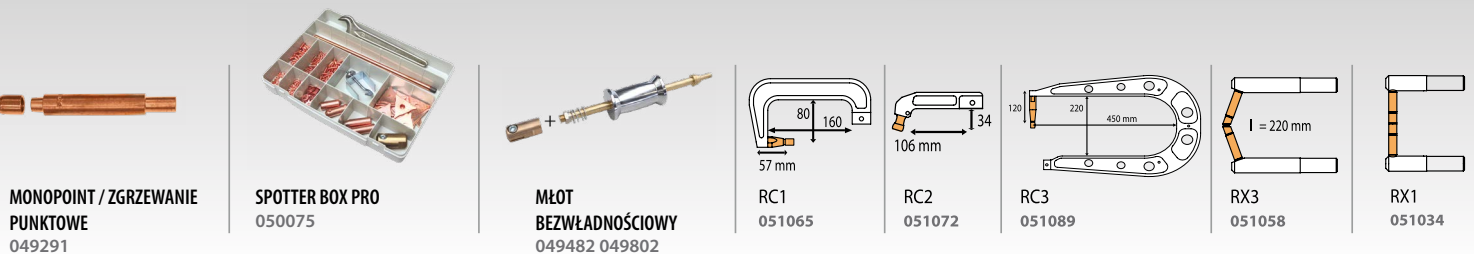
## INTERFEJS MASZYNY

- Przyjazny dla użytkownika: Duży wyświetlacz (5,7"), z intuicyjnym menu
- Zapisywanie parametrów spawania użytkownika
- Łatwość: Tylko 2 parametry do wyboru (grubość i typ blachy stalowej)

## TRACEABILITY

- Zapis na karcie SD charakterystyki każdego wykonanego miejsca spawania
- Odtwarzanie na dowolnym komputerze raportów zapisanych na karcie SD

## WŁĄCZONE



MONOPOINT / ZGRZEWANIE  
PUNKTOWE  
049291

SPOTTER BOX PRO  
050075

MŁOT  
BEZWŁADNOŚCIOWY  
049482 049802

RC1  
051065

RC2  
051072

RC3  
051089

RX3  
051058

RX1  
051034

50/60hz	AM	Spots/min (max) 2.5+2.5	I RMS	U <sub>0</sub>	mm		Cabels			100% CU	↕	⚖️		
					↔	⚔	Liquid / Air Cooled	↔ m	∅ mm <sup>2</sup>					
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	70x99x208 cm	125 kg
							↔	↔	Air	2.5	150			
							↔	↔	-	8	4x6 H07RNF			

**10 000A**  
↔: 350 daN  
↔: 550 daN

