

GYSPOT 100R-C è una saldatrice per punti inverter raffreddata ad aria. Permette di saldare acciai galvanizzati ad alta resistenza elastica. La stretta degli elettrodi può raggiungere una forza pari a 300 daN, mentre la corrente di saldatura può raggiungere 10 000 A. Gyspot 100R-C permette la registrazione dei punti di saldatura.

DESCRIZIONE

- Pinza a C ideale per tutti i tipi di lavori
- Pinza compatta e leggera: 4 kg (con il braccio RC1)
- Pistola multifunzione (lunghezza : 3m): mono-punto, carboncino, saldatura rivetti, perni, anelli, rondelle...
- Cassetta degli attrezzi
- Schermo da 6"

CARATTERISTICHE

- **Corrente :**
 - elevata corrente di saldatura : 10 000A
 - mostra il valore attuale della corrente
 - ha un allarme che suona se il livello della corrente è troppo basso
 - è possibile regolare la corrente di saldatura
 - raffreddamento dei cavi e della pinza ad aria
- **Elettrodi :**
 - regolazione automatica della stretta
 - mostra il valore attuale della stretta
 - lavori in cui si richiede un grande sforzo : 300 daN a 8 bar (braccio RC1)
 - ha un allarme che suona se la stretta è debole

INTERFACCIA UOMO/MACCHINA

- User friendly : i parametri appaiono sullo schermo da 6" e sono di facile lettura
- Semplicità: 3 parametri da selezionare (spessore, tipo di lamiera, braccio)
- Salvataggio dei parametri utilizzati durante la saldatura

TRACCIABILITA'

- Archiviazione su scheda SD delle caratteristiche dei punti di saldatura effettuati.
- Possibilità di scaricare su PC i dati salvati sulla scheda SD.



10 000A
: 300 daN

INCLUSO



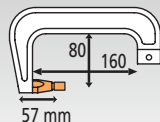
Elettrodo singolo punto
049291



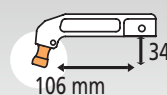
Scatola degli accessori
Spotter Box Pro
050075



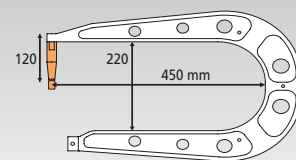
Martello scorrevole
049482 + 049802



RC1
051065



RC2
051072



RC3
051089

50/60hz	AM	I RMS	U ₀	mm		Cables			100% CU	↕	⚖️	
				🔧	🔪	Liquid / Air Cooled	↔ m	∅ mm ²				
3 x 400V	32A (D) 40A (D) 50A (D)	10 000A	16V	3+3	1.5+3	🔧	Air	2.5	200	OK	70x99x208 cm	103 kg
						🔪	Air	3	150			
						🔌	-	8	4x6 H07RNF			