# **GYSPOT PRO 230**

Art.-Nr. 052178



230V Stahl-Ausbeulspotter mit maximalem Ausgangsstrom 3800A, ideal geeignet für Ausbeularbeiten an Karosserieteilen aus Stahl.

Einfache und intuitive Bedienung durch wahlweise automatische oder manuelle Schweißauslösung und benutzerfreundliches Bedienfeld.

### **EINFACHE BEDIENUNG**

# Lediglich 2 Parameter müssen ausgewählt werden:

- Leistungsniveau (11 Stufen)
- zu verwendendes Werkzeug (7 Werkzeuge)
- => Es ist nicht nötig Schweißstrom und -zeit einzustellen.

### Manueller Schweißstart

Durch Drücken des Brennertasters kann der Schweißstrom bei Einsatz und Umschaltung auf die entsprechende Pistole manuell gestartet werden.

### Automatischer Schweißstart

Der Schweißvorgang wird durch einfachen Kontakt des Werkzeuges mit dem zu bearbeitenden Karosserieteil automatisch ausgelöst.

## Länge

des Massekabels: 2 m

des Pistolenkabels: 2 m + 3 m

des Netzkabels: 8 m

# INBEGRIFFEN Spotter Box Pro Ref: 050075

# LIEFERUMFANG:

- Masseklemme 70 mm² (2m Kabel)
- 2 multifunktionale Pistolen (steckbar):
- Gleithammer mit Ausbeulstern
- Anschweißen von Bolzen, Nieten und Ringen
- Kontaktschrumpfen" mit
- 8 m langes Netzkabel
- Zubehörsatz mit Verschleißteilen



50/60hz	I2 max	APPARENT POWER (VA)	<b>7</b>	U <sub>2</sub>	A A	I <sub>RMS</sub>			SYNERGIC	cm	kg	
230V 1~	3800	17kVA	Manuel Auto	7.4	16	2800	ОК	OK	•	22.5x36x23.5	25.5	