# **GYSPOT PRO 400**

Art.-Nr. 052185



400V 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

## LIEFERUMFANG:

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





50/60hz	I2 max	7	U <sub>2</sub> V	A	Irms A			SYNERGIC	cm	<b>₽</b> kg	
400 V	3800	Manuel Auto	7,4	16	2800	ОК	ОК	•	22.5x36x23.5	25.5	