

Art.-Nr.: 052208

GYSPOT 2600

Der GYSPOT 2600, mit einem maximalen Ausgangsstrom von 2600 A, eignet sich hervorragend für Ausbeul- und Glättarbeiten von Außenhautkarosserieelementen mit geringer Blechstärke (Motorhaube, Türen, Dach, usw.). Multifunktionell einsetzbar, ist er die Komplettlösung. Dank seines niedrigen Stromverbrauchs, kann er problemlos an ein herkömmliches 230V Stromnetz angeschlossen werden.

MULTIFUNKTIONELLER AUSBEULSPOTTER

3 verfügbare Modi :

- **Anschweißen von Ausbeulsternen und Unterlegscheiben** für Ausbeularbeiten.
- **Anschweißen von Welldraht**, ideal um u.a. gerundete Elemente zu bearbeiten (z. B. Radlauf).
- **Punktwärmen**, für kleinere Dellen und abschließende Behandlung des Bleches.

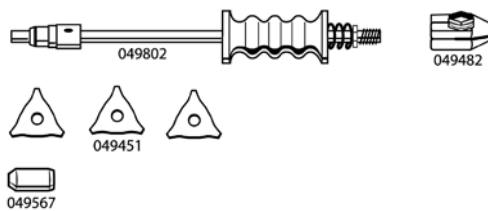
EINFACHE HANDHABUNG

- **Intuitiv**, Leistungs- und Modusauswahl per Potentiometer.
- **Automatische Kontaktauslösung**, der Schweißvorgang wird durch einfachen Kontakt zwischen Werkzeug und dem zu bearbeitenden Werkstück ausgelöst.












LIEFERUMFANG

- 1 Schlaghammer (1,1kg) und 1 Aufnahme für Ausbeulsterne
- 3 Ausbeulsterne
- 1 Elektrode zum Punktwärmen
- 1 Masseleitung



Fahrgewagen
Spot 800
(optional)
Art.-Nr.: 051331



								
230V 50/60Hz	16 A	1800 A	2600 A	5,4	OK	•	20x18x32 cm	14,1 kg

WEITERE MERKMALE

- Länge :
des Massekabels: 1,7 m
des Pistolenkabels: 2 m
des Netzkabels: 2 m