

**2 in 1 Ausbeulspotter der neuesten Generation. Der Gyspot Combi 230 E Pro ermöglicht Ausbeularbeiten an Stahl- und Aluminium – Karosserien. Zeitsparend und kosteneffizient: Mit 2 ergonomischen Pistolen für Stahl und 1 speziellen Aluminium-Pistole.**



## EIGENSCHAFTEN STAHL-AUSBEULSPOTTER

### Einstellung von 2 Parametern:

- Leistung (11 Stufen, von 0 bis 10)
- Werkzeug (7 Programme)

=> **automatische Vorgabe von Schweißzyklus und Strom**

### Automatische Prozessauslösung:

**Automatische Pistole :** Der Schweißprozess wird durch Kontakt am Werkstück automatisch ausgelöst.

**Manuelle Pistole :** Der Schweißprozess wird manuell über den Tastschalter an der Pistole ausgelöst.

## EIGENSCHAFTEN ALU-AUSBEULSPOTTER

### Mikroprozessorgesteuert mit Digitaldisplay:

- Leistung regelbar von 50 bis 200 V oder in 11 Stufen
- Anzeige des zuletzt gewählten Wertes
- Schweißbolzenerkennung

**Technologie :** Leistungsstarke Kondensatorentladungstechnik für prozesssicheres Anschweißen von M4 Bolzen an allen gebräuchlichen Aluminiumkarosserieblechen (AISI und AlMg).

## LIEFERUMFANG

Der Gyspot Combi 230 Pro wird mit folgenden Funktionen und Originalzubehör geliefert:

### Stahl :

- Ein Massekabel mit Kupferschuh ⑤ (2 m/Ø 70 mm<sup>2</sup>)
- 2 multifunktionelle Pistolen ④ (Kabel demontierbar 2 m – Ø 70 mm<sup>2</sup>):
- Gleithammer ⑦ (für Ausbeulsterne)
- Anschweißen von Bolzen, Nieten, Ringe, Unterlegscheiben
- Blecheinzug, Blecherwärmung
- Eine vollständige Zubehör- und Ersatzteilbox (Art.-Nr. 050075: für Ausbeularbeiten an Stahlkarosserien ①)
- + Netzkabel: 8m

### Aluminium :

- 1 Pistole ③ (Kabel demontierbar 3 m / Ø 25mm<sup>2</sup>), zum Anschweißen von M4 Bolzen aus:
- Alu Magnesium
- Alu Silizium
- Eine doppelte Kupfer-Masse ⑥ zum Aufstecken auf die Pistole für einen schnellen und direkten Kontakt in der Bearbeitungszone.
- Eine vollständige Zubehör- und Ersatzteilebox (Art.-Nr. 050020: für Ausbeularbeiten an AluKarosserien ②)

## OPTION



**SPEEDLINER COMBI 230 E PRO MIT KOMPLETTFAHRWAGEN**

Art.-Nr. : 036062

	$I_2$ MAX	SYNERGIC		SEPARATE CABLE GUN	$U_2$		I RMS			
50/60hz			ACIER/STEEL   ALU		V	A	A		cm/kg	
230 V	3800 A (steel) 7500 A (alu)	•	x2 automatic + manuel	automatic	-	7,4 (steel) 50>200 (alu)	16	2800 (steel)	OK   OK	45x43x29 / 49,7