

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

Manuelles Ansaugsystem :

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

• Doppelte Kupfer-Masse zum Aufstecken auf die Pistole

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 mm²)
- 1 multifunktionelle Pistole ④ (Kabel demontierbar 2 m – Ø 70 mm²):
 - Anschweißen von Bolzen, Nieten, Ringe, Unterlegscheiben
 - Blecheinzug, Blecherwärmung
- Eine vollständige Zubehör- und Ersatzteilebox (Art.-Nr. 050075: für Ausbeularbeiten an Stahlkarosserien ①)
- + Netzkabel: 8m

Aluminium :






- 1 Pistole ③ (Kabel demontierbar 3 m / Ø 25mm²), 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. : 074491

	I_2 MAX	SYNERGIC		SEPARATE CABLE GUN	U_2		I RMS			
50/60hz			ACIER/STEEL		V	A	A		cm/kg	
230 V	3800 A (steel) 13 000 A (alu)	•	manuel	automatic	-	7,4 (steel) 50>200 (alu)	16	2800 (steel)	OK OK	45x43x29 / 49,7