

INVERTER 2500

Art.-Nr. 015579 - Mit Koffer und Zubehör

Die angewandte Technologie garantiert eine konstante Schweißleistung und ein gleichmäßiges Abschmelzen der Elektrode durch Gleichstrom. Optimal für den Heimwerker, da mit seinen 2,5kg leicht tragbar.

ELEKTRODEN Ø 0,6 BIS 2,5

- Schweißt alle gängigen Rutil-, Gusseisen- und Edelstahlelektroden.
- Bei 20°C kann das Gerät rund um die Uhr schweißen (alle 2 Minuten eine Elektrode Ø 2,5 mm).

LICHTBOGENQUALITÄT

- Gute Zündeigenschaften dank erhöhter Leerlaufspannung von 70V
- Sehr guter Einbrand und stabiler Lichtbogen



LEISTUNGSKONTROLLE

- Geringer Stromverbrauch 10A-230V, universell einsetzbar
- Unempfindlich gegenüber Strom- und Lichtbogenschwankungen
- Generatortauglich 3kW (3,75kVA)



INVERTER-TECHNOLOGIE

HOT START
optimiert das Zündverhalten



ANTISTICKING
vermeidet das Festkleben der Elektrode



ARC FORCE
optimiert die Lichtbogenstabilität



FEATURES

Geliefert im Hartschalenkoffer mit:

- Elektrodenhalter
- Masseklemme
- Hammer/Bürste
- Handschweißmaske
- Tragegurt

Auch in Kartonverpackung verfügbar mit:

- Masseklemme
- Elektrodenhalter
- Tragegurt



Art.-Nr.: 013025

CE - EN 60974-1

50/60Hz	+AM+	I₂ MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)		U ₀	Cm	Kg	Protected & compatible Power generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		I _A (60%)	X% (12 max)				
230v	10A	10 → 80	62	50	20	-	-	45%@80A	31A	6%	85V	10x14x23	2.5	3 Kw - 3.7 Kva	