

# INVERTER 2500

Art.-Nr. 013025 - Mit Zubehör

Die angewandte Technologie garantiert eine konstante Schweißleistung und ein gleichmäßiges Abschmelzen der Elektrode durch Gleichstrom. Ideal für Handwerker und gelegentlichen Gebrauch. Dank geringem Gewicht 2,9 kg praktisch und komfortabel.

## ELEKTRODEN Ø 1,6 BIS 2,5

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

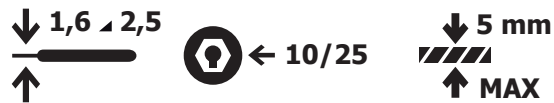
## LICHTBOGENQUALITÄT

- Gute Zündeigenschaften dank einer erhöhten 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 mit:

- Masseklemme
- Elektrodenhalter
- Tragegurt

Auch im Hartschalenkoffen verfügbar mit:

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



Art.-Nr.: 015579



CE - EN 60974-1

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