

# BUNDLE INVERTER 4000

Art.-Nr. 013315

Die eingebaute Technologie bietet eine konstante Schweißleistung für ein gleichmäßiges Abschmelzen der Elektrode durch Gleichstrom. Ideal für Profi-Handwerker und intensivere Anwendungen, ist er auch leicht tragbar mit seinen 4,2 kg.

## ELEKTRODEN 1,6 BIS 4

Schweißt alle Rutil-, Guss-, Edelstahl- und basischen Elektroden

## ANREISSZÜNDUNG - WIG

Für Dünnblecharbeiten

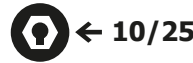
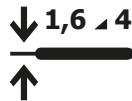
## LICHTBOGENQUALITÄT

- Gute Zündeigenschaften dank erhöhter Leerlaufspannung von 72 V
- Sehr guter Einbrand und stabiler Lichtbogen



## GEMEISTERTE LEISTUNG

- Niedriger Verbrauch 16V-230V, kann überall benutzt werden
- Unempfindlich gegenüber Netzstromabweichungen und zur Schweißbogenlänge
- Generatortauglich 6Kw (7,5Kva)



## INVERTER-TECHNOLOGIE

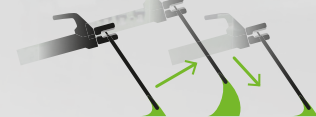
**HOT START**  
optimiert das Zündverhalten



**ANTI STICKING**  
optimiert die Elektrodenführung



**ARC FORCE**  
optimiert die Lichtbogenstabilität



## BESONDERHEITEN

Im Bundle geliefert:  
 . Masseklemme  
 . Elektrodenhalter  
 . Gurt  
 . LCD TECHNO 11 Schweißerschutzschirm

### LCD TECHNO 11

UV/IR DIN 15 Schutz  
Sichtfeld 98x35 cm  
Filter -

- Start-Shade 3
- Schweiß-Shade 11
- Zündungszeit <0,6ms

Optimal für MMA/MIG-MAG/WIG von 10 bis 200A



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		IA (60%)	X% (12 max)				
230v	16A	10 → 160	62	50	47	45	22	60%@160A	85A	14%	72V	11x17x27	4,2	6 Kw - 7,5 Kva	