

INVERTER 3200

Art.-Nr. 013032 - Mit Koffer und Zubehör

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

ELEKTRODEN Ø 1,6 BIS 3,2

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

WIG-KONTAKTZÜNDUNG

Für Dünnblecharbeiten

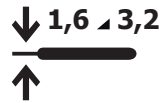
LICHTBOGENQUALITÄT

- Gute Zündeigenschaften dank erhöhter Leerlaufspannung von 80V
- Sehr guter Einbrand und stabiler Lichtbogen



LEISTUNGSKONTROLLE

- Niedriger Verbrauch 13A-230V, universell einsetzbar
- Unempfindlich gegenüber Strom- und Lichtbogenschwankungen
- Generatortauglich 4Kw (5Kva)



INVERTER-TECHNOLOGIE

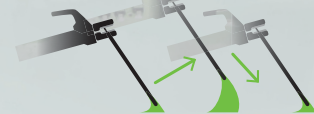
HOT START
optimiert das Zündverhalten



ANTI STICKING
optimiert die Elektrodenführung



ARC FORCE
optimiert die Lichtbogenstabilität



FEATURES

Geliefert in einem Hartschalenkoffer mit:

- Elektrodenhalter
- Masseklemme
- Tragegurt

Auch als Kit verfügbar mit:

- Masseklemme
- Elektrodenhalter
- Tragegurt
- Schweißerschutzhelm FLIP FLAP



Ref: 013308

CE - EN 60974-1

50/60Hz	+AM+	I ₂ 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	13A	10 → 130	62	50	47	24	-	55%@115A	45A	5%	80V	10x17x25	2.9	4 Kw - 5 Kva	