



## FORCE 165 230V ACX KUNSTSTOFF KOFFER



### Überblick

#### FORCE 165 230V ACX KUNSTSTOFF KOFFER

cod. 815857

MMA Inverterschweißgerät für das Elektrodenschweißen mit Gleichstrom (DC). Verwendbare Elektroden: rutilen, basischen Elektroden, Edelstahlelektroden, Gußeisenelektroden usw.

Eigenschaften:

- Eingeschränkte Gewicht und Abmessungen
- Hohe Schweißstromstabilität bei Änderung der Versorgungsspannung
- Arc-Force, Hot-Start, Anti-stick Vorrichtungen
- Schutzeinrichtungen Thermostat, Überspannung, Unterspannung, Überlastung, Stromaggregat ( $\pm 15\%$ ).

Komplett mit Schweißzubehör für MMA Schweißen und kunststoff Koffer.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

### Technische Daten

<b>CODE</b>	ART. NR. 815857	<b>A<sub>MAX</sub></b>	MAXIMALER STROMVERBRAUCH 31 A	<b>Ø<sub>DC</sub> MIN/MAX</b>	D. VERWENDBARE ELEKTRODEN IN DC 1,6 - 4 mm
<b>V<sub>1PH</sub></b>	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	<b>P<sub>MAX</sub></b>	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 4,1 kW	<b>IP</b>	SCHUTZGRAD IP21
<b>F</b>	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	<b>P<sub>MIN GEN</sub></b>	GENERATOR-AGGREGAT MIN. LEISTUNG 6 kW	<b>W<sub>H</sub> L</b>	ABMESSUNGEN 38 x 42 x 17 cm
<b>A<sub>MIN</sub> / A<sub>MAX</sub> DC</b>	REGELBEREICH 10 - 150 A	<b>⊞</b>	NETZSICHERUNG 16 A	<b>kg</b>	GEWICHT 5,5 kg
<b>% USE<sub>20°C</sub></b>	% VERWENDUNG (BEI 20°C) 60% @ 150A %	<b>η</b>	LEISTUNG 82 %	<b>BAR CODE</b>	EAN ART. NR. 800489778955 2
<b>A<sub>MAX</sub> 40°C DC</b>	MAX STROM DC (EN 60974-1) 140 @ 7% A	<b>φ</b>	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,6	<b>Grid icon</b>	STÜCK/PALETTE 36 pz/palette
<b>V<sub>0</sub> DC</b>	MAX LEERLAUFSPANNUNG 72 V				



## **FORCE 165 230V ACX KUNSTSTOFF KOFFER**

### Lieferumfang

KABEL 16 MMQ 1,8 M - STECKER ATLAS 25 - 124508

KUNSTOFF KOFFER - 322800



TOLEDO 250 MASSEKLEMME 250A - 712030



SCHLACKENHAMMER - 712139



DALLAS 300 ELEKTRODENHALTER 300A - 712260