



FORCE 145 230V ACX KUNSTSTOFF KOFFER



Überblick

FORCE 145 230V ACX KUNSTSTOFF KOFFER

cod. 815856

MMA Inverterschweißgerät für das Elektrodenschweißen mit Gleichstrom (DC).

Einsatz verschiedenster Elektrodentypen: rutilen, basischen Elektroden, Edelstahlelektroden, Gußeisenelektroden usw.

Eigenschaften:

- Kompakt und leicht
- Hohe Schweißstromstabilität bei Änderung der Versorgungsspannung
- Arc-Force, Hot-Start, Anti-stick Vorrichtungen
- Schutzeinrichtungen Thermostat, Überspannung, Unterspannung, Überlastung, Stromaggregate (+/- 15%)

Komplett mit Schweißzubehör für MMA Schweißen und kunststoff Koffer.

Technische Daten

CODE	ART. NR. 815856	A_{MAX}	MAXIMALER STROMVERBRAUCH 27 A	IP	SCHUTZGRAD IP21
V_{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	P_{MAX}	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 3,5 kW	W_H L	ABMESSUNGEN 38 - 42 - 17 cm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	P_{GEN}	GENERATOR-AGGREGAT MIN. LEISTUNG 5 kW	kg	GEWICHT 5,2 kg
A_{MIN} A_{MAX}	REGELBEREICH 10 - 130 A	☐	NETZSICHERUNG 16 A	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489778954 5
% USE 20°C	% VERWENDUNG (BEI 20°C) 60% - 125A	η	LEISTUNG 82 %	☐	STÜCK/PALETTE 36 pz/palette
A_{MAX} 40°C	MAX STROM 125 A - 7%	φ	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,6	☐	STÜCK/PALETTE - B 30 pz/palette - B
V₀	MAX LEERLAUFSPANNUNG 72 V	∅_{DC} MIN/MAX	D. VERWENDBARE ELEKTRODEN IN DC 1,6 - 3,2 mm		



FORCE 145 230V ACX KUNSTSTOFF KOFFER

(*)%USE:VON TELWIN GESCHAFFENER

Lieferumfang



COLORADO 150B MASSEKLEMME 150A - 712001



DALLAS 300 ELEKTRODENHALTER 300A - 712260



FILTER 51X108 - 712257



SCHLACKENHAMMER - 712139



SCHUTZSCHILD - 712250