



## FORCE 145 230V ACX MALETA PLASTICO



### Panorámica

#### FORCE 145 230V ACX MALETA PLASTICO

cod. 815856

Soldadora inverter a electrodo, MMA, en corriente continua (DC).

Electrodos utilizables: rutilos, básicos, inoxidables, de fundición, etc.

Características:

- Compacta y ligera
  - Alta estabilidad de la corriente de soldadura en presencia de variaciones de la tensión de alimentación
  - Dispositivos arc force, hot start, anti-stick
  - Protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/- 15%)
- Equipada con accesorios para soldadura MMA y maleta plástico.

### Datos técnicos

<b>CODE</b>	CODIGO 815856	<b>A<sub>MAX</sub></b>	MÁXIMA CORRIENTE ABSORBIDA 27 A	<b>IP</b>	GRADO DE PROTECCIÓN IP21
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	<b>P<sub>MAX</sub></b>	POTENCIA ABSORBIDA MAX 3,5 kW	<b>W<sup>H</sup>L</b>	DIMENSIONES 38 - 42 - 17 cm
<b>F</b>	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	<b>P<sub>GEN</sub></b>	POTENCIA MINIMA MOTOGENERADOR 5 KW	<b>kg</b>	PESO 5,2 kg
<b>A<sub>MIN</sub> A<sub>MAX</sub></b>	CAMPO DE REGULACION 10 - 130 A	<b>F</b>	FUSIBLE DE RED 16 A	<b>BAR CODE</b>	CODIGO EAN 800489778954 5
<b>%USE 20°C</b>	%USE (A 20°C) 60% - 125A	<b>η</b>	RENDIMIENTO 82 %	<b>Grid</b>	PIEZAS/PALETA 36 pz/paleta
<b>A<sub>MAX</sub> 40°C</b>	CORRIENTE MAX 125 A - 7%	<b>φ</b>	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,6	<b>Grid</b>	PIEZAS/PALETA - B 30 pz/paleta - B
<b>V<sub>0</sub></b>	TENSION MAX EN VACIO 72 V	<b>∅<sub>DC</sub> MIN/MAX</b>	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC 1,6 - 3,2 mm		



## FORCE 145 230V ACX MALETA PLASTICO

(\*)%USE: DATO IDEATO POR TELWIN,

### Accesorios incluidos



FILTRO 51X108 - 712257



COLORADO 150B PINZA DE MASA 150A - 712001



DALLAS 300 PINZA PORTAELECTRODOS 300A - 712260



MASCARA - 712250



EXCORIADOR/CEPILLE - 712139