



## FORCE 195 230V ACX MALETA PLASTICO



### Panorámica

#### FORCE 195 230V ACX MALETA PLASTICO

cod. 815859

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

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

Características:

- Peso y dimensiones reducidos
- 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, motorgenerador ( $\pm 15\%$ ).

Equipada con accesorios para soldadura MMA y maleta plástico.

### Datos técnicos

<b>CODE</b>	CODIGO 815859	<b>V<sub>0</sub></b>	TENSION MAX EN VACIO 72 V	<b><math>\eta</math></b>	RENDIMIENTO 84 %
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	<b>A<sub>MAX</sub></b>	MÁXIMA CORRIENTE ABSORBIDA 32 A	<b><math>\phi</math></b>	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,6
<b>F</b>	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	<b>A<sub>MAX</sub><sup>60%</sup></b>	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60% -MAX 10 A	<b><math>\phi_{DC}</math></b>	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC 1,6 - 4 mm
<b>A<sub>MIN</sub><sup>MAX</sup></b>	CAMPO DE REGULACION 15 - 170 A	<b>P<sub>MAX</sub></b>	POTENCIA ABSORBIDA MAX 5 kW	<b>IP</b>	GRADO DE PROTECCIÓN IP21
<b>%USE<sub>20°C</sub></b>	%USE (A 20°C) 40% - 170A	<b>P<sub>60%</sub></b>	POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 1,5 kW	<b>W<sub>H</sub></b>	DIMENSIONES 38 - 42 - 17 cm
<b>A<sub>MAX</sub><sup>40°C</sup></b>	CORRIENTE MAX 160 A - 8 %	<b>P<sub>GEN</sub></b>	POTENCIA MINIMA MOTOGENERADOR 7 KW	<b>kg</b>	PESO 5,5 kg
<b>A<sub>60%</sub><sup>40°C</sup></b>	CORRIENTE AL 60% 55 A	<b>F</b>	FUSIBLE DE RED 16 A		



## FORCE 195 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