

## SOLDADORA DE INVERTER PARA ELECTRODOS REVESTIDOS SOLDADORA A INVERTER PARA ELÉCTRODOS REVESTIDOS

Este generador portátil de INVERTER ha sido diseñado y realizado para trabajos de mantenimiento y para el montaje de instalaciones al exterior. Permite la soldadura de electrodos revestidos rutilos y básicos. Cuenta con:

- Arc force
- Hot start
- Cebado por contacto



Este gerador portátil a INVERTER foi projectado e realizado para intervenções de manutenção e montagens de instalações externas. Permite a soldadura de eléctrodos revestidos rútilos e básicos. Equipado com:

- Arc force
- Hot start
- Arranque por contacto

### ACCESORIOS OPCIONALES – ACESSÓRIOS OPCIONAIS

540111 Kit de accesorios de soldadura por electrodo (cables de caucho Ø 10mm<sup>2</sup> longitud 2+1,5 m) / Kit de acessórios para soldadura a eléctrodos (cabos de borracha de Ø 10mm<sup>2</sup> comprimento 2+1,5 m)

<b>Datos técnicos / Dados técnicos</b>	
Código / Código	<b>S00134</b>
Modelo / Modelo	<b>MMA 1255</b>
Alimentación / Alimentação	1x230V 50-60Hz
Potencia de instalación / Potência de instalação	3 kW
Corriente de soldadura / Corrente de soldadura	10 ÷ 90 A
Factor de servicio / Factor de serviço	40%    60% 90A    75A
Max. electrodos utilizables / Max. eléctrodos a utilizar	Ø 2,5 mm
Normas de fabricación / Normas de fabricação	EN60974 – 1 EN50199
Dimensiones / Dimensões	mm 270x105x177,50h
Peso / Peso	3 kg