

KP-EWM160MMA

SOLDADORA INVERTER



MODELO	KP-EWM160MMA
FRECUENCIA	50 HZ
TENSIÓN DE RED	230 V
POTENCIA ABSORBIDA	26 A
TENSIÓN EN VACÍO MÁX.	66 V
CAMPO DE POTENICA	10-140A / 60% A 140 A
ELECTRODOS	1,6 A 3,2 MM
AISLAMIENTO	Н
PROTECCIÓN	IP21S
PANTALLA DIGITAL	-
VENTILADOR	SI
MALETA TRANSPORTE	SI
MEDIDAS	400X400X165 MM
PESO NETO	5,8 KG
PESO BRUTO	6,5 KG
POTENCIA GENERADOR	4,5 KW
EAN	8435672795732







- Equipos de soldadura para electrodo con tecnología INVERTER, ligeros, compactos con protección termostática y ventilador.
- Funciones de los modelos: HOT START, ARC-FORCE Y ANTI STICK.
- Equipado con MALETÍN DE TRANSPORTE BMC y correa o asa de transporte.
- ACCESORIOS PARA SOLDADURA DE ARCO: cepillo, careta, pinza 2 metros de cable y porta electrodos con 3 m de cable.
- Directivas Europeas: EN6100-3-12:20111, EN55011:2009, EN60974-1:2012, EN60974-10:2014.