

FAMILY: **SOLDADURA INVERTER**
 BRAND: **CEVIK**
 REFERENCE: **CE-PROMIG220**



inverter

MULTIPROCESS
MIG - MMA - TIG

Cod. EAN:
8430019041206

PESO
22 KG.

MEDIDAS:
62x26x49 cm

EMBALAJE:
1



**Carro
opcional**



DESCRIPCIÓN:

Soldadora inverter, multiproceso MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/ TIG DC-Lift . Bobina de hilo hasta 15 Kg. Rápida regulación SINÉRGICA de los parámetros de soldadura, gracias a la tecnología ONE TOUCH LCD SYNERGY,- Incluye la tecnología ATC para materiales extremadamente sensibles a la deformación (espesores entre 0.5-0.8mm). Carro opcional.

ESPECIFICACIONES

Regulación : 20-220 A
 Tensión max en vacío: 78 V
 Tensión en red monofásica: 230 V
 Grado de protección: IP23
 Frecuencia de red: 230V-50/60 Hz.

Diam. Hilo CuSi3: 0,8-1,0mm
 Diam. Hilo Aluminio: 0,8-1,0mm
 Diam . Hilo Acero : 0,6-1,0mm
 Diam. Hilo Alma: 0,8-1,2mm
 Diam. Hilo Cobresoldadura: 0,8-1,0mm

DATOS ADICIONALES

Bajo peso y máxima compactibilidad , fácil transportabilidad. Características:

- cambio de polaridad para soldadura GAS MIG-MAG/BRAZING
 - 17 curvas sinérgicas preparadas
 - visualización en display LCD de tensión, corriente de soldadura, velocidad del hilo
 - regulaciones: rampa de subida de hilo, reactancia electrónica, tiempo de quemado final del hilo (burn-back), post gas
 - selección funcionamiento 2/4 tiempos, spot
 - protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/-15%).
- Equipada con soplete MIG-MAG, cable y pinza de masa.