

EQUIPOS MULTIFUNCION



Equipo **monofasico** con tecnología inverter con las funciones de soldadura **TIG** y **MMA**, así como corte por **Plasma** de los diversos materiales.

Provisto de Alta Frecuencia para el cebado del arco en soldadura TIG y el arranque del arco en el corte por plasma.

Soldadura de todo tipo de electrodos revestidos.

Utilizable en todos los campos.

MODELO CT 416 CARACTERISTICAS TECNICAS :



REFERENCIA	BST416
ALIMENTACION MONOFASICA	230 V +- 15 % 50/60 Hz
POTENCIA MAXIMA DE INSTALACION	5.2 KW
POTENCIA ABSORVIDA	6 KVA
CAMPO DE REGULACIÓN PLASMA	20 – 40 A
CAMPO DE REGULACIÓN TIG	15 – 160 A
CAMPO DE REGULACIÓN MMA	15 – 150 A
CAPACIDAD DE CORTE	12 mm
CONSUMO DE AIRE	80 lt/min – 4 bar
FACTOR DE MARCHA	60 %
TENSION EN VACIO TIG-MMA-PLASMA	62-62-250 V
CONSUMO TIG-MMA-PLASMA	15-22-25 A
ARC-STARTING TIG-PLASMA	HF
ARC-STARTING MMA	CONTACTO
GRADO DE PROTECCION	IP23
MEDIDAS	425X205X355
PESO	10 Kg