

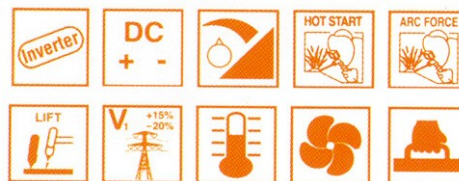
SOLDADURA TIG INVERTER



Equipo **monofásico** de soldadura **TIG AC/DC** con tecnología inverter para todo tipo de materiales, encendido del arco por alta frecuencia.

Dotado de amperímetro digital, control manual de las rampas de subida y bajada, pre y post-gas, arco pulsado con dos niveles de corriente y función de limpieza para la soldadura del aluminio.

Soldadura de todo tipo de electrodos revestidos.



MODELO ATLAS 200 AC/DC CARACTERISTICAS TECNICAS:

REFERENCIA	BST200ACDC
ALIMENTACION MONOFASICA	230 V +- 10 % 50/60 Hz
FUSIBLE DE INSTALACION	16 A
CONSUMO ABSORVIDO	8 KVA
FACTOR DE MARCHA	60 %
CAMPO DE REGULACIÓN	10 – 200 A
RENDIMIENTO EFECTIVO	85 %
TENSION DE VACIO	55 V
HOT START	AUTOMATICO
ARC FORCE	AUTOMATICO
ANTISTICKING	AUTOMATICO
ALTA FRECUENCIA	SÍ
PULSADO	SI
UP-DOWN SLOPE TIME	SI
PESO	15 Kg.
DIMENSIONES	560X365X370 mm
DIÁMETRO ELECTRODO	1.6 – 5.0 mm