

# SOLDADURA TIG INVERTER



Equipo **monofasico** de soldadura **TIG** con tecnología inverter en corriente continua, encendido por alta frecuencia.

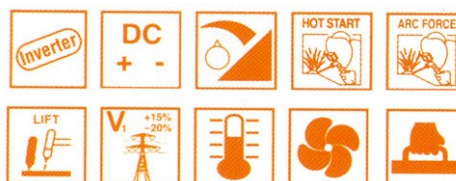
Incorporan la modalidad 2-4 tiempos, rampa de descenso y post-gas regulables.

Soldadura en TIG pulsado.

Soldadura de todo tipo de electrodos revestidos, con función Hot Start y Antistick

## MODELO ATLAS 180 P

### CARACTERISTICAS TECNICAS:



REFERENCIA	<b>BST180W</b>
ALIMENTACION MONOFASICA	<b>230 V +- 10 % 50/60 Hz</b>
FUSIBLE DE INSTALACION	<b>16 A</b>
CONSUMO ABSORVIDO	<b>5 KVA</b>
FACTOR DE MARCHA	<b>60 %</b>
CAMPO DE REGULACIÓN	<b>10 – 180 A</b>
RENDIMIENTO EFECTIVO	<b>85 %</b>
TENSION DE VACIO	<b>55 V</b>
HOT START	<b>AUTOMATICO</b>
ARC FORCE	<b>AUTOMATICO</b>
ANTISTICKING	<b>AUTOMATICO</b>
ALTA FRECUENCIA	<b>SÍ</b>
PULSADO	<b>SI</b>
UP-DOWN SLOPE TIME	<b>SI</b>
PESO	<b>8 Kg.</b>
DIMENSIONES	<b>371X155X295 mm</b>
DIÁMETRO ELECTRODO	<b>1.6 – 3.25 mm</b>