



ESPECIFICACIONES TECNICAS CB150-6

MODELO	CB150
CAPACIDAD (AMP)	150
ENFRIAMIENTO	AIRE
LARGO (MTS)	6
CICLO	60%

CARACTERISTICAS

- La pistola CB150 genera un arco eléctrico entre un electrodo interno y la pieza a cortar. Este arco ioniza el aire a presión, convirtiéndolo en plasma, que es expulsado a alta velocidad para fundir el metal.
- Este modelo CG150 se utiliza como antorcha de repuesto o recambio universal para diversos equipos de corte por plasma. Es crucial verificar la compatibilidad con tu máquina antes de comprarla.
- Tipo de refrigeración: Por aire.
- Corriente nominal: Hasta 150A
- Cuenta con conexión de ¼.

