

07 EQUIPO MINI OXI-BUTANO

Equipo de soldadura para el profesional al alcance del bricolaje

- ✓ Un equipo compacto y de sencillo manejo para: frigoristas, joyería, calefacción, industria, dental, modelismo, artesanos, fontanería, bricolaje, etc.
- ✓ Equipos de fácil utilización, economía en su mantenimiento y gran calidad.
- ✓ Por su pequeño tamaño, mínimo peso y su gran autonomía, el **mini oxi-butano** es la herramienta más preciada por todos los profesionales.
- ✓ Descubra la potencia del **mini oxi-butano: 2.850°C.**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Oxígeno	Butano
Carga de gas	400 litros	0,5 Kg
Peso Kg	4,7	1,3
Altura mm	425	150
Diámetro mm	100	100
Presión de trabajo Kg/cm ²	200	3
Capacidad geométrica lts	2	0,9
Peso total Kg	10	
Dimensiones	Altura cm	55
	Longitud cm	45
	Anchura cm	25
Temperatura de la llama °C	2.850	
Tiempo teórico de encendido	2 horas	

EQUIPAMIENTO

	Mini-1
Soplete de soldadura	SI
Boquilla de soldadura	1
Regulador de oxígeno con manómetros	SI
Carritos con ruedas	NO
Manguera doble 3 metros	SI
Botella de oxígeno 400 litros	SI
Botella butano 0,5 Kg	SI
Válvulas antirretroceso	SI



- Todos los complementos son estandarizados.
- El fabricante se reserva el derecho de modificar las características de los aparatos.

07 EQUIPO PORTÁTIL OXI-BUTANO

- ✓ Un equipo de precisión que le permitirá efectuar todo tipo de soldaduras por aportación de otro material como oro, plata, cobre, latón, aluminio, estaño, etc., con la única excepción de hierro con hierro aportando varilla de hierro.
- ✓ El equipo **portátil oxi-butano** es un equipo sólido y muy económico que cumple las expectativas de los que buscan seguridad y altas prestaciones.
- ✓ Un equipo creado para dar el máximo nivel de rendimiento en cualquier situación. Tanto al profesional como en bricolaje. Todo ello, claro está, con **seguridad, fiabilidad y economía**.
- ✓ El equipo **portátil oxi-butano**, un equipo compacto, flexible, capaz de responder a la perfección ante cualquier problema.
- ✓ La mezcla de gases de oxígeno y butano le permitirá alcanzar temperaturas de hasta **2.850°C** con una gran rapidez y, por descontado, a un bajo precio.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		Oxígeno	Butano
Carga de gas		940 litros	0,5 Kg
Peso	Kg	9	1,3
Altura	mm	550	150
Diámetro	mm	140	100
Presión de trabajo	Kg/cm ²	200	3
Capacidad geométrica		lts	4,7
Peso total		Kg	20
Dimensiones	Altura	cm	75
	Longitud	cm	40
	Anchura	cm	30
Temperatura de la llama		°C	2.850
Tiempo teórico de encendido		4 horas	

EQUIPAMIENTO

	Porta-2
Soplete de soldadura	SI
Adaptable de corte	NO
Boquillas de soldadura	1
boquilla de corte	NO
Regulador de oxígeno con manómetros	SI
Regulador butano con manómetros	NO
Carritos con ruedas	SI
Manguera doble 3 metros	SI
Botella de oxígeno 940 litros	SI
Botella butano	2,8 Kg
Válvulas antirretroceso	SI



- Todos los complementos son estandarizados.
- El fabricante se reserva el derecho de modificar las características de los aparatos.

07 EQUIPO PORTÁTIL OXI-ACETILENO

- ✓ Este grupo portátil ha sido especialmente diseñado como auxiliar para la industria y para la realización de trabajos fuera del taller, tales como instalaciones de obras, viviendas, reparaciones, etc., para lo cual se le ha dotado de unas dimensiones mínimas, para convertirlo en un equipo de útil manejo sin perder sus características de máxima autonomía y efectividad.
- ✓ Con la llama oxi-acetilénica, podrá realizar cualquier tipo de soldadura, de alta o baja temperatura, sea por aleación o por aportación, sin ningún riesgo de oxidación ni descarbonización, comprendiendo en sí misma toda la gama de posibles soldaduras.
- ✓ Posee además todas las características de los tradicionales equipos de soldadura convirtiéndolo en un ejemplo de **seguridad, fiabilidad y economía.**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		Oxígeno	Butano
Carga de gas		940 litros	0,7 Kg
Peso	Kg	9	8,1
Altura	mm	550	550
Diámetro	mm	140	114
Presión de trabajo	Kg/cm ²	200	15
Capacidad geométrica	lts	4,7	3,2
Peso total	Kg	29	
Dimensiones	Altura	cm	75
	Longitud	cm	40
	Anchura	cm	30
Temperatura de la llama	°C	3.500	
Tiempo teórico de encendido		4 horas	

EQUIPAMIENTO

	Aceti-1
Soplete de soldadura	SI
Adaptable de corte	NO
Boquillas de soldadura	4
Boquilla de corte	NO
Regulador de oxígeno con manómetros	SI
Regulador acetileno con manómetros	SI
Carritos con ruedas	SI
Manguera doble 3 metros	SI
Botella de oxígeno 940 litros	SI
Botella de acetileno	0,7 Kg
Válvulas antirretroceso	SI



- Todos los complementos son estandarizados.
- El fabricante se reserva el derecho de modificar las características de los aparatos.

07 EQUIPO SEMI-PORTÁTIL OXI-ACETILENO

- ✓ Un grupo de soldadura semi-portátil diseñado especialmente para la industria que requiere trabajos continuados en soldadura o auxiliar de corte. Su máxima autonomía y efectividad lo convierten en el perfecto complemento del profesional.
- ✓ La elevada temperatura de la llama oxi-acetilénica, 3.500°C, le permite efectuar cualquier trabajo con una gran **seguridad y eficacia**.
- ✓ Un equipo que le permitirá efectuar sus trabajos en el taller o en sus desplazamientos con la garantía que exige el mercado actual.
- ✓ El equipo **semi-portátil oxi-acetileno**, una nueva generación de equipo, que le proporcionará las prestaciones necesarias para usarlo como un polivalente equipo de soldadura o corte, pudiendo realizar las más sofisticadas soldaduras y técnicas del usuario.
- ✓ Simplicidad, eficacia y experiencia es lo que ofrecemos para aumentar su producción y rendimiento. Véalo Ud. mismo. Utilizar este equipo es el único modo de apreciar completamente la seguridad y eficacia.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Oxígeno	Butano
Carga de gas	2680 litros	2,5 Kg
Peso Kg	22	31,2
Altura mm	1.240	1.240
Diámetro mm	140	140
Presión de trabajo Kg/cm ²	200	15
Capacidad geométrica lts	13,4	13,4
Peso total Kg	70	
Dimensiones	Altura cm	123
	Longitud cm	45
	Anchura cm	60
Temperatura de la llama °C	3.500	
Tiempo teórico de encendido	12 horas	

EQUIPAMIENTO

	Aceti-1
Soplete de soldadura	SI
Adaptable de corte	NO
Boquillas de soldadura	SI
Boquilla de corte	NO
Regulador de oxígeno con manómetros	SI
Regulador acetileno con manómetros	SI
Carritos con ruedas	SI
Manguera doble 4 metros	SI
Botella de oxígeno 2680 litros	SI
Botella acetileno	2,5 Kg
Válvulas antirretroceso	SI



- Todos los complementos son estandarizados.
- El fabricante se reserva el derecho de modificar las características de los aparatos.