



PORTAKIT EQUIPO PARA CORTE Y SOLDADURA PARA ACETILENO SLIMITH'S®



Aplicaciones

Equipo de alto rendimiento para aplicaciones prolongadas.

- Empresas de refrigeración y aire acondicionado.
- Mantenimiento automotriz e industrial.
- Mantenimiento en talleres de servicios y cualquier empresa que requiera alto rendimiento y seguridad en un equipo portátil.

Publicación | FTI-E-EQP59-LL-3-SL-REV-1.0
Fecha de emisión 10/25

Visita www.grupoinfra.com



Equipo de alto desempeño portátil para corte y soldadura. Ideal para trabajo industrial mediano.

Tipo de combustible: Oxígeno/Acetileno
Capacidad de corte: 6" (152 mm)
Capacidad de soldadura: 3/8" (9.5 mm)



Especificaciones técnicas

Tecnología	Asientos con carga de grafito
Modelo	EQP59-LL-3-SL
Código INFRA	4081
Tipo de combustible	Oxígeno/Acetileno
Conexión Oxígeno	Americana CGA-540
Conexión Acetileno	Americana CGA-510
Capacidad de corte	6" (152 mm)
Capacidad de soldadura	3/8" (9.5 mm)

SLIMITH'S

COMPONENTES



REGULADORES SLIMITH'S[®]



Regulador de Oxígeno

Conexión: Americana CGA-540

Presión máxima de entrada: 210 Kg/cm²

Presión de trabajo: 0 - 10 Kg/cm²

Especificaciones: Válvula de alivio calibrada a 12 Kg/cm². Manómetros con mirilla de policarbonato de 60 mm. Guarda protectora metálica, color verde.



Regulador de Acetileno

Conexión: Americana CGA-510

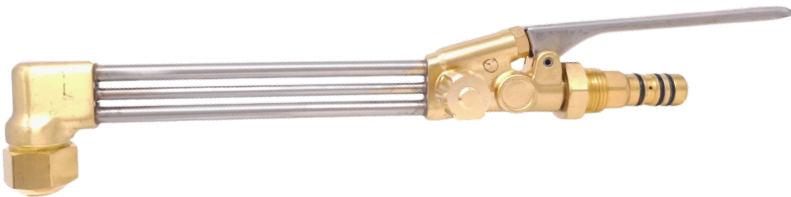
Presión máxima de entrada: 21 Kg/cm²

Presión de trabajo: 0 - 1.2 Kg/cm²

Especificaciones: Manómetros con mirilla de policarbonato de 60 mm. Guarda protectora metálica, color rojo.



MANERAL Y ADITAMENTO



Aditamento de corte

Tecnología: Asientos con carga de grafito.

Material: Latón

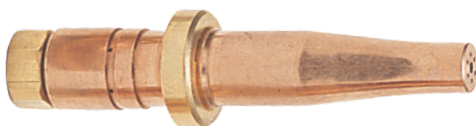


Maneral

Material: Latón



BOQUILLA DE CORTE



Boquilla de corte

Acetileno #3 (51 mm)

Código INFRA: 4137

Modelo: SC-12-3

Tecnología: Asientos con carga de grafito



INFRA® COMPONENTES



BOQUILLA PARA SOLDAR



**Boquilla para soldar
Acetileno #3 (2.38 mm)
Código INFRA: 4160
Modelo: SW-203**



CILINDROS



Cilindro de Oxígeno

Capacidad: 1.7 m³

Modelo: M60-GREEN-OX

Especificaciones: Cilindro de aluminio color verde.

Presión de servicio: 2216 PSI / 156 Kg/cm²

Peso de cilindro vacío: 10.1 Kg

Válvula integrada con conexión Americana CGA-540.



Cilindro de Acetileno

Capacidad: 1 Kg

Modelo: MPK-1000-18A

Especificaciones: Cilindro de aluminio color rojo.

Válvula integrada con conexión Americana CGA-510.



ACCESORIOS



Manguera gemela

Grado: R (OXIACETILENO)

Longitud: 5 m.



Carrito Portacilindros

Material: Acero al carbón

Para almacenamiento, protección y traslado del equipo.

***Este componente no se encuentra disponible para su venta individual.**