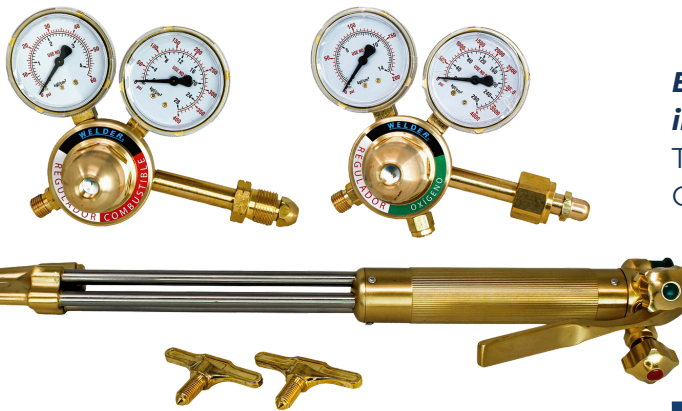




# EQUIPO DE CORTE BUTANO (GAS L.P.) WELDER® TIPO HARRIS



**Equipo de corte y soldadura para trabajo industrial mediano. Tipo Harris.**

Tipo de combustible: Oxígeno/Butano (Gas L.P.)  
Capacidad de corte: 8" (203 mm)



## Especificaciones técnicas

<b>Tecnología</b>	Asientos Planos
<b>Modelo</b>	EQP65-WM-C3
<b>Código INFRA</b>	44790
<b>Tipo de combustible</b>	<b>Oxígeno/Butano (Gas L.P.)</b>
<b>Conexión Oxígeno</b>	Americana CGA-540
<b>Conexión Butano</b>	Americana CGA-510
<b>Capacidad de corte</b>	8" (203 mm)



## Aplicaciones

Equipo de alto rendimiento para aplicaciones prolongadas.

- Industria Petrolera.
- Industria de la construcción.
- Maquiladoras.
- Ensambladoras.
- Industria Metalmeccánica, Talleres de mantenimiento y palería.



# COMPONENTES



## REGULADORES



### Regulador de Oxígeno

Modelo: OR-20BB

Conexión: Americana CGA-540

Presión máxima de entrada: 210 Kg/cm<sup>2</sup>

Presión de trabajo: 10 Kg/cm<sup>2</sup>

Especificaciones: Válvula de alivio calibrada a 12 Kg/cm<sup>2</sup>. Manómetros con mirilla de policarbonato de 60mm.



### Regulador de Acetileno

Modelo: BR-20BB

Conexión: Americana CGA-510

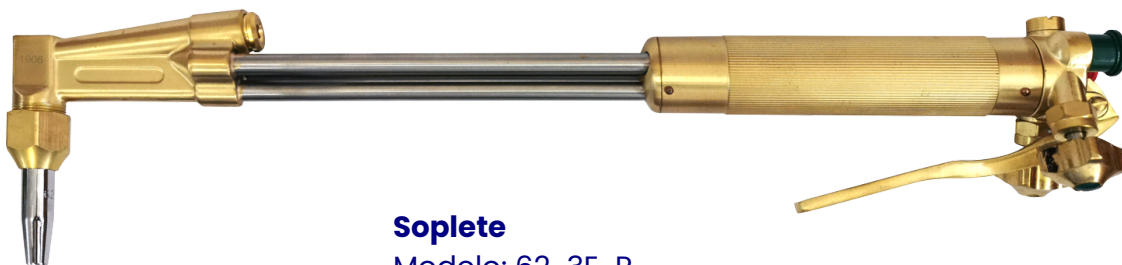
Presión máxima de entrada: 21 Kg/cm<sup>2</sup>

Presión de trabajo: 0 - 3.5 Kg/cm<sup>2</sup>

Especificaciones: Manómetros con mirilla de policarbonato de 60mm.



## SOPLETE



### Soplete

Modelo: 62-3E-P

Tecnología: Asientos Planos.

Material: Latón. Válvula de operación suave y segura tipo aguja con inserto de acero inoxidable.



## BOQUILLA DE CORTE



### Boquilla de corte

Acetileno #3 (76.2 mm)

Modelo: KSM-6290NX

Tecnología: Asientos Planos.