

Cartuchos Soldadura Fuerte / Soldadura Blanda

Maxigas 400

Gas para soldadura, corte y soldadura blanda de alto rendimiento para temperatura de llama hasta 2.200 °C. Cartucho de gas con rosca de manguito 7/16" EU



| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Modelo | Maxigas 400 |
| N°. | 035570-A |
| Código EAN | 4004625355701 (A) |
| Medidas del producto (mm) (W x H) | 65 x 260 |
| Contenido (ml) | 600 |
| Peso (g) | 352 |
| Unidades por PU | 24 |
| UE por fila / palet | 9 |
| Unidades por palet | 3 |
| Unidades por palet | 648 |
| Número de palets por camión | 60 |
| Unidades por camión | 38,880 |
| Peso del palet (kg) | 195 |
| Medidas del palet (mm) (L x An x Al) | 800 x 1,200 x 1,000 |
| Medidas de la caja (mm) (L x An x Al) | 405 x 272 x 264 |

Multigas 300

Mezcla de gas propano / butano para temperatura de llama hasta 1.900 °C. Cartucho de gas con rosca de manguito 7/16" EU



| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Modelo | Multigas 300 |
| N°. | 035510-A |
| Código EAN | 4004625355107 (A) |
| Medidas del producto (mm) (W x H) | 65 x 260 |
| Contenido (ml) | 600 |
| Peso (g) | 338 |
| Unidades por PU | 24 |
| UE por fila / palet | 9 |
| Unidades por palet | 3 |
| Unidades por palet | 648 |
| Número de palets por camión | 60 |
| Unidades por camión | 38,880 |
| Peso del palet (kg) | 191 |
| Medidas del palet (mm) (L x An x Al) | 800 x 1,200 x 1,000 |
| Medidas de la caja (mm) (L x An x Al) | 405 x 272 x 264 |

Multigas 110

Cartuchos de gas para temperatura de llama hasta 2.100 °C, adecuados para el equipo de soldadura blanda MULTI MOBILE. La especial construcción permite trabajar en cualquier posición (360°). Con conexión EU 7/16"



| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Modelo | Multigas 110 |
| N°. | 150000459 |
| Código EAN | 4004625378977 |
| Medidas del producto (mm) (W x H) | 45 x 150 |
| Contenido (ml) | 110 |
| Peso (g) | 60 |
| Unidades por PU | 12 |
| UE por fila / palet | 30 |
| Unidades por palet | 5 |
| Unidades por palet | 1800 |
| Número de palets por camión | 60 |
| Unidades por camión | 108,000 |
| Peso del palet (kg) | 198 |
| Medidas del palet (mm) (L x An x Al) | 800 x 1,200 x 1,000 |
| Medidas de la caja (mm) (L x An x Al) | 185 x 140 x 160 |

Supergas C 200 TSS

Cartucho de butano y que contiene butano y hay que punzonar, también para trabajos a baja temperatura. Fabricación según EN 417:2012, con Top Safe System (TSS) integrado. Este sistema impide fugas de gas incontroladas cuando se desconecta accidentalmente del equipo.



| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Modelo | C 200 TSS |
| N°. | 035901-A |
| Código EAN | 4004625390627 (A) |
| Medidas del producto (mm) (W x H) | 90 x 95 |
| Contenido (ml) | 330 |
| Peso (g) | 190 |
| Unidades por PU | 36 |
| UE por fila / palet | 9 |
| Unidades por palet | 3 |
| Unidades por palet | 972 |
| Número de palets por camión | 60 |
| Unidades por camión | 58,320 |
| Peso del palet (kg) | 350 |
| Medidas del palet (mm) (L x An x Al) | 800 x 1,200 x 1,180 |
| Medidas de la caja (mm) (L x An x Al) | 360 x 275 x 280 |

Unión

Soldadura con botellas

TURBOPROP

Soplete de alto rendimiento a propano para soldaduras fuertes hasta Ø 28 mm y soldaduras blandas hasta Ø 54 mm

Para soldadura fuerte y blanda de tubos de cobre y acero hasta 2.200 °C, sin oxígeno, además para trabajos que requieren calor, retractilado o limpieza por llama



Perfil de Producto

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Alta temperatura de llama gracias a la turbina, con mayor autoinducción de aire y cámara de combustión 4 ó 5 veces más grande
- Ahorro de gas y funcionamiento suave con la válvula economizadora
- Válvula de cierre que impide escapes descontrolados de gas

DATOS TÉCNICOS

Autoinducción de aire: Turbina y cámara de combustión
Soplete: Recubrimiento superficial, latón cromado
Conexión boquilla: G 3/8" L



Boquillas TURBOPROP para soldadura fuerte con conexión a rosca

| Ø mm | g/h 2 bar | kWh - kcal - BTU | | Nº. |
|-------|-----------|-----------------------|---|------------------|
| 10 mm | 70 | 0,89 - 770 - 3,055 | 1 | 221090116 |
| 12 mm | 110 | 1,41 - 1.210 - 4.815 | 1 | 530232 |
| 15 mm | 180 | 2,30 - 1.980 - 7.855 | 1 | 221090316 |
| 18 mm | 240 | 3,07 - 2.640 - 10.485 | 1 | 530234 |

| Modelo | | Nº. |
|---|--|------------------|
| Soplete TUBOPROP + Manguera 2 m. en blister | | P00109216 |

AIRPROP ENCHUFE RÁPIDO

Sopletes de alto rendimiento a propano para soldaduras fuertes hasta Ø 22 mm y soldaduras blandas hasta Ø 54 mm

Para soldadura fuerte y blanda de tubos de cobre y acero hasta 2.200 °C Sin oxígeno, para trabajos que requieren calor, retractilado o limpieza por llama



Perfil de Producto

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Llama envolvente y concentrada con la turbina de gas incorporada en el soplete
- Totalmente hermético por la tecnología optimizada de válvulas
- Ahorro de gas y funcionamiento suave con la válvula economizadora
- Cambio de quemador rápido sin herramientas

DATOS TÉCNICOS

Autoinducción de aire: Turbina y cámara de combustión
Soplete: Recubrimiento superficial, latón cromado
Conexión boquilla: G 3/8" LH

Turbina de gas incorporada en el soplete

Llama envolvente y concentrada



Boquilla AIRPROP para soldadura fuerte con conexión rápida

Conexión por enchufe rápido

| Ø mm | | g/h 2 bar | kWh - kcal - BTU | | Nº. |
|-------|-----|-----------|-----------------------|-----|------------------|
| 14 mm | 140 | 125 | 1,60 - 1,375 - 5,465 | 95 | 221131416 |
| 16 mm | 145 | 180 | 2,30 - 3,300 - 7,885 | 100 | 221131616 |
| 19 mm | 170 | 300 | 3,84 - 3,300 - 13,115 | 130 | 221131916 |
| 22 mm | 171 | 400 | 5,12 - 4,400 - 26,195 | 145 | 221132216 |

| Modelo | | Nº. |
|---|-----|------------------|
| Set de soldadura AIRPROP sin regulador de Propano en estuche metálico | 2.8 | 31092 |
| AIRPROP enchufe rápido con mangueras 2 m. Blister | | 253000716 |

Sopletes a manguera

Sopletes de alto rendimiento a butano-propano para soldaduras fuertes hasta Ø 22 mm y blandas hasta Ø 54 mm

Perfil de Producto

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Llama envolvente y concentrada con la turbina de gas incorporada en el soplete
- Totalmente hermético por la tecnología optimizada de válvulas
- Ahorro de gas y funcionamiento suave con la válvula economizadora
- Cambio de quemador rápido sin herramientas

Para soldadura hasta 2.200 °C. Sin oxígeno, además para trabajos que requieren calor, retractilado o limpieza por llama.

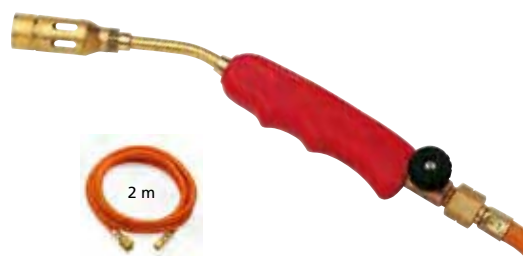
DATOS TÉCNICOS

Autoinducción de aire: Turbina y cámara de combustión
Soplete: Recubrimiento superficial, latón cromado
Conexión de manguera: 3/8" L

Soplete MONOBLOCK

Se presentan en doble burbuja de plástico, incluye: Mango con regulador, llama piloto y economizador, 2 m. de manguera de alta presión, boquilla Airprop de 22 mm. Ø y conexión salida W21,8.

| Modelo |  | Nº. |
|-------------------|---|-----------|
| Soplete MONOBLOCK | 1 | 253000916 |



Soplete ECO

Se presentan en doble burbuja de plástico, incluye: Mango con regulador, 2 m. de manguera de alta presión, quemador de 22 mm. Ø y lanza 100 mm.

| Modelo |  | Nº. |
|-------------|---|-----------|
| Soplete ECO | 1 | 253000616 |



Soplete AIRPROP®

Se presentan en doble burbuja de plástico, incluye: Mango con regulador, 2 m. de manguera de alta presión, boquilla Airprop de 19 mm. Ø y conexión salida W21,8.

| Modelo |  | Nº. |
|-----------------|---|-----------|
| Soplete AIRPROP | 1 | P00408916 |




Soplete AIRPROP PLUS

Se presentan en doble burbuja de plástico, incluye: Mango con regulador, llama piloto y economizador, 2 m. de manguera de alta presión, boquilla Airprop de 22 mm. Ø y conexión salida W21,8.

| Modelo |  | Nº. |
|----------------------|---|-----------|
| Soplete AIRPROP PLUS | 1 | P00508916 |



Quemador AIRPROP conexión rosca

| L mm | Ø mm | g/h 2 bar | kWh – kcal – BTU |  | Nº. |
|---------|-------|-----------|-----------------------|---|-------|
| 135 | 12 mm | 85 | 1.09 – 935 – 3,725 | 1 | 30912 |
| 140 | 14 mm | 125 | 1.60 – 1,375 – 5,465 | 1 | 30913 |
| 145 | 16 mm | 180 | 2.30 – 3,300 – 7,885 | 1 | 30914 |
| 170 | 19 mm | 300 | 3.84 – 3,300 – 13,115 | 1 | 30915 |
| 171 | 22 mm | 400 | 5.12 – 4,400 – 26,195 | 1 | 30916 |
| 270 | 28 mm | 600 | 7.67 – 66,00 – 17,485 | 1 | 30917 |

