

Ligeras y fáciles de utilizar, estas antorchas ofrecen una maniobrabilidad ideal para una soldadura ágil. El mango moldeado ofrece una adherencia óptima para realizar la soldadura perfecta. Especialmente recomendada para los equipos de soldadura MMA equipados con la función TIG LIFT.

## CARACTERÍSTICAS

### Antorcha SR 17 Válvula

**Refrigeración:** Aire

**Capacidad:**

- corriente continua (DC): 140A

- corriente alterna (AC): 125A

**Ciclo de trabajo:** 60 %

**Electrodo de tungsteno:** Ø 0,5 - 2,4 mm



## CONFIGURACIONES

|         | l (m) | Art. code |
|---------|-------|-----------|
| Ø 10/25 | 4m    | 044425    |
| Ø 35/50 | 4m    | 044401    |



## INCLUYE

Todos los consumibles indispensables para tu antorcha TIG SR17 en una caja:



- 2 boquillas (N5 y N7)
- 2 portamordazas (Ø1,6 + Ø2/2,4)
- 2 mordazas (Ø1,6 + Ø2,4)
- 2 capuchones (1 corto y 1 largo)
- 2 electrodos de tungsteno WR2 AC/DC (Ø1,6 + Ø2,4)

• Disponible igualmente a la venta sin la antorcha (ref. 044678)

## CONSUMIBLES

ESTÁNDAR

Boquilla



|              |      |        |
|--------------|------|--------|
| N 4 - Ø 6.5  | (x3) | 038394 |
| N 5 - Ø 8.0  | (x3) | 045026 |
| N 6 - Ø 9.5  | (x3) | 038400 |
| N 7 - Ø 11   | (x3) | 045033 |
| N 8 - Ø 12.5 | (x3) | 045286 |
| N 10 - Ø 16  | (x3) | 045293 |
| N 12 - Ø 19  | (x3) | 045309 |

Portamordaza



|           |      |        |
|-----------|------|--------|
| Ø 1.6     | (x3) | 044968 |
| Ø 2.0/2.4 | (x3) | 044975 |
| Ø 3.2     | (x3) | 045118 |
| Ø 4       | (x3) | 047648 |

Anilla aislante estándar



(x1) 045040

Mordaza



|       |      |        |
|-------|------|--------|
| Ø 1.6 | (x3) | 044982 |
| Ø 2.0 | (x3) | 044999 |
| Ø 2.4 | (x3) | 045019 |
| Ø 3.2 | (x3) | 045125 |
| Ø 4   | (x3) | 047655 |

Capuchón



|        |      |        |
|--------|------|--------|
| Courte | (x1) | 044944 |
| Longue | (x1) | 044951 |

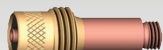
MONTAJE PRO

Boquilla difusor



|            |      |        |
|------------|------|--------|
| N5 - Ø 8.0 | (x3) | 045071 |
| N7 - Ø 11  | (x3) | 045088 |

Portamordaza difusor



|           |      |        |
|-----------|------|--------|
| Ø 1.6     | (x2) | 045057 |
| Ø 2.0/2.4 | (x2) | 045064 |

Anilla aislante difusor



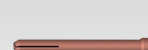
(x1) 045095

Anilla aislante estándar



(x1) 045040

Mordaza



|       |      |        |
|-------|------|--------|
| Ø 1.6 | (x3) | 044982 |
| Ø 2.0 | (x3) | 044999 |
| Ø 2.4 | (x3) | 045019 |

Capuchón



|        |      |        |
|--------|------|--------|
| Courte | (x1) | 044944 |
| Longue | (x1) | 044951 |

## RECOMENDACIONES

|                         | GYSMI E160 | GYSMI E200 FV | PROGYS 200A PFC | PROGYS 200E FV CEL | PROGYS 250 TRI | PROGYS CEL 250 TRI | PROGYS FLEX 250 CEL | EXAGON |
|-------------------------|------------|---------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------------|--------|
| SR17 V conexión 10/25 * | ✓          | ✓             | ✓               | -                  | -              | -                  | -                   | -      |
| SR17 V conexión 35/50   | -          | -             | -               | ✓                  | ✓              | ✓                  | ✓                   | ✓      |

\*Compatible GYSMI 130P, GYSMI 160P, GYSMI 200P y PROGYS 180A.