

**Características Técnicas**  
*Technical Data*

Corpo Compacto, Resistente a Impactos, com Isolamento Térmico e Elétrico  
Duas Opções de Difusores do Gás  
Punho Ergonômico  
Versátil/Compacta/Leve

**Indicações**  
*Recommendation*

Caldeiraria Leves e Pesadas,  
Oficinas e Indústrias em Geral  
  
Trabalhos c/Arames Sólidos,  
Tubulares, Alumínio e Inox

Catálogo Digital  
QR Code



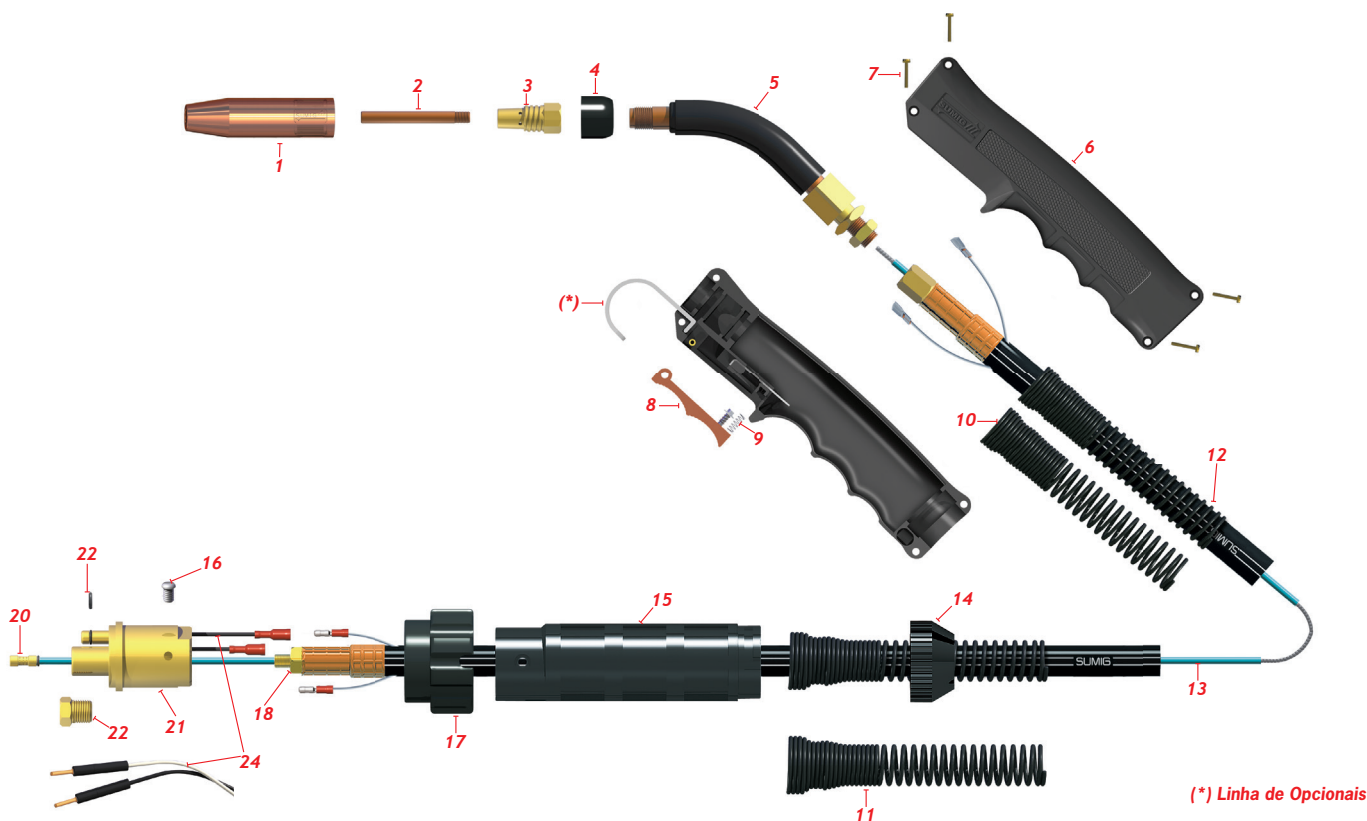
Ciclo de Trabalho - Duty Cycle



**0,8 a 1,6**

Arames (mm)  
Wire (mm)

| Código/Code | Descrição/Description           | Med./Mes. |
|-------------|---------------------------------|-----------|
| 0510.2011   | Tocha de Solda MIG/MAG Weld 515 | 3,00m     |
| 0510.2025   | Weld 515 MIG/MAG Welding Torch  | 4,00m     |
| 0510.2012   |                                 | 5,00m     |



(\*) Linha de Opcionais

| Pos. | Código/Code      | Descrição/Description              | Med./Mes.     |
|------|------------------|------------------------------------|---------------|
| 01   | 0510.1020        | Ponteira Única Rosca Quadrada      | ø16x96mm      |
| 02   | 0510.1010        | Tubo de Contato Longo Weld         | 0,80mm        |
|      | 0510.1011        |                                    | 0,90mm        |
|      | 0510.1012        |                                    | 1,00mm        |
|      | <b>0510.1013</b> |                                    | <b>1,20mm</b> |
|      | 0510.1014        |                                    | 1,60mm        |
| 03   | 0510.1016        | Difusor de Gás Rosca Quadrada Weld |               |
| 04   | 0500.1103        | Isolador de Fibra                  |               |
| 05   | 0500.1104        | Corpo da Tocha 50°                 |               |
| 06   | 0500.2223        | Punho da Tocha Ergonômico          |               |
| 07   | 0500.1106        | Parafuso do Punho da Tocha         |               |

| Pos. | Código/Code      | Descrição/Description                     | Med./Mes.    |
|------|------------------|---|--------------|
| 08   | 0500.1013        | Acionamento Curto da Tocha                |              |
| 09   | 0500.1014        | Mola do Acionamento Curto                 |              |
| 10   | 0500.1124        | Mola Dianteira do Cabo                    |              |
| 11   | 0500.1125        | Mola Traseira do Cabo                     |              |
| 12   | 0510.1028        | Cabo de Corrente Weld - 50mm <sup>2</sup> | 3,00m        |
|      | 0510.1043        |   | 4,00m        |
|      | 0500.1029        |   | 5,00m        |
|      | 0500.1024        |   | 4,00m        |
| 13   | 0500.1634        | Guia Espiral Preto Weld - 0,80/1,00mm     | 5,00m        |
|      | <b>0500.1381</b> | Guia Espiral Azul Weld - 1,20/1,60mm      | <b>4,00m</b> |
|      | <b>0500.2481</b> |   | <b>5,00m</b> |
| 14   | 0500.1026        | Porca Fix. da Mola Euro Conector          |              |

| Pos. | Código/Code | Descrição/Description                         | Med./Mes. |
|------|-------------|---|-----------|
| 15   | 0500.1036   | Suporte do Euro Conector                      |           |
| 16   | 0500.1028   | Parafuso Fixador do Euro Conector             |           |
| 17   | 0510.1029   | Porca do Euro Conector                        |           |
| 18   | 0500.1030   | Porca de Encosto                              |           |
| 19   | 0500.1031   | Anel O'Ring do Guia Espiral                   |           |
| 20   | 0500.2727   | Euro Conector Macho                           |           |
| 21   | 0500.2603   | Porca Fixadora do Guia Espiral                |           |
| 22   | 0500.1034   | Anel O'Ring do Gás                            |           |
| 23   | 0801.5170   | Conjunto Contato Retrátil Macho Lado da Tocha |           |