



**Características Técnicas**  
Technical Data

Punho de Forma Arredondada  
*Rounded Shaped Handle*  
Suporte Giratório e Mola Dianteira que Permite Maior Flexibilidade  
*Rotating Joint and Spring in the Handle Guarantees Great Ergonomics*  
Versátil/Compacta  
*Versatile/compact*  
Resistente/Compacta  
*Resistance/Compact*

**Indicações**  
Recommendation

Caldeiraria Leves e Pesadas  
*Light and Heavy Works*  
Oficinas - Garage  
*Industries em Geral - Industry*  
Trabalhos c/Arames Solidos,  
Tubulares, Alumínio e Inox  
*Works with Solid, Tubular,  
Aluminium and Stainless Wires*

Catálogo Digital  
QR Code



Ciclo de Trabalho - Duty Cycle



CO<sub>2</sub>

Argônio e Misturas  
*Argon Mixture*

0,8 a 1,6

Arames (mm)  
*Wire (mm)*

SU 535

Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
0500.5105		2,00m
0500.5085	Tocha de Solda MIG/MAG SU 535	3,00m
0500.5086	Rosca Quadrada/Euro Conector SU 535 MIG/MAG Welding Torch w/ Square Spiral Euro Connector	4,50m
0500.5106		5,50m

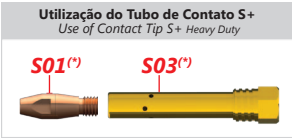
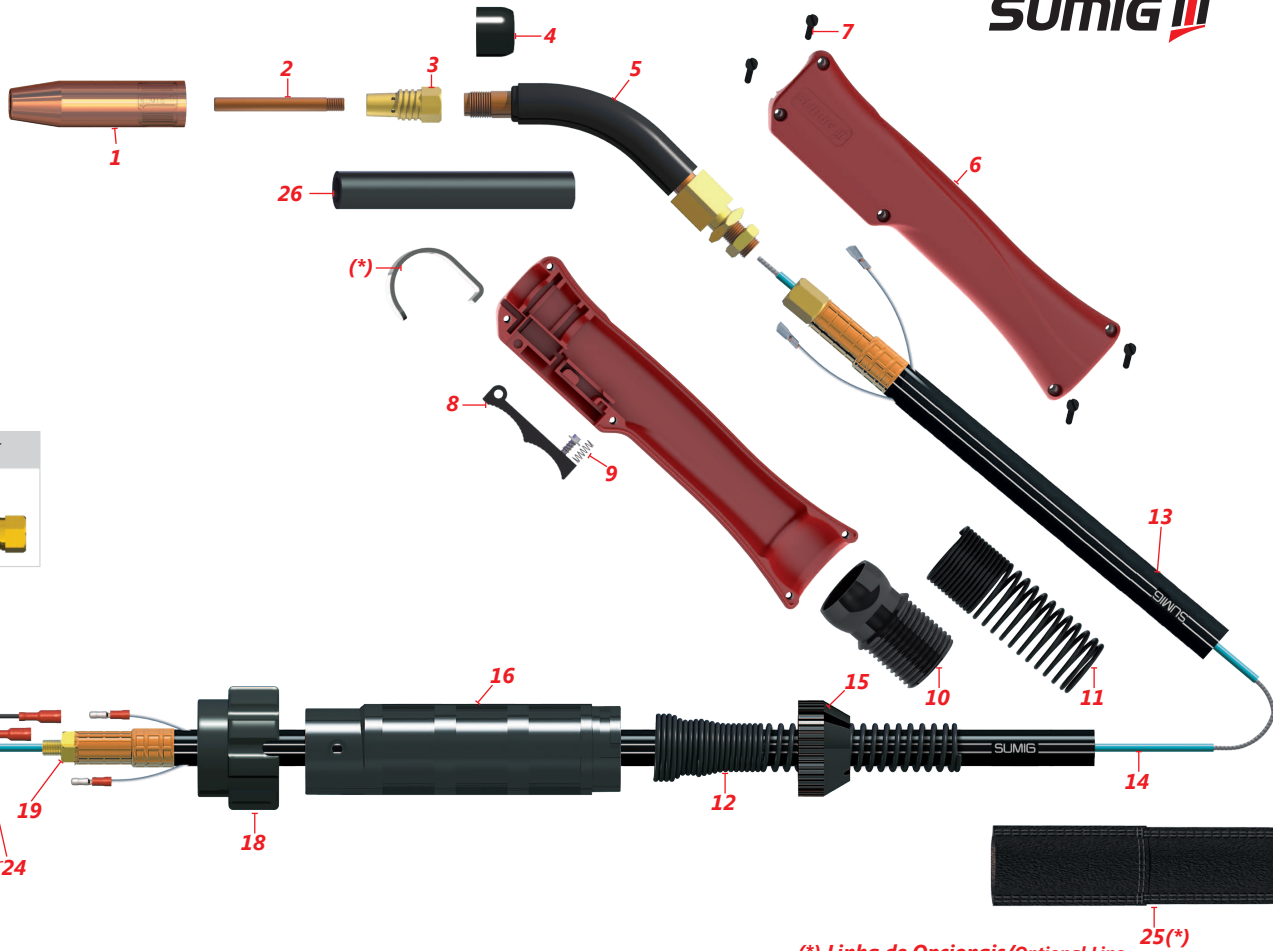
**Tocha/Torch MIG/MAG SU535**

**Foto/Photo**      **Pos.**      **Código/Code**      **Descrição/Description**      **Med./Mes.**  
Códigos para Utilização do Tubo de Contato S+ / Codes for the use of the Contact Tip S+ Heavy Duty

	S01(*)	0900.1371	Tubo de Contato S+ <i>Contact Tip S+ Heavy Duty</i>	1,00mm
		0900.1316		1,20mm
		0900.1372		1,60mm
	S03(*)	0500.2997	Difusor de Gás p/ S+ <i>Gas Diffuser S+ Heavy Duty</i>	
	01	<b>0500.2778</b>	Ponteira Única Rosca Quadrada <i>Long Nozzle w/Square Spiral</i>	<b>ø16x96mm</b>
		0500.2779		ø19x96mm
	02	0500.1085	Tubo de Contato Longo E-Cu <i>E-Cu Long Contact Tip</i>	0,80mm
		<b>0500.1086</b>		<b>1,00mm</b>
		0500.1087		1,20mm
		0500.1088		1,60mm
	03	0500.1101	Difusor de Gás Rosca Quadrada <i>Gas Diffuser w/Square Spiral</i>	
	04	<b>0500.1103</b>	Isolador de Fibra <i>Fiber Gas Diffuser Insulator</i>	

**Foto/Photo**      **Pos.**      **Código/Code**      **Descrição/Description**      **Med./Mes.**

	05	<b>0500.1104</b>	Corpo da Tocha 50° (156 mm) <i>50° Torch Body</i>	
		0500.2589	Corpo da Tocha 60° <i>60° Torch Body</i>	
		0500.2430	Corpo da Tocha Flexível <i>Flexible Torch Body</i>	
	06	0502.1455	Punho da Tocha <i>Torch Handle</i>	
	07	0500.1106	Parafuso do Punho da Tocha <i>Torch Handle Screw</i>	
	08	0502.1427	Acionamento Curto da Tocha <i>Short Torch Trigger</i>	
	09	0500.1014	Mola do Acionamento Curto <i>Short Trigger Spring</i>	
	10	0502.1448	Suporte Giratório do Punho <i>Rotating Joint</i>	
	11	0502.1456	Mola Dianteira do Cabo <i>Cable Front Spring</i>	
	12	0500.1125	Mola Traseira do Cabo <i>Rear Cable Protection Spring</i>	



(\*) Linha de Opcionais/Optional Line 25(\*)

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	13	0502.1639		2,00m
		0502.1459	Cabo de Corrente 50mm <sup>2</sup> Current Cable 50mm <sup>2</sup>	3,00m
		0502.1460		4,50m
		0502.1638		5,50m
	14	0500.1114		2,00m
		0500.1115	Guia Espiral Preto 0,80/1,00mm Black Steel Liner 0,80/1,00mm	3,00m
		0500.1116		4,50m
		0500.1244		5,50m
		0500.1117		3,00m
		0500.1118	Guia Espiral Azul 1,20/1,60mm Blue Steel Liner 1,20/1,60mm	3,00m
		0500.1119		4,50m
		0500.1245		5,50m

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	15	0500.1026	Porca Fix. da Mola Euro Conector Euro Connector Spring Nut	
	16	0500.1027	Suporte do Euro Conector Euro Connector Support	
	17	0500.1028	Parafuso Fixador do Euro Conector Euro Connector Screw	
	18	0500.1029	Porca do Euro Conector Euro Connector Nut	
	19	0500.1030	Porca de Encosto Nut	
	20	0500.1031	Anel O'Ring do Guia Espiral Steel Liner O-Ring	
	21	0500.2727	Euro Conector Macho Male Connector	
	22	0500.2603	Porca Fixadora do Guia Espiral Steel Liner Nut	
	23	0500.1034	Anel O'Ring do Gás Gas O-Ring	
	24	0801.5170	Conjunto Contato Retrátil Macho Lado da Tocha Spring Pin	
	25	0502.1423	Capa Protetora do Cabo(Opcional) Cable Protection Cover(Optional)	p/Metro per Meter
	26	0500.1937	Isolador do Corpo Insulator Body	