



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
Corpo Longo Compacto, Resistente a Impactos com Isolamento Térmico e Elétrico
Long Compact body, impact resistance, electric and thermal insulation
Resistente/Compacta
Resistance/Compact

Indicações
Recommendation

Caldeiraria Leves e Pesadas
Light and Heavy Work
Oficinas - Garage
Industries in General - 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



1,0 a 1,6

Arames (mm)
Wire (mm)

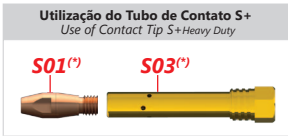
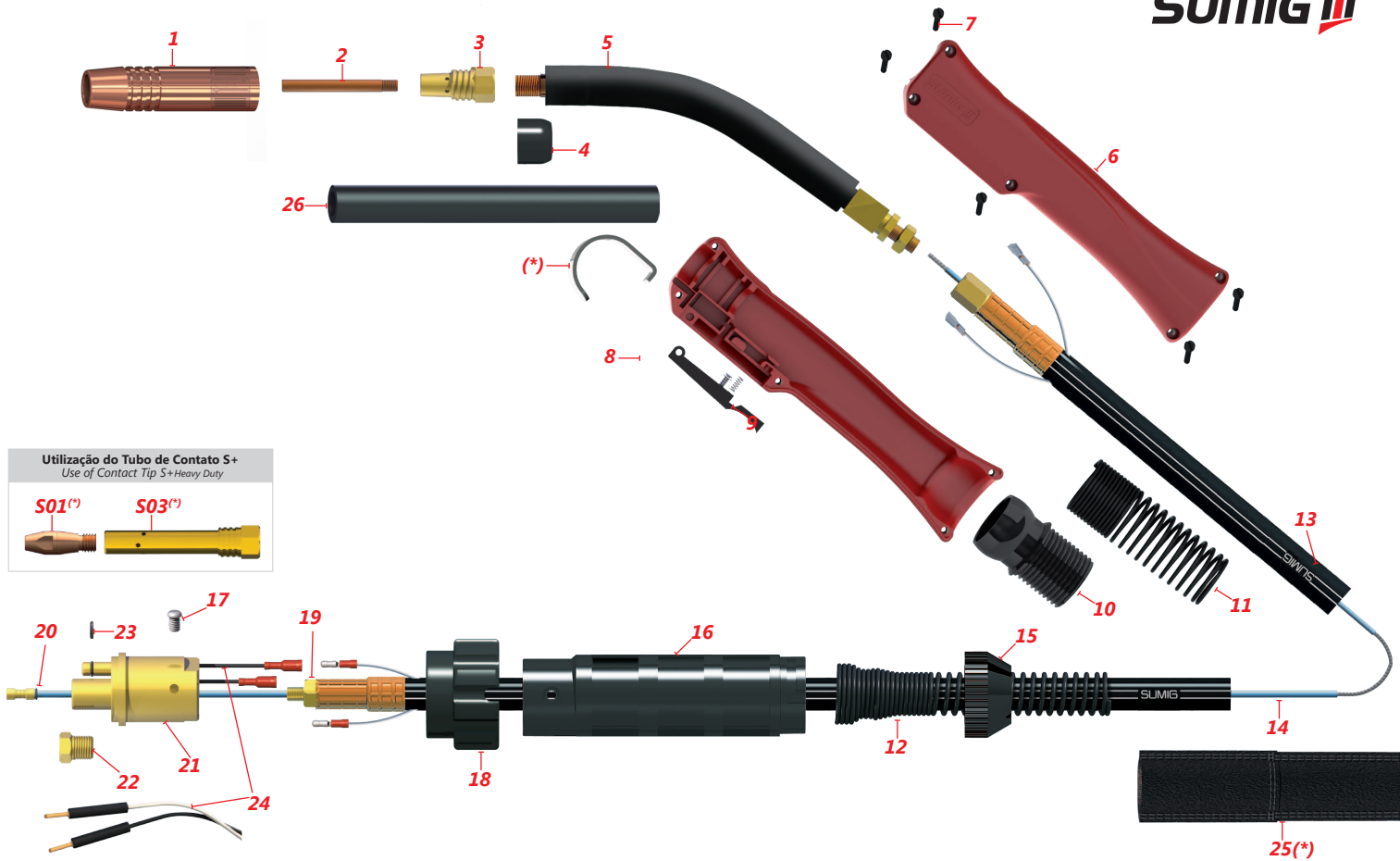
SU 595

Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
0500.6177		3,00m
0500.6153	Tocha de Solda MIG/MAG SU 595	3,00m
0500.6154	Rosca Quadrada/Euro Conector SU 595 MIG/MAG Welding Torch w/ Square Spiral Euro Connector	4,50m
0500.6178		5,50m

Tocha/Torch MIG/MAG SU595

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+ Contact Tip S+ Heavy Duty	1,00mm
		0900.1316		1,20mm
		0900.1372		1,60mm
	S03(*)	0500.2997	Difusor de Gás p/ S+ Gas Diffuser S+ Heavy Duty	
	01	0500.2780	Ponteira Única Defletora Rosca Quadrada Long Nozzle w/Square Spiral	ø16x96mm
		0500.2781		ø19x96mm
	02	0500.1086	Tubo de Contato Longo Long Contact Tip	1,00mm
		0500.1087		1,20mm
		0500.1088		1,60mm
	03	0500.1101	Difusor de Gás Rosca Quadrada Gas Diffuser w/Square Spiral	
	04	0500.1103	Isolador de Fibra Fiber Gas Diffuser Insulator	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	05	0500.1129	Corpo da Tocha (232 mm) Torch Body	
	06	0502.1455	Punho da Tocha Torch Handle	
	07	0500.1106	Parafuso do Punho da Tocha Torch Handle Screw	
	08	0502.1429	Acionamento Médio da Tocha Medium Torch Trigger	
	09	0500.1326	Mola do Acionamento Médio Medium Trigger Spring	
	10	0502.1448	Suporte Giratório do Punho Rotating Joint	
	11	0502.1456	Mola Dianteira do Cabo Cable Front Spring	
	12	0500.1125	Mola Traseira do Cabo Rear Cable Protection Spring	



(*) Linha de Opcionais/Optional Line

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	13	0502.1639		2,00m
		0502.1460	Cabo de Corrente 50mm ² Current Cable 50mm ²	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		2,00m
	14	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 Connector 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 Esp. 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	0502.1623	Isolador do Corpo Insulator Body	