



CATÁLOGO DE
TOCHAS
CORTE PLASMA



FUNDADA EM 1980, COM MAIS DE 10 MIL CLIENTES ATENDIDOS, SUMIG É ESPECIALIZADA EM **SOLUÇÕES PARA SOLDA E CORTE.**



Empresa Consolidada



Ampla Rede de Assistência Técnica



Assessoria em Soldagem



Referência Internacional em Soluções para Solda e Corte



Maior Fabricante de Tochas MIG/MAG, TIG, Plasma e Robô da América Latina



Mais de 2 mil Revendedores em todo o Brasil



Equipamentos de Solda e Corte para empresas de todos os segmentos



Mais de 700 Células de Soldagem Robotizadas comercializadas no Brasil e no Exterior

SUMIG III

Número 1 em Soldagem na América Latina



SUMIG III

ÍNDICE / SUMMARY

TOCHAS DE CORTE/Cutting Torches

04

Modelo Model	Corrente (A) / Ciclo de Trabalho (%) Current Duty Cycle	Capacidade de Corte (mm) Cutting Capacity (mm)	Página Page
SUPLASMA 100	de 30A até 125A	até 100 mm Ciclo Reduzido	04
SU 42	40A/60%	até 8 mm	06
SU 45	40A/60%	até 8 mm	08
SU 70	70A/60%	até 22 mm	10
SU 75	70A/60%	até 22 mm	12
SU 150	150A/60%	até 40 mm	14

TOCHAS DE GOIVAGEM/Gouging Torches

16

SU 1600	600A/60% 1000A/100%	-	16
----------------	------------------------	---	-----------



Características Técnicas Technical Data

Sem alta frequência; *Without High Frequency*
Alta durabilidade dos consumíveis; *Long Life Consumables*
Performance superior *High Level Performance*

Indicações Recommendation

Para aplicação manual com punho ergonômico;
For manual plasma cutting with Ergonomic Handle
Para automação/mecanização;
For Automation

Catálogo Digital
QR Code

Corrente - Current



Código/Code	Descr./Descr.	Corpo/Body	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.8292	Tocha de Corte Suplasma 45A <i>Suplasma 100 Plasma Cutting Torch</i>	Manual <i>Manual</i>	6m	●
0700.8301	Tocha de Corte Suplasma 65A <i>Suplasma Cutting Torch 65A</i>			●
0700.8302	Tocha de Corte Suplasma 105A <i>Suplasma Cutting Torch 105A</i>			●
0700.8200	Tocha de Corte Suplasma 85A <i>Suplasma Cutting Torch 85A</i>			●
0700.8259	Tocha de Corte Suplasma 85A com capa de Lona			●
0700.8260	Tocha de Corte Suplasma com conector TD 85A			●
0700.8266	Tocha de Corte Suplasma com conector HY 45			●
0700.8267	Tocha de Corte Suplasma com conector HY 65/85			●
0700.8268	Tocha de Corte Suplasma com conector HY 105			●
0700.8269	Tocha de Corte Suplasma com conector HY 125			●

Tocha/Torch Plasma Suplasma 100

Código/Code	Corpo/Body	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.8233	Tocha de Corte Suplasma 105A	8m	●
0700.8235		15m	●
0700.8275	Tocha de Corte Suplasma com Conector HY 65/85	8m	●
0700.8276	Tocha de Corte Suplasma com Conector HY 105A	8m	●
0700.8277	Tocha de Corte Suplasma com Conector HY 125A	8m	●
0700.8278	Tocha de Corte Suplasma com Conector HY 65/85A	15m	●
0700.8279	Tocha de Corte Suplasma com Conector HY 105A	15m	●
0700.8280	Tocha de Corte Suplasma com Conector HY 125A	15m	●
0700.8236	Tocha de Corte Suplasma 105A	8m	●
0700.8237		15m	●
0700.8273	Tocha de Corte Suplasma 125A com Conector TD	8m	●
0700.8274		15m	●

Tocha/Torch Plasma Suplasma 100

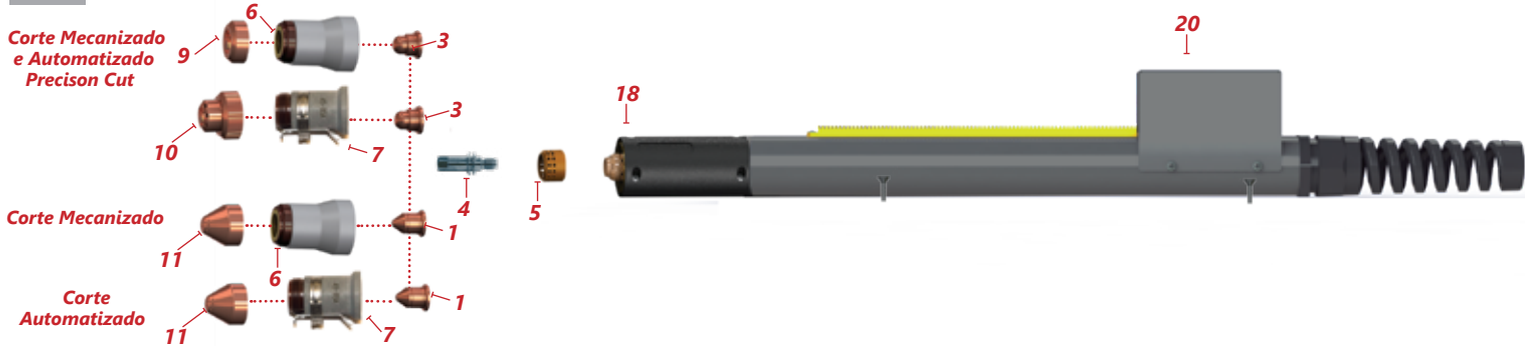
Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Amp
	01	0700.8202	Bico de Corte <i>Cutting Tip</i>	45A
		0700.8203		65A
		0700.8204		85A
		0700.8205		105A
		0700.8206		125A
	02	0700.8249	Bico de Goivagem <i>Cutting Tip</i>	65-85A
		0700.8250		105A
		0700.8251		125A
	03	0700.8225	Bico de Corte Precision Cut <i>Precision Cut Cutting Tip</i>	45A
	04	0700.8290	Eletrodo com Banho <i>Electrode</i>	
	05	0700.8209	Anel Isolante <i>Swirl Ring</i>	45-85A
		0700.8210		100-125A

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Amp
	06	0700.8211	Bocal de Retenção com Rosca <i>Shield Cup Body</i>	45-85A
		0700.8212		100-125A
	07	0700.8242	Bocal de Retenção com Sensor	45-85A
		0700.8243		100-125A
	08	0700.8213	Espaçador de Arraste <i>Shield Cap Hand</i>	45-85A
		0700.8214		100-125A
	09	0700.8228	Bocal Defletor p/ Corte Exposto <i>Precision Cut Deflector Precision Cut</i>	45A
	10	0700.8244	Bocal Defletor Precision Cut	45A
	11	0700.8216	Espaçador para Automação/Goivagem	45-85A
		0700.8217		100-125A
	12	0700.8252	Espaçador Suplasma para Goivagem	

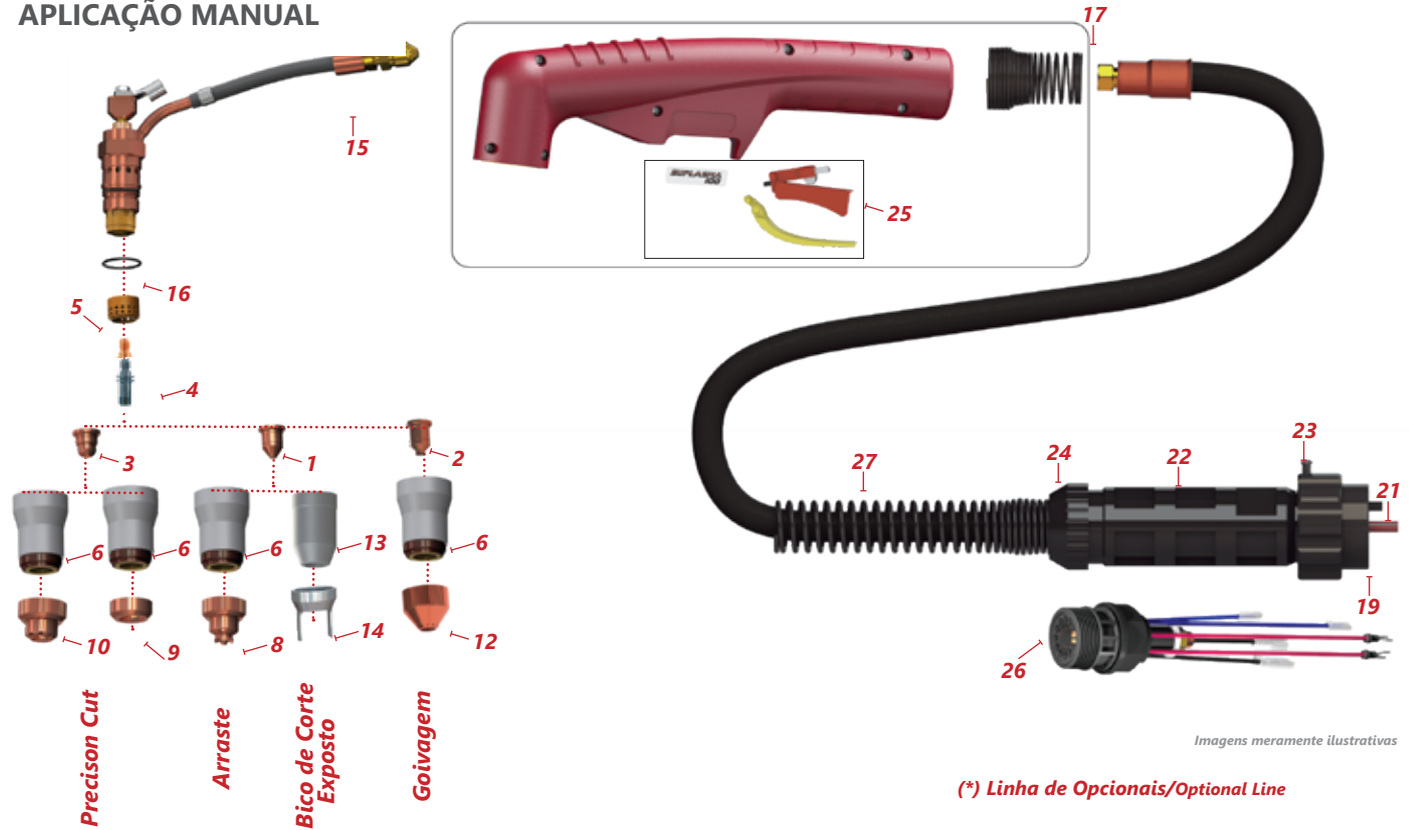
01

APLICAÇÃO AUTOMAÇÃO / MECANIZAÇÃO



02

APLICAÇÃO MANUAL



Imagens meramente ilustrativas

(*) Linha de Opcionais/Optional Line

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description
	13	0700.8215	Bocal de Retenção p/ Espaçador 2 pontas Shield Cup Body
	14	0700.8218	Espaçador 2 pontas Standoff Cutting Guide
	15	0700.8226	Corpo da Tocha Torch Body
	16	0700.8208	Anel O'Ring O'Ring
	17	0700.8227	Kit Punho da Tocha com Mola e Acionamento Handle
	18	0700.8224	Corpo Mecanizado
	19	0700.8299	Porca do Conector
	20	0700.8240	Punho Mecanizado/Automatizado com Cremalheira
	21	0700.8219	Conector Macho Suplasma Male Suplasma Connector
	22	0700.8270	Suporte do Conector

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Amp/Med
	23	0500.1028	Parafuso do Conector Screw	
	24	0500.1026	Porca Fixadora da Mola Nut	
	25	0700.8256	Kit de Acionamento	
	26	0700.8247	Kit Conector Fêmea Realcut para Máquina	
	27	0500.1125	Mola Traseira do Cabo	
	*	0700.8253	Kit Compasso	
	*	1400.5013	Suporte Para Cremalheira Torch Support	



Características Técnicas
Technical Data

Compatível com sistemas de abertura de arco por Alta Frequência (HF).
Compatible with High Frequency (HF) opening arc systems.

Indicações
Recommendation

Para Máquinas de Corte sem arco piloto.
For Cutting Machines without pilot arc.

Catálogo Digital

Corrente - Current



até 8,0 mm

Capacidade de Corte
Cutting Capacity

Código/Code	Descr./Descr.	Corpo/Body	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.5007	Tocha de Corte Plasma SU42 <i>SU42 Plasma Cutting Torch</i>	Manual <i>Manual</i>	4,50m	●

Tocha/Torch Plasma SU42

Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description
	01	0700.2073	Bocal de Retenção <i>Nozzle Retaining Cap</i>
	02	0700.2070	Bico de Corte <i>Tip</i>
	03	0700.2072	Difusor de Ar <i>Air Diffuser</i>

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description
	04	0700.2071	Eletrodo de Corte <i>Electrode</i>
	05	0700.2113	Corpo da Tocha <i>Torch Body</i>
	06	0700.2116	Anel O'Ring do Corpo <i>Body O-Ring</i>



Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes	Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description
	07	0700.2114	Punho da Tocha Torch Handle			10	1909.5093	Conector Connector
	08	0700.2115	Cabo de Corrente Current Cable	4,50m				
	09	0700.2079	Isolador Traseiro Back Insulator			11	0600.1023	Acionamento da Tocha Torch Trigger



Características Técnicas
Technical Data

Sem Alta Frequência
Without High Frequency

Punho Ergonômico
Ergonomic Handle

Indicações
Recommendation

Para Máquinas de Corte sem Alta frequência
For Cutting Machines Without High Frequency

Catálogo Digital
QR Code

Corrente - Current



até 8,0 mm

Capacidade de Corte
Cutting Capacity

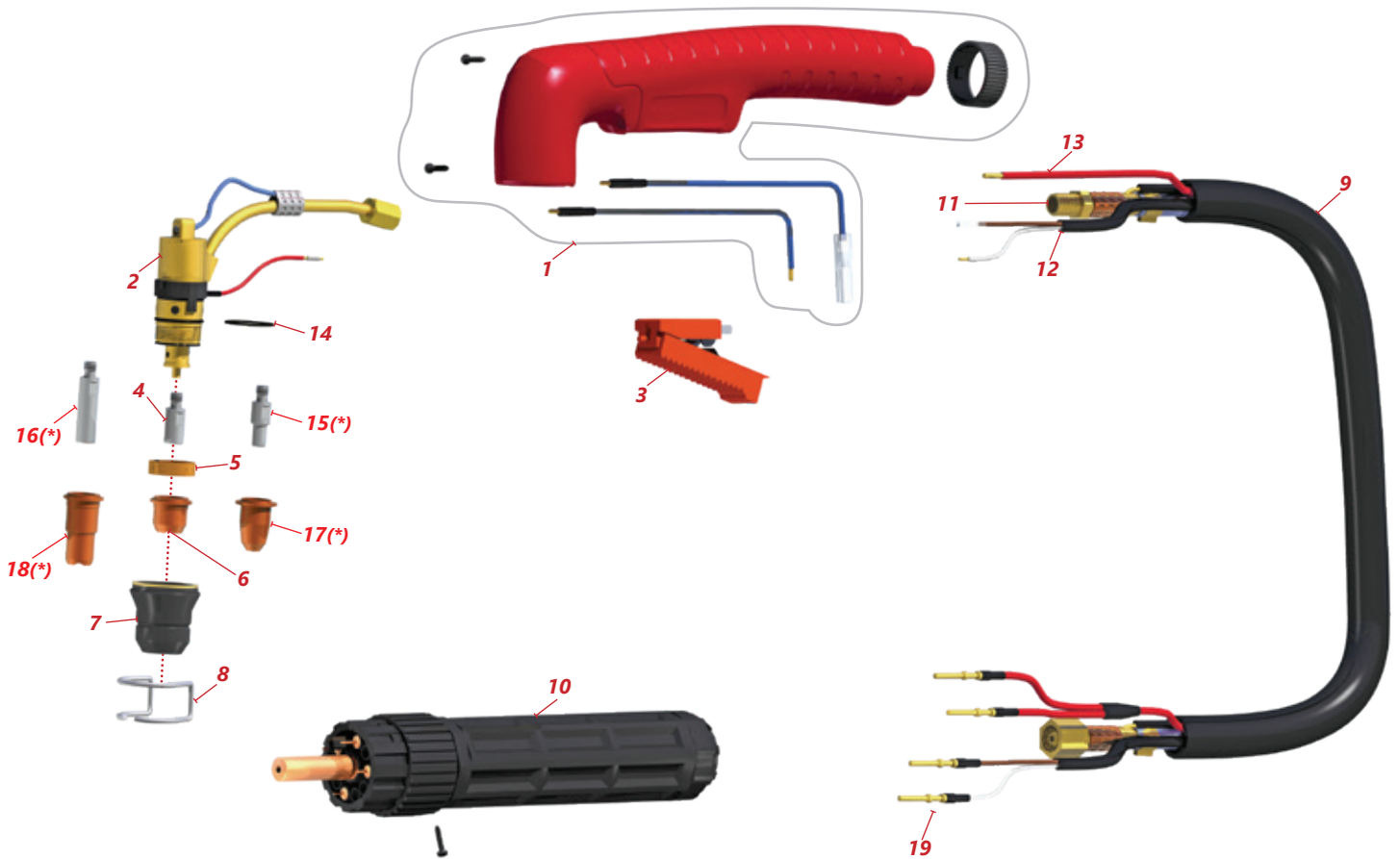
Código/Code	Descr./Descr.	Corpo/Body	Modelo/Model	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.5001	Tocha de Corte Plasma SU45 SU45 Plasma Cutting Torch	Manual Manual	c/Euro Conector w/Euro Connector	6,00m	●

Tocha/Torch Plasma SU45

Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes
	01	0700.2001	Punho da Tocha Torch Handle	
	02	0700.2002	Corpo da Tocha Torch Body	
	03	0700.2003	Acionamento da Tocha Torch Trigger	
	04	0700.2006	Eletrodo Curto Short Electrode	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes
	05	0700.2007	Anel Isolante Swirl Ring	
	06	0700.2010	Bico de Corte Curto Short Tip	1,00mm
	07	0700.2011	Bocal de Retenção Nozzle Retaining Cap	
	08	0700.1022	Mola Espaçadora Spacer Spring	



(*) Linha de Opcionais/Optional Line

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes
	09	0700.1028	Capa de Proteção dos Cabos Cable Protection Cover	6,00m
	10	0700.1030	Euro Conector da Tocha Completo Complete Euro Connector	
	11	0700.2058	Mangueira de Ar e Força Air and Power Hose	6,00m
	12	0700.1033	Cabo de Comando Command Line	6,00m

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes
	13	0700.1035	Cabo Arco Piloto Pilot Arc Cable	6,00m
	14	0700.2076	Anel O'Ring do Corpo Body O-Ring	
	15	0700.2004	Eletrodo Médio Standard Electrode	
	16	0700.2005	Eletrodo Longo Long Electrode	
	17	0700.2008	Bico de Corte Médio Standard Tip	0,80mm
	18	0700.2009	Bico de Corte Longo Long Tip	0,90mm
	19	0700.1098	Pino de Contato	



Características Técnicas
Technical Data

Com Alta Frequência
With High Frequency
Para Trabalhos Manuais e Mecanizados
For Manual and Machine Works

Indicações
Recommendation

Para Cortes em:
For Cutting:
Caldeiraria Leves e Pesadas
Light and Heavy Works
Materiais Ferrosos e não Ferrosos
Iron and Common Materials

Catálogo Digital
QR Code

Corrente - Current



até 22 mm

Capacidade de Corte
Cutting Capacity

Código/Code	Descr./Descr.	Corpo/Body	Modelo/Model	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.3001	Tocha de Corte Plasma SU70 Su 70 Plasma Cutting Torch	Manual Manual	c/Euro Conector w/Euro Connector	6,00m	●
0700.3002			c/Euro Conector w/Euro Connector	12,00m	●
0700.3005			s/Euro Conector Without Euro Connector	6,00m	●
0700.3006			s/Euro Conector Without Euro Connector	12,00m	●

Tocha/Torch Plasma SU70

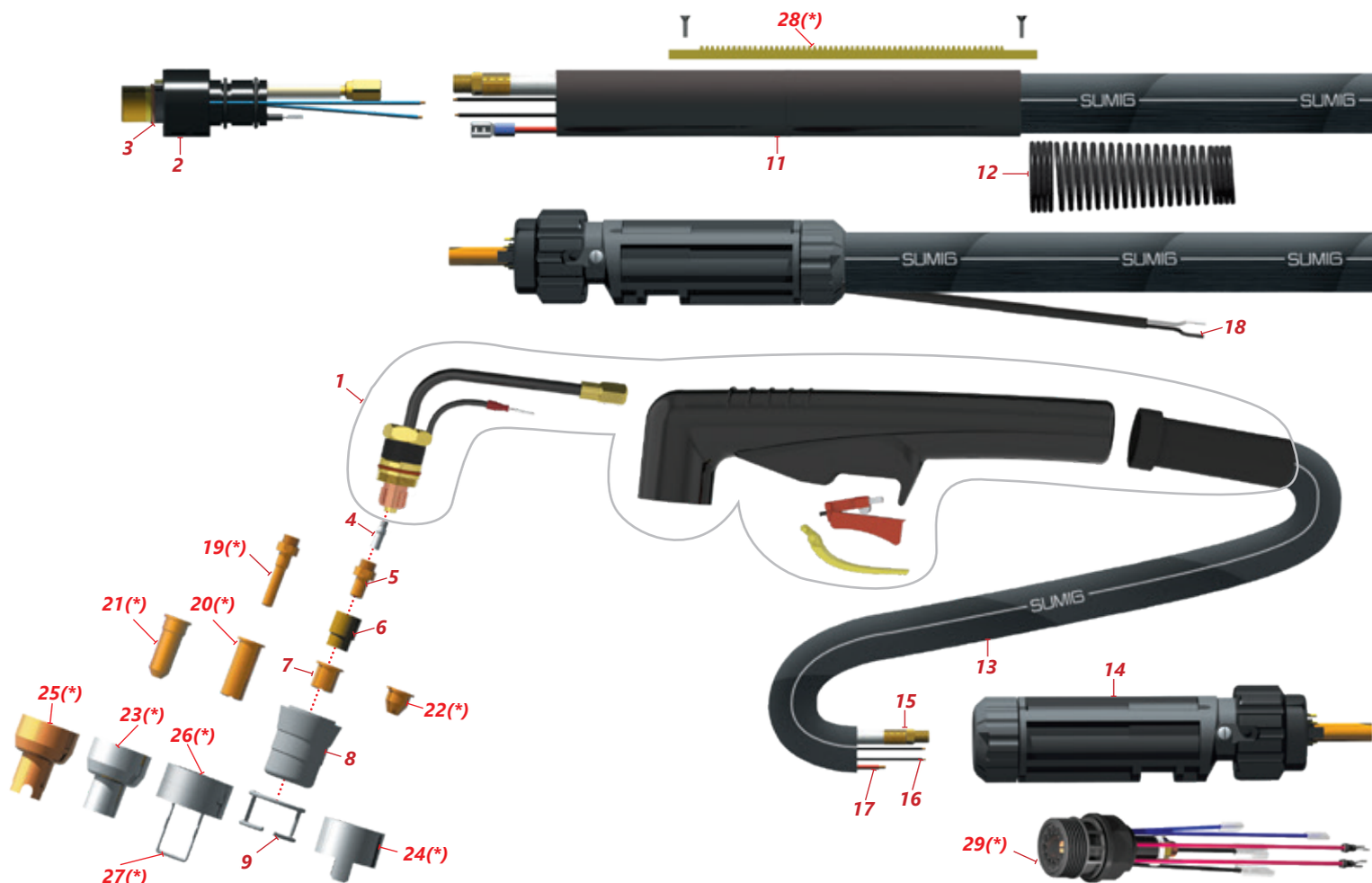
Código/Code	Descr./Descr.	Corpo/Body	Modelo/Model	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.3003	Tocha de Corte Plasma SU70 Su 70 Plasma Cutting Torch	Automação Automation	Mecaniz. c/Euro Conec. Straight w/Euro Connector	6,00m	●
0700.3004			Mecaniz. c/Euro Conec. Straight w/Euro Connector	12,00mm	●
0700.3007			Mecaniz. s/Euro Conec. Straight Without Euro Connector	6,00m	●
0700.3008			Mecaniz. s/Euro Conec. Straight Without Euro Connector	12,00mm	●

Tocha/Torch Plasma SU70

Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	01	0700.1138	Kit Corpo da Tocha SU 70 Completo com Punho Ergonômico SU 70 Kit Torch Body Complete with Ergonomic Handle	
	02	0700.1002	Corpo da Tocha Reto Straight Torch Body	
	03	0700.1005	Anel O'Ring do Corpo Body O-Ring	
	04	0700.1006	Difusor de Ar Air Diffuser	
	05	0700.1007	Eletrodo Curto Short Electrode	
	06	0700.1009	Anel Isolante Swirl Ring	
	07	0700.1010	Bico de Corte Curto Short Tip	0,90mm
		0700.1011		1,00mm
		0700.1012		1,20mm

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	08	0700.1020	Bocal de Retenção Nozzle Retaining Cap	
	09	0700.1022	Mola Espaçadora Spacer Spring	
	10	0700.1003	Punho da Tocha c/Micro-Chave Torch Handgrip W/Microswitch	
	11	0700.1004	Punho da Tocha Reto Straight Handgrip	
	12	0500.1187	Mola Dianteira do Cabo Cable Front Spring	
	13	0700.1028	Capa de Proteção dos Cabos Cable Protection Cover	6,00m
		0700.1029		12,00m
	14	0700.1030	Euro Conector da Tocha Completo Complete Euro Connector	



(*) Linha de Opcionais/Optional Line

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	15	0700.1031	Mangueira de Ar e Força	6,00m
		0700.1032	Air and Power Hose	12,00m
	16	0700.1033	Cabo de Comando	6,00m
		0700.1034	Command Cable	12,00m
	17	0700.1035	Cabo do Arco Piloto	6,00m
		0700.1036	Pilot Arc Cable	12,00m
	18	4000.3007	Fio Paralelo p/Tocha Automatizado	p/metro per meter
	19	0700.1008	Eletrodo Longo	Long Electrode
	20	0700.1015	Bico de Corte Longo	0,90mm
		0700.1016		1,00mm
		0700.1017		1,20mm
	21	0700.1018	Bico de Corte Longo Cônico p/Automação	1,00mm
		0700.1019		1,20mm
	22	0700.1013	Bico de Corte Curto Cônico p/Automação	1,00mm
		0700.1014		1,20mm

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	23	0700.1021	Protetor do Bico de Corte Longo	Extended Shiled Cup
	24	0700.1023	Espaçador de Apoio de 2 Pontas	Double Pointed Spacer
	25	0700.1024	Espaçador de Apoio Tipo Torre	Spacer for Contact Cutting
	26	0700.1025	Espaçador Completo c/Mola	Spacer Complete w/Spring
	27	0700.1026	Mola do Espaçador	Spacer Spring
	28	0500.1185	Cremalheira com Parafusos	Support w/Screw
	29	0700.1084	Euro Conector Fêmea para Máquina de Corte Plasma de diversas marcas	Euro Female Connector for Plasma Cutting Machine several brands



Características Técnicas
Technical Data

Sem Alta Frequência
Without High Frequency
Punho Ergonômico
Ergonomic Handle

Indicações
Recommendation

Para Máquinas de Corte sem Alta frequência
For Cutting Machines Without High Frequency

Catálogo Digital
QR Code

Corrente - Current



até 22 mm

Capacidade de Corte
Cutting Capacity

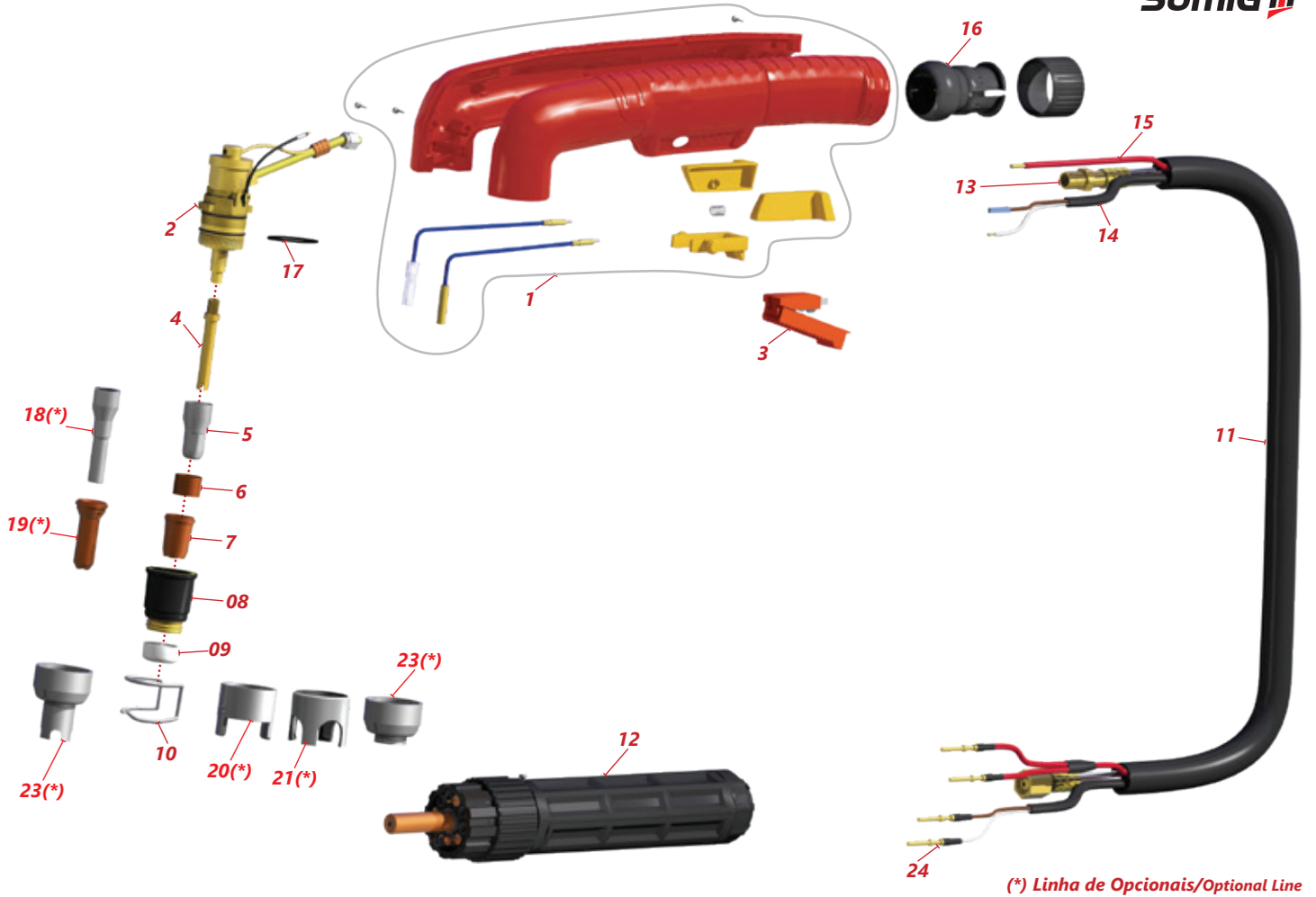
Código/Code	Descr./Descr.	Corpo/Body	Modelo/Model	Med./Mes.	Estoque/Stock
0700.5002	Tocha de Corte Plasma SU75 SU75 Plasma Cutting Torch	Manual Manual	c/Euro Conector w/Euro Connector	6,00m	●

Tocha/Torch Plasma SU75

Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	01	0700.2012	Punho da Tocha Torch Handle	
	02	0700.2013	Corpo da Tocha Torch Body	
	03	0700.2003	Acionamento da Tocha Torch Trigger	
	04	0700.2015	Difusor de Ar Air Diffuser	
	05	0700.2016	Eletrodo Curto Short Electrode	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	06	0700.2018	Anel Isolante Swirl Ring	
	07	0700.2019	Bico de Corte Curto Short Tip	1,00mm
	0700.2020	Bico de Corte Curto Short Tip	1,20mm	
	08	0700.2022	Bocal de Retenção Nozzle Retaining Cap	
	09	0700.2023	Protetor Bocal de Retenção com Rosca Cerâmica SU75 Nozzle Protector	
	10	0700.2048	Mola Espaçadora Spacer Spring	



(*) Linha de Opcionais/Optional Line

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	11	0700.1028	Capa de Proteção dos Cabos Cable Protection Cover	6,00m
	12	0700.1030	Euro Conector da Tocha Completo Complete Euro Connector	
	13	0700.2081	Mangueira de Ar e Força Air and Power Hose	6,00m
	14	0700.1033	Cabo de Comando Command Cable	6,00m
	15	0700.1035	Cabo Arco Piloto Pilot Arc Cable	6,00m

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	16	0700.2061	Suporte Giratório do Cabo Revolving Cable Support	
	17	0700.1041	Anel O'Ring do Corpo Body O-Ring	
	18	0700.2017	Eletrodo Longo Long Electrode	
	19	0700.2021	Bico de Corte Longo Long Tip	0,90mm
	20	0700.2060	Espaçador de 2 Pontas Double Pointed Spacer	
	21	0700.2062	Espaçador Curto Tipo Torre Short Spacer for Contact Cut	
	22	0700.1115	Espaçador Longo Tipo Torre Long Spacer for Contact Cut	
	24	0700.1098	Pino de Contato	



Características Técnicas Technical Data

Com Alta Frequência
With High Frequency

Para Trabalhos Manuais e Mecanizados
For Manual and Machine Works

Indicações Recommendation

Para Cortes e Goivagem em:
For Cutting and Gouging:

Caldeiras Leves e Pesadas
Light and Heavy Works

Materiais Ferrosos e não Ferrosos
Iron and Common Materials

Catálogo Digital
QR Code

Corrente - Current



até **40** mm

Capacidade de Corte
Cutting Capacity

Código/ Code	Descr./ Descr.	Corpo/Body	Modelo/Model	Med./Mes.	Estoque/ Stock
0700.4001	Tocha de Corte Plasma SU150 Su 150 Plasma Cutting Torch	Manual	c/Euro Conector w/Euro Connector	6,00m	●
0700.4002			c/Euro Conector w/Euro Connector	12,00m	●
0700.4006			s/Euro Conector without Euro Connector	6,00m	●

Tocha/Torch Plasma SU150

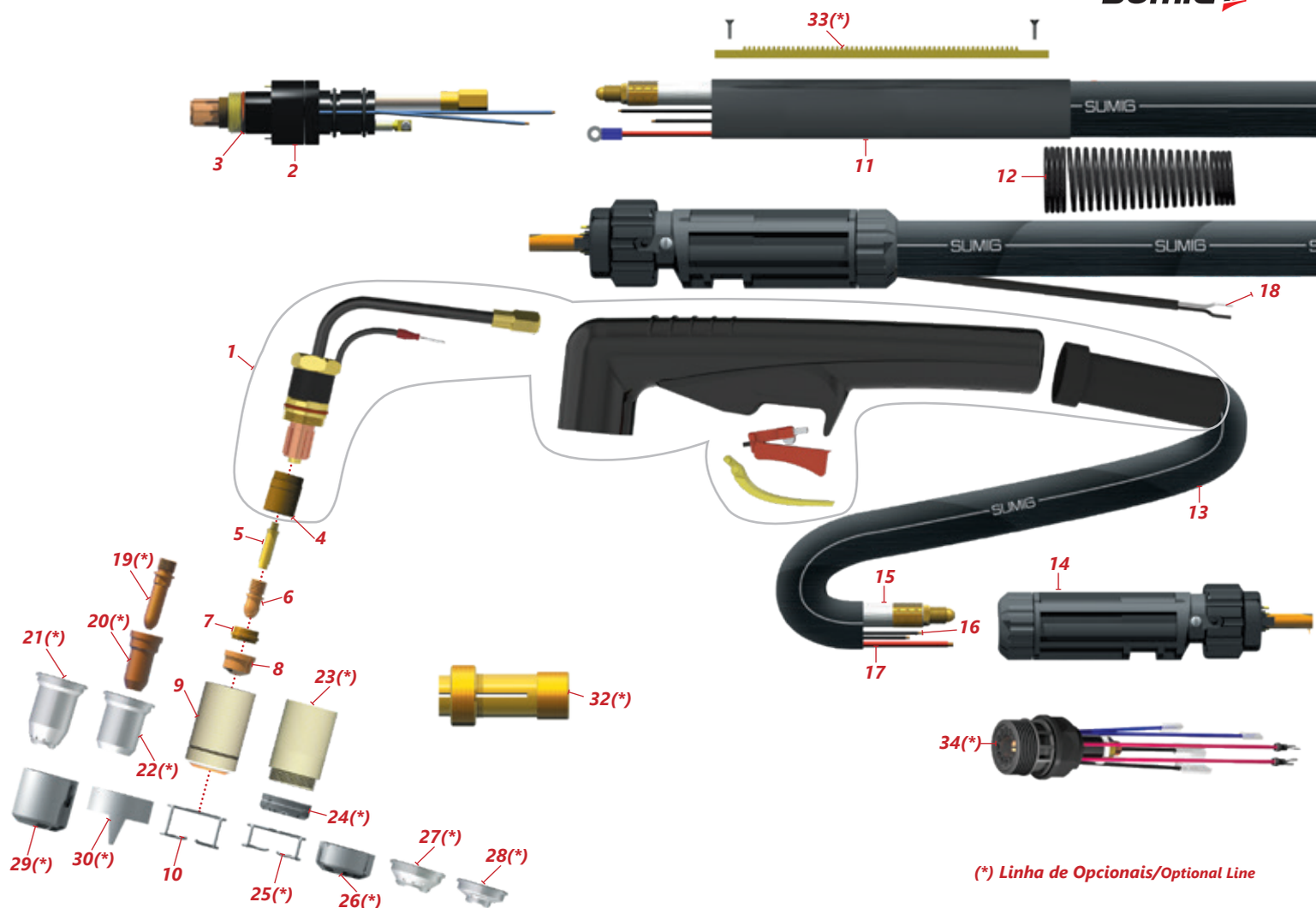
Código/ Code	Descr./ Descr.	Corpo/Body	Modelo/Model	Med./Mes.	Estoque/ Stock
0700.4003	Tocha de Corte Plasma SU150 Su 150 Plasma Cutting Torch	Automação Automation	Mecaniz. c/Euro Conec. Straight w/Euro Connector	6,00m	●
0700.4004			Mecaniz. c/Euro Conec. Straight w/Euro Connector	12,00m	●

Tocha/Torch Plasma SU150

Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	01	0700.1139	Kit Corpo da Tocha SU 150 Completo com Punho Ergonômico SU 150 Kit Torch Body Complete with Ergonomic Handle	
	02	0700.1040	Corpo da Tocha Reto Straight Torch Body	
	03	0700.1041	Anel O'Ring do Corpo Body O-Ring	
	04	0700.1042	Isolador Frontal do Corpo Body Front Insulator	
	05	0700.1043	Difusor de Ar Air Diffuser	
	06	0700.1044	Eletrodo Curto Short Electrode	
	07	0700.1046	Anel Isolante Swirl Ring	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med./Mes.
	08	0700.1047	Bico de Corte Curto Cônico Short Conical Tip	1,10mm
		0700.1048		1,30mm
		0700.1049		1,60mm
		0700.1050		1,80mm
	09	0700.1051	Bico de Goivagem Gouging Tip	3,00mm
		0700.1067		Bocal de Retenção Nozzle Retaining Cap
	10	0700.1073	Mola Espaçadora Longa (Standard) Long Spacer Spring	
	11	0700.1004	Punho da Tocha Reto Straight Handgrip	
	12	0500.1187	Mola Dianteira do Cabo Cable Front Spring	
	13	0700.1105	Capa de Proteção dos Cabos Cable Protection Cover	6,00m
		0700.1106		12,00m
	14	0700.1086	Euro Conector da Tocha Completo Complete Euro Connector	
	15	0700.1081	Mangueira de Ar e Força Air and Power Hose	6,00m
		0700.1082		12,00m



(*) Linha de Opcionais/Optional Line

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	16	0700.1033	Cabo de Comando Command Cable	6,00m
		0700.1034		12,00m
	17	0700.1083	Cabo do Arco Piloto Pilot Arc Cable	6,00m
		0700.1038		12,00m
	18	4000.3007	Fio Paralelo p/Tocha Automatizado Line for Straight Torch	p/metro per Meter
	19	0700.1045	Eletrodo Longo Long Electrode	
	20	0700.1058	Bico de Corte Longo Cônico Long Conical Tip	1,30 mm
		0700.1059		1,60 mm
	21	0700.1109	Espaçador Longo p/Corte Manual por Contato Long Spacer for Contact Cutting	
	22	0700.1076	Protetor do Bico de Corte Longo Extended Shield Cup	
	23	0700.1068	Bocal de Retenção c/Rosca Frontal Nozzle Retaining Cap w/Front Spiral	
	24	0700.1069	Porca de Fixação do Espaçador no Bocal de Retenção Spring Holder Protection Nut	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	25	0700.1072	Mola Espaçadora Curta Short Spacer Spring	
	26	0700.1074	Protetor do Bocal de Retenção c/Rosca Short Spacer w/Spiral	
	27	0700.1110	Espaçador Curto p/Corte Manual por Contato Short Spacer for Contact Cutting	
	28	0700.1070	Espaçador Curto p/Corte Manual por Contato Short Spacer for Contact Cutting	
	29	0700.1075	Protetor do Bocal de Retenção p/Goivagem Long Gouging Spacer	
	30	0700.1078	Espaçador de Apoio 2 Pontas Double Pointed Spacer	
	31	0700.1069	Extrator do Anel Isolante Extractor for Swirl Ring	
	32	0500.1185	Cremalheira com Parafusos Support w/Screw	
	33	0700.1084	Euro Conector Fêmea para Máquina de Corte Plasma de diversas marcas. Euro Female Connector for Plasma Cutting Machine of different brands.	



Características Técnicas Technical Data

Punho em Fibra de Vidro
Fiber Glass Handle
Bico Distribuidor de Ar em Cobre
Copper Air Tip

Indicações Recommendation

Para Corte e Goivagem
For Cutting and Gouging

Catálogo Digital
QR Code

Corrente - Current

600A
60%

1000A
60%

Código/Code	Descrição/Description	Med./Meas.	Estoque/Estoque
0801.7020	Tocha de Goivagem SU1600 - 600A Gouging Torch SU1600 - 600A	3,00 m	●
0801.7035	Tocha de Goivagem SU1600 - 1000A Gouging Torch SU1600 - 1000A	3,00 m	●

Tocha/Torch Goivagem/Gouging SU1600

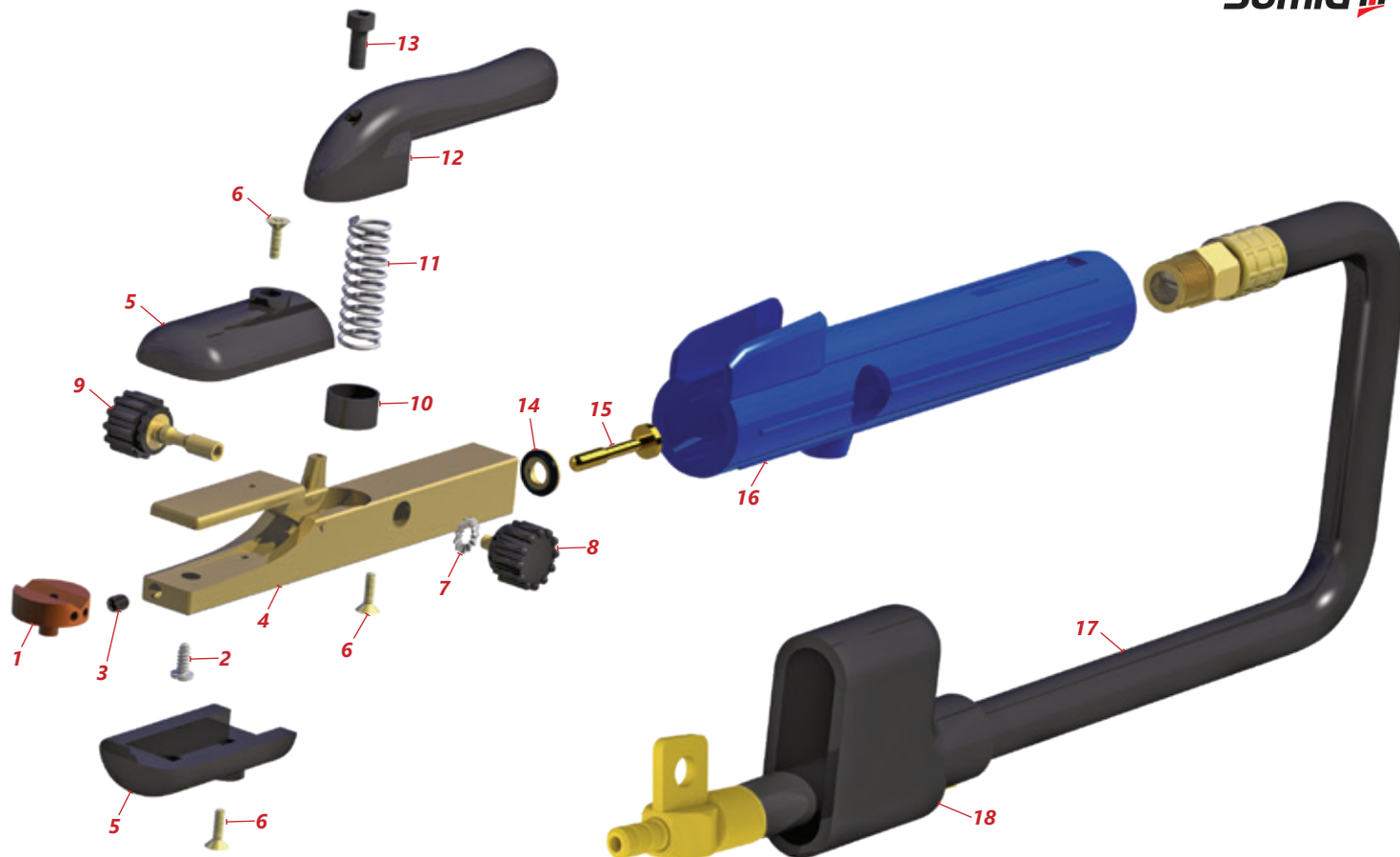
Código/Code	Descrição/Description	Estoque/Estoque
0801.7018	Corpo da Tocha de Goivagem SU1600 - 600A - Compl. com Punho Gouging Torch Body SU1600 - 600A - Provided with Handle	●
0801.7056	Corpo da Tocha de Goivagem SU1600 - 1000A - Compl. com Punho Gouging Torch Body SU1600 - 1000A - Provided with Handle	●

Tocha/Torch Goivagem/Gouging SU1600

Legenda/Legend: ● Produto Regular ● Produto Sob Demanda

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	01	0801.7021	Bico Distribuidor de Ar 600A 600A Air Tip	
		0801.7047	Bico Distribuidor de Ar 1000A 1000A Air Tip	
	02	4002.8034	Parafuso Fixação Distribuidor de Ar Air Tip Screw	
	03	4002.8035	Parafuso de Vedação do Corpo Body Sealing Screw	
	04	0801.7022	Corpo Body	
	05	0801.7023	Isolante Insulator	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	06	4002.8036	Parafuso de Fixação dos Isolantes Screw of Insulator Fixed	
	07	4002.8037	Arruela de Aperto do Registro Safety Washer	
	08	0801.7024	Registro Stopcock	
	09	0801.7025	Pino de Abertura Open Pin	
	10	0801.7026	Bucha de Isolação da Mola Spring Insulator Bushing	



Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	11	0801.7027	Mola Spring	600A
		0801.7034		1000A
	12	0801.7028	Alavanca Lever	
	13	4002.8038	Parafuso de Fixação da Alavanca Lever Screw	
	14	0801.7029	Anel de Vedação Washer	

Foto/Photo	Pos.	Código/Code	Descrição/Description	Med/Mes.
	15	0801.7030	Válvula Air Valve Pin	
	16	0801.7031	Punho Handle	
	17	0801.7032	Mangueira de Ar e Força Hose of Air and Power	600A
		0801.7033		1000A
	18	0801.7016	Protetor do Terminal Terminal Protection	



www.sumig.com

SUMIG MATRIZ

AV. ÂNGELO CORSETTI, 1281
B. PIONEIRO | CEP 95042-000
CAXIAS DO SUL - RS
FONE/FAX: (54) 3220.3900
VENDAS@SUMIG.COM

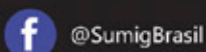
SUMIG SÃO PAULO

ALAMEDA VÊNUS, 360
B. AMERICAN PARK EMPRESARIAL NR
CEP 13347-659 - INDAIATUBA - SP
FONE: (19) 4062.8900
FILIALSP@SUMIG.COM

SUMIG USA

1504 EAGLE CT. STE 8
LEWISVILLE, TX, 75057
PHONE: +1(800) 503 9717
WWW.SUMIGUSA.COM
SUMIGUSA@SUMIG.COM

ACOMPANHE NOSSAS REDES SOCIAIS



SUMIG III