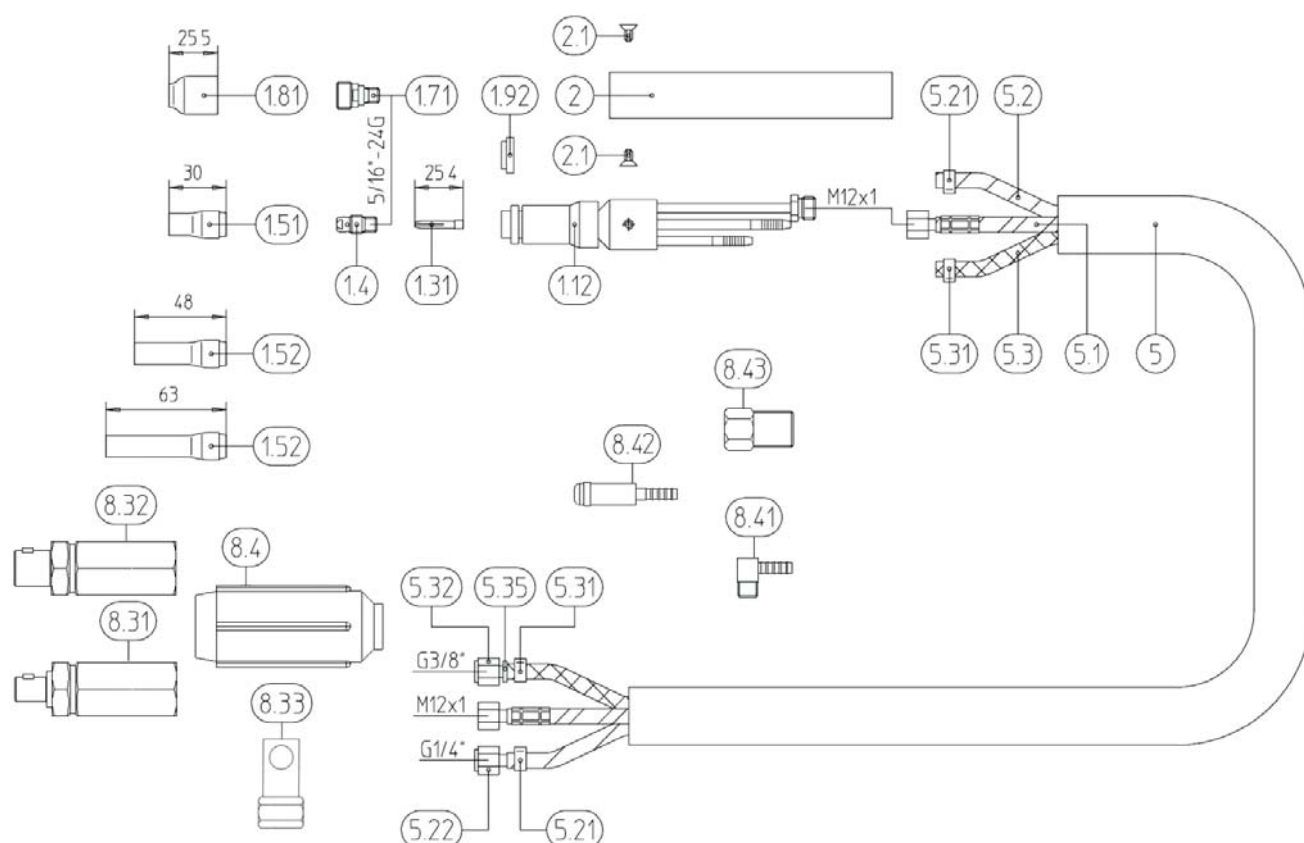


AUT-WIG 200 W

TIG AUTOMÁTICA 220AMP - Resfriada à Água

Dados Técnicos

Série:	AUT-WIG 200W
Capacidade:	220 AMP
Eletrodos:	0,5mm - 3,2mm (.020" - 1/8")
Ângulo do Corpo:	Reto



Código	Série
791.0082	Tocha TIG AUT-WIG 200 W 4M Conector 13mm
791.0083	Tocha TIG AUT-WIG 200 W 8M

Nomenclatura: MS: Tocha equipada com Micro Switch / BR: Tocha com conexão 5/8" /

ER: Tocha equipada com engate rápido para mangueiras de água / TG: Tocha acompanha tungstênio / CR: Cabo Reforçado /

CP: Tocha com capa de raspa / SW4: Tocha com Micro Switch palheta / PAG: Tocha com Plug água/gás / GL: Gás Lens

Peças de Reposição

Nº	Descrição	Código	Nº	Descrição	Código
1.12	Corpo Tocha AUT-WIG 200W	791.0013	2	Punho Tocha AUT-WIG 200 W	791.0024
1.92	Isolador p/ AUT-WIG	701.BR14	2.1	Parafuso M5x8mm	009.0193
1.31	Pinça Ø 0,5x25,4mm	13N20	5.2	Tubo de Gás PVC 5x8mm - metro	109.0040
○	Pinça Ø 1,0x25,4mm	13N21	5.3	Tubo PVC Azul 5mm - metro	109.0057
	Pinça Ø 1,6x25,4mm	13N22		Tubo PVC Vermelho 5mm - metro	109.0056
	Pinça Ø 2,4x24,5mm	13N23	5.21	Abraçadeira D 8,7mm	171.0002
	Pinça Ø 3,2x24,5mm	13N24	5.31	Abraçadeira D 9,5mm c/ Complemento	173.0001
1.4	Porta Pinça Ø 0,5-1,0mm	13N25	5	Capa Borracha TIG 25,0x1,5mm - metro	105.0019
	Porta Pinça Ø 1,6mm	13N27		Plug de Acoplador Rápido	501.0114
	Porta Pinça Ø 2,4mm	13N28		Abraçadeira Plástica T50 R 20cm	000.BR19
	Porta Pinça Ø 3,2mm	13N29	5.22	Porca de Pressão G 1/4"	500.5207
1.51	Bocal de Cerâmica GR 4 30mm	13N08		Espiga G 1/4"	500.5208
	Bocal de Cerâmica GR 5 30mm	13N09	5.32	Porca de Pressão G 3/8"	500.0081
	Bocal de Cerâmica GR 6 30mm	13N10	5.35	Espiga G 3/8"	500.0083
	Bocal de Cerâmica GR 7 30mm	13N11	8.31	Conector 9mm Compl. - Rosca Esquerda	Z00.0418
	Bocal de Cerâmica GR 8 30mm	13N12	8.32	Conector 13mm Compl. - Porca Esquerda	000.BRA1
	Bocal de Cerâmica GR 10 30mm	13N13	8.33	Adaptador Tocha TIG Resfriada	501.5218
1.52	Bocal de Cerâmica GR 4 48mm	796F71	8.4	Conector Borracha 13mm	000.5385
	Bocal de Cerâmica GR 5 48mm	796F72	8.41	Cotovelo c/ Espiga 6mm x 1/8" NPT	500.5668
	Bocal de Cerâmica GR 4 63mm	796F75	8.42	Sede de Latão c/ Respiga 6mm	501.BR15
	Bocal de Cerâmica GR 5 63mm	796F76	8.43	Porca Fixadora da Respiga 5/8" Direita	501.5125
1.71	Gás Lens p/ Eletrodo 0,5mm	45V41		Porca Fixadora da Respiga 5/8" Esquerda	501.BR14
	Gás Lens p/ Eletrodo 1,0mm	45V42			
	Gás Lens p/ Eletrodo 1,6mm	45V43			
	Gás Lens p/ Eletrodo 2,4mm	45V44			
	Gás Lens p/ Eletrodo 3,2mm	45V45			
1.81	Bocal de Cerâmica GR 4	53N58			
	Bocal de Cerâmica GR 5	53N59			
	Bocal de Cerâmica GR 6	53N60			
	Bocal de Cerâmica GR 7	53N61			
	Bocal de Cerâmica GR 8	53N61S			
5.1	Cabo de Corrente G/W Resfr. AUT-WIG 4M	116.0134			
	Cabo de Corrente G/W Resfr. AUT-WIG 8M	116.BR01			

Acessórios para solda

TEAM BINZEL®

Eletrodos de Tungstênio



Código	Descrição
Z00.1612	1,0mm (3/64") x 150mm (2% tório)
Z00.1613	1,6mm (1/16") x 150mm (2% tório)
Z00.1614	2,0mm (5/64") x 150mm (2% tório)
Z00.1615	2,4mm (3/32") x 150mm (2% tório)
Z00.1616	3,2mm (1/8") x 150mm (2% tório)
Z00.1617	4,0mm (5/32") x 150mm (2% tório)
Z00.1618	4,8mm (3/16") x 150mm (2% tório)
Z00.1619	6,0mm (1/4") x 150mm (2% tório)
Z00.1620	1,6mm (1/16") x 150mm (Puro)
Z00.1621	2,4mm (3/32") x 150mm (Puro)
Z00.1622	3,2mm (1/8") x 150mm (Puro)
Z00.1623	4,0mm (5/32") x 150mm (Puro)

Conectores



Código	Descrição
1 - Z00.1587	Conector 500 Borracha
2 - Z00.1588	Conector SK70 - 95 compl
Z00.1716	Conector SK70 - 95 macho
3 - Z00.1589	Conector BK10 - 25 compl
Z00.1717	Conector BK10 - 25 macho
4 - Z00.1590	Conector 500 Painel - Fêmea
5 - Z00.1591	Conector 500 Painel - Macho

Cortinas de Solda

Cortina Padrão
1,22m x 1,78m (demais formatos sob consulta)



Código	Descrição
Z00.0785	Cor Verde
Z00.1012	Cor Laranja

Grampo Terra



Código	Descrição
Z00.1582	Grampo Terra 500

Máscaras de Solda

com escurecimento automático



Código	Descrição
Z00.1671	Carrera
Z00.1672	Vision ton 10
Z00.1673	Vision ton 12

Unidade Resfriadora

WK 23 / WK 43

- Manuseio simples;
- Conexão (entrada e retorno) via conector de engate rápido;
- Design compacto e resistente;
- Tanque de aço inoxidável e carcaça resistente;
- Visualizador de nível translúcido.

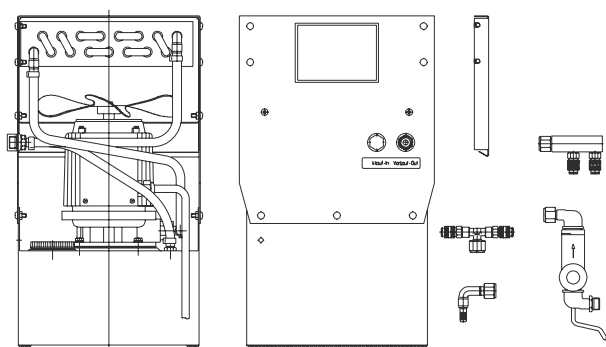


WK 23

WK 43

Dados Técnicos

Tipo:	WK 23	WK 43
Troca de calor:	2 Linhas	4 Linhas
Capacidade de resfriamento (RT=22° C) até 1 litro/ min.:	ca. 1000w	ca. 1300w
Dimensões (LxBxH):	253x270x460mm	253x270x516mm
Peso:	17kg	18kg
Capacidade do tanque:	7litros	7 litros
Bomba de imersão 50 Hz (classe de proteção IP 54)	Alcance: altura máxima 32m Capacidade até conector G3/8": Máx. 13,5l/min.	
Bomba de imersão 60 Hz (classe de proteção IP 54)	Alcance: altura máxima 32m Capacidade até conector G3/8": Máx. 16l/min.	



Unidade

Unidade Resfriadora WK23 115V	850.0135
Unidade Resfriadora WK23 230V	850.0210
Unidade Resfriadora WK43 115V - 60HZ	850.0156
Unidade Resfriadora WK43 230V	850.0211

Peças de reposição

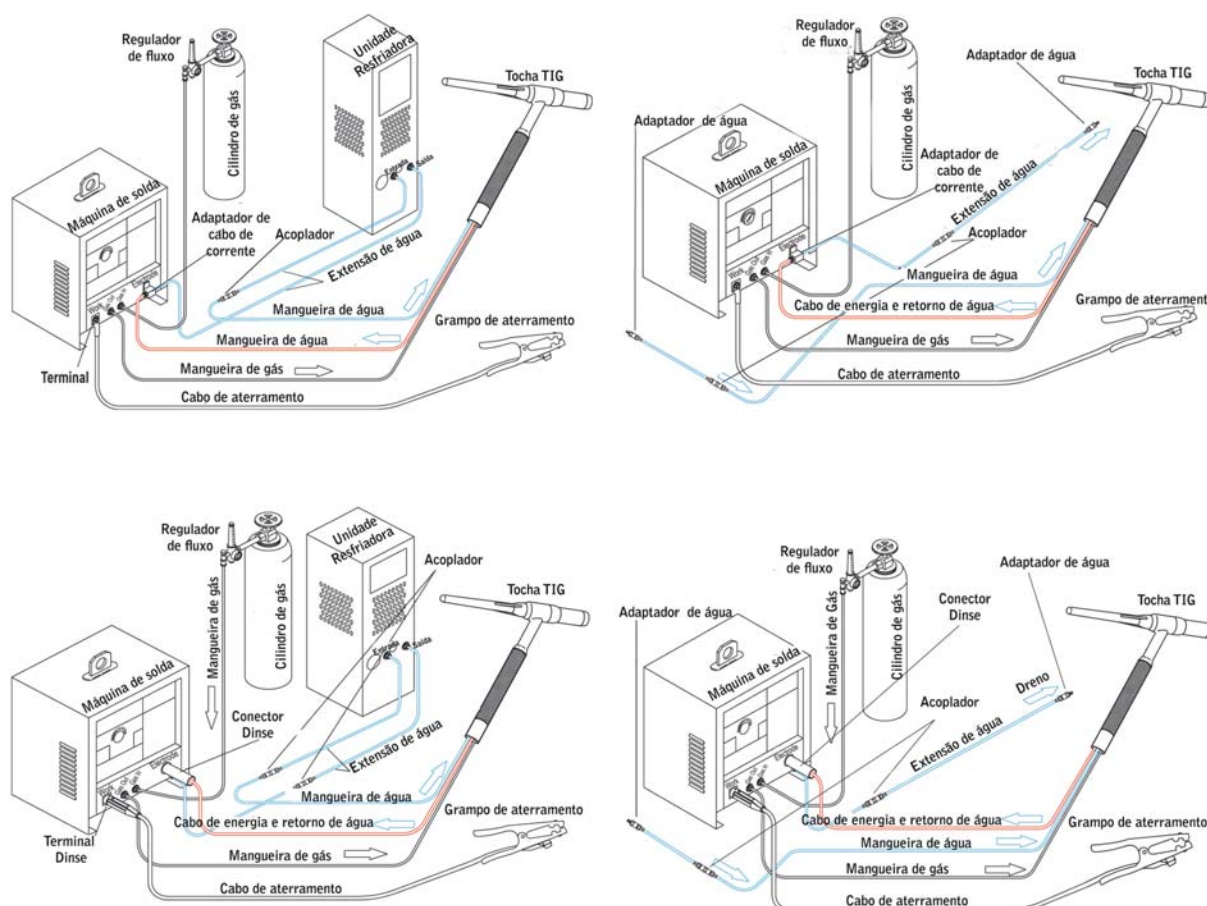
Hélice	850.0053
Conexão p/ água Unidade Resfriadora	850.0057
Kit de Vedação	850.0059
Tubo com Reforço 9x1,8mm p/ metro	109.0058
Abraçadeira D 15,0mm c/ Complemento	173.0010

Diversos

Fluido Refrigerante BTC-15 5Litros	192.0110
Adaptador p/ Unidade Resfriadora	400.5518
Acoplador Rápido	501.0189
Conjunto Acoplador Rápido c/ Extensão 7,5M	501.5522
Conjunto Acoplador Rápido c/ Extensão 2,5M	501.BR35
Conjunto Acoplador Rápido c/ Extensão 4M	501.BR42
Conjunto Acoplador Rápido c/ Extensão 25M	501.BR50
Conjunto Acoplador Rápido c/ Extensão 30m	501.BR51
Válvula de Segurança p/ Unidade Resfriadora	850.0033
Válvula de Segurança (Kit)	850.5445
Acoplador Rápido c/ Respiga	501.5499
Conjunto Conexão 90°	850.BR03

Esquema de Instalação

Tochas TIG Resfriadas à Água



POR FAVOR LEIA ESTAS INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA PARA PROTEGER A SI MESMO E AOS OUTROS.
SEGURANÇA EM PRIMEIRO LUGAR.

- NÃO MANUSEIE ESTE EQUIPAMENTO SE VOCÊ NÃO ESTIVER DEVIDAMENTE TREINADO.
- CHOQUES PODEM MATAR. DESLIGUE A FONTE DE ENERGIA AO MONTAR OS ELETRODOS OU SUBSTITUIR OUTROS COMPONENTES.
- NÃO INALE OS GASES. ELES PODEM SER NOCIVOS À SUA SAÚDE. SEMPRE UTILIZE EQUIPAMENTO ADEQUADO DURANTE A SOLDAGEM.
- UTILIZE ABAFADOR DE RUÍDO DURANTE A SOLDAGEM PARA NÃO PREJUDICAR SUA AUDIÇÃO.
- RESPINGOS DE SOLDA PODEM FERIR SEUS OLHOS E QUEIMAR SUA PELE. UTILIZE ÓCULOS APROPRIADOS, CORTINAS E ANTEPAROS DE PROTEÇÃO CONTRA RESPINGO E FLASH DE LUZ.
- VISTA A ROUPA ANTI-INFLAMÁVEL APROPRIADA E LUVAS DE PROTEÇÃO DURANTE A SOLDAGEM.
- NUNCA SOLDE PRÓXIMO A DESENGRAXANTE OU SOLVENTES POIS PODEM FORMAR GASES TÓXICOS.



Estr. União Indústria Km 15,5-nº 17 Condomínio
Oswaldo Cruz - 25750-226 Itaipava
Petrópolis - RJ - Brasil
Tels.: ++55 (0) 24/2222 9760 ou 9780
Fax: ++55 (0) 24/2222 9797
Internet: www.binzel-abicor.com.br

