

TUDO PARA SOLDA A CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

TOP ARC 160

MODELO MMA CÓD 618



PAINEL DIGITAL

ELETRODO TIG (LIFT ARC)

FÁCIL REGULAGEM

SENSOR DE TEMPERATURA

CONECTOR 9 MM

TOP ARC 170 MODELO MMA CÓD 2112



ELETRODO TIG (LIFT ARC) BIVOLT

FÁCIL REGULAGEM

SENSOR DE TEMPERATURA

CONECTOR

TOP ARC 200 MODELO MMA CÓD 1007



ELETRODO PAINEL DIGITAL TIG (LIFT ARC)

FÁCIL REGULAGEM

SENSOR DE TEMPERATURA

CONECTOR 9 MM

TOP ARC 250

MODELO MMA CÓD 2316



PAINEL DIGITAL

ELETRODO TIG (LIFT ARC)

FÁCIL REGULAGEM

SENSOR DE TEMPERATURA

CONECTOR 9 MM

BRUTO 365 MODELO MMA CÓD 1019



PAINEL DIGITAL

ELETRODO TIG (LIFT ARC)

FÁCIL REGULAGEM

CONECTOR 13 MM

EASYMIG 160

MODELO FCAW-S ▶ CÓD 1438



PAINEL

MIG TIG (LIFT ARC) ELETRODO

FÁCIL REGULAGEM

CONECTOR 9 MM

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SAÍDA	CICLO DE TRABALHO	ELETRODOS	CORRENTE
618	220 VAC	15A	n/a	160A -> 80%	ATÉ 2.5MM	20 - 160A
2112	110V 220V	25A/20A	120A/170A	170A -> 80%	ATÉ 2.5MM 3,2MM	20 - 160A
1007	220 VAC	15A	n/a	200A -> 100%	ATÉ 3.25MM	20 - 200A
2316	220 VAC	20A	n/a	250A -> 100%	ATÉ 3.25MM	20 - 250A
1019	220 VAC	40A	n/a	300A -> 100%	ATÉ 5.00MM	10 - 300A

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SAÍDA	CICLO DE TRABALHO	ARAME	CORRENTE	
1438	220 VAC	16A	22V	160 -> 80%	0.8MM - 1.0MM	10 - 160A	

EASYMIG 200

MODELO MULTI PROCESSOS MIG / TIG / MMA CÓD 754



SINÉRGICA FÁCIL REGULAGEM

CONECTOR

9 MM

MAXTIG

MODELO TIG DC ▶ CÓD 756 (200A)

▶ CÓD **757** (140A)



PAINEL DIGITAL TIG ELETRODO FÁCIL REGULAGEM

ALTA FREQUÊNCIA CONECTOR 9 MM

HYPER TIG 250

MODELO TIG AC/DC CÓD 1435



PAINEL DIGITAL ALTA FREQUÊNCIA TIG (AC/DC) ELETRODO

PÓS GÁS RAMPA DE DESCIDA CONECTOR 9 MM

ULTRA MIG 300

MIG ELETRODO

TIG (LIFT ARC)

PAINEL DIGITAL

MODELO MULTI PROCESSOS MIG / TIG / MMA CÓD 753



PAINEL DIGITAL MIG ELETRODO TIG (LIFT ARC)

FÁCIL REGULAGEM CONECTOR 13 MM

ULTRA MIG 400

MODELO MULTI PROCESSOS MIG, TIG E MMA
CÓD 1436



ARAME 15 KG VELOCIDADE DE ARAME 1.5-18M/MIN

COM

GATILHO 2T - 4T

ELETRODO 4MM MÁX

ULTRA MIG 400T

MODELO MULTI PROCESSOS MIG, TIG E MMA
CÓD 2258



ARAME 15 KG SEM CABEÇOTE TRIFÁSICO 220 / 380V ELETRODO 5MM MÁX

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SAÍDA	CICLO DE TRABALHO	ELETRODO	CORRENTE
756	220 VAC	30A	30V	200A -> 100%	ATÉ 3.2MM	10 - 200A
757	220 VAC	25A	16.4V	140A -> 60%	ATÉ 2.5MM	10 - 140A
1435	220V	25A	30V	250A -> 100%	4MM	10 - 250A
753	220 VAC	39A	26V	300A -> 100%	4MM	40 - 300A

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SAÍDA	CICLO DE TRABALHO	ARAME	CORRENTE
754	220 VAC	33,6A	25V	200A -> 100%	0.8MM - 1.0MM	30 - 200A
1436	220V	46.4A	26V	100%	0.8 - 1.0	40 - 400A
2258	220/380V TRIFÁSICO	50A	40V	100%	0.8 - 1.2	50 - 400A

ULTRA MIG 500X

MODELO MULTI PROCESSOS MIG, TIG E MMA ▶ CÓD 1434



PAINEL DIGITAL ARAME 15 KG

VELOCIDADE DE ARAME 1.3-19M/MIN

PARAFUSO OLHAL

CABEÇOTE EXTERNO

CÓD 1017

MODELO CORTE PLASMA

PERFECT PLASMA 60



GATILHO 2T - 4T

ENGATE 16 MM

CONECTOR 9 MM

CORTA 12 SEPARA 15

PERFECT PLASMA 100

MODELO CORTE PLASMA CÓD 960



PAINEL DIGITAL

ARCO PILOTO

CORTE

CONECTOR 13 MM

CORTA 20 SEPARA 25

PLASMA AIRCUT 100

MODELO CORTE PLASMA COM COMPRESSOR ▶ CÓD 1018



PAINEL DIGITAL

CORTE PLASMA SOLDA MMA

COMPRESSOR EMBUTIDO

CORTA ATÉ

CONECTOR

WATER TANK 10 LITROS MODELO REFRIGERAÇÃO CÓD 928



CAPACIDADE

REFRIGERAÇÃO

WATER TANK 20 LITROS MODELO REFRIGERAÇÃO CÓD 1768



FÁCIL REGULAGEM CAPACIDADE DE ATÉ 20L

REFRIGERAÇÃO

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SAÍDA	CICLO DE TRABALHO	ARAME	CORRENTE
1434	380V Trifásico	55A	50V	100%	1.0 - 1.6	19 - 500A
CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SAÍDA	CICLO DE TRABALHO	CORTE	
1017	220V	40A	60A	100%	12MM	
960	220V	N/A	100A	100%	20MM	
1018	220V	N/A	100A	100%	20MM	
	1434 CÓDIGO 1017 960	1434 380V Trifásico CÓDIGO TENSÃO 1017 220V 960 220V	1434 380V Trifásico 55A CÓDIGO TENSÃO ENTRADA 1017 220V 40A 960 220V N/A	1434 380V Trifásico 55A 50V CÓDIGO TENSÃO ENTRADA SAÍDA 1017 220V 40A 60A 960 220V N/A 100A	1434 380V Trifásico 55A 50V 100% CÓDIGO TENSÃO ENTRADA SAÍDA CICLO DE TRABALHO 1017 220V 40A 60A 100% 960 220V N/A 100A 100%	1434 380V Trifásico 55A 50V 100% 1.0 - 1.6 CÓDIGO TENSÃO ENTRADA SAÍDA CICLO DE TRABALHO CORTE 1017 220V 40A 60A 100% 12MM 960 220V N/A 100A 100% 20MM

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	VAZÃO	C/	APACIDAD	EMÁX	PRESSÃO	CORRENTE	
928	220V	N/A	1.5KW		10L		0.3MPA MÁX	1.1A	
1768	220V	N/A	1.9KW	1	20L		0.3MPA MÁX	1.7A	

SUPER CLEAN

MODELO LIMPEZA CÓD 1262



PAINEL DIGITAL

LIMPEZA DE METAIS

FÁCIL REGULAGEM

CONECTOR 9 MM

GERADOR DE SOLDA MMA

MODELO D'ARC 200 ▶ CÓD 1496



PARTIDA ELÉTRICA

TANQUE DE OLÉO CAPACIDADE DO TANQUE

RODA DE POLIURETANO

FUSION LASER 1500

MODELO SOLDA A LASER CÓD 1238



PAINEL SOLDAGEM A LASER

LIMPEZA

CORTE A

ALIMENTADOR DEARAME

| FUSION LASER 3000

MODELO SOLDA A LASER ▶ CÓD 1497



PAINEL DIGITAL SOLDAGEM ALASER

LIMPEZA ALASER

CORTE A LASER

ALIMENTADOR DE ARAME

CABEÇOTE EXTERNO MIG

▶ CÓD 1769



ENGATE PARAFUSO

CONEXÃO 6 PINOS

BOTÃO DE AVANÇO DE ARAME

REGULAGEM DE CORRENTE E TENSÃO

ARAME 5 E 15 KG

CONTROLADORA CNC

MODELO PORTÁTIL ▶ CÓD 1799



220V

CICLO DE TRABALHO 100%

ÁREA DE CORTE 1500MM X 3000MM

MÓDULO THC **EMBUTIDO**

CÓDIGO	VOLTAGEM	POTÊNCIA	ENTRADA	SAÍDA	FATOR DE TRABALHO
1262	220V	500W N/A		N/A	N/A
CÓDIGO	POTÊNCIA	GÁS	3	TENSÃO OPERACIONA	L CONSUMO MÁX
1238	1500W	NITROGÊNIO	ARGÔNIO	220V	6Kw/28°
1497	3000W	NITROGÊNIO	ARGÔNIO	380v Trifásico	8Kw/28°

CODIGO	VOLTAGEM	POTENCIA	FREQUENCIA	ELETRODO	CORRENTE DE SOLDAGEM
1496	220V	2.0 KVA	50~60HZ	2.5 - 5.0MM	220A

FURADEIRA
MODELO BASE MAGNÉTICA N45-1 ▶ CÓD 758



TARTARUGA DE CORTE MODELO CG1-30N

▶ CÓD 87



TARTARUGA CIRCULAR MODELO RECORTE CIRCULAR

▶ CÓD 394



ROSQUEADEIRA ELÉTRICA MODELO M24 - ARTICULADA

• CÓD **1535**



MÁQUINA DE CORTE MODELO TUBULAR - AUTOMÁTICA

▶ CÓD **395**



TRILHO TARTARUGA

MODELO **CG1-30N** CÓD **232** (1,80M)

► CÓD **279** (1M)



PISTOLA DE PINTURA

MODELO **PNEUMÁTICA - 750ML** CÓD **1470** (1,80M)



PISTOLA DE PINTURA MODELO PNEUMÁTICA - 600ML CÓD 1469



MODELO ELÉTRICA - 800ML CÓD 1471





REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO RG-200 ACETILENO
CÓD 600



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO RA-200 ARGÔNIO CÓD 598



| REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO RC-200 CO2
CÓD 599



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO RN-200 NITROGÊNIO
CÓD 1431



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO RO-200 OXIGÊNIO
CÓD 597



| REGULADOR DE PRESSÃO BRAX

MODELO RGP-45 REGULADOR GLP
CÓD 612



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO **ARGÔNIO INDUSTRIAL**CÓD **339**



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO OXIGÊNIO MEDICINAL MO-150 CÓD 5



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO ACETILENO INDUSTRIAL CÓD 341



REGULADOR DE PRESSÃO MODELO OXIGÊNIO INDUSTRIAL

▶ CÓD 337



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO INDUSTRIAL - CO²
CÓD 1603



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO NITROGÊNIO INDUSTRIAL CÓD 340



REGULADOR DE PRESSÃO MODELO GLP 13 CÓD 1108



REGULADOR DE CHOPP MODELO RC 128

CÓD 2249



REGULADOR DE CHOPP MODELO RC 129

CÓD 2250



MAÇARICO DE SOLDA

MODELO 201 - ACETILENO / GLP CÓD 453



MAÇARICO DE CORTE

MODELO 1500 - ACETILENO / GLP ► CÓD 450



MAÇARICO DE SOLDA MODELO 200 - ACETILENO / GLP

CÓD 454



EXTENSÕES

MODELO 200 E 201, GLP E ACETILENO 4/6/9 E 12 CÓD CONSULTAR COM SEU VENDEDOR



KIT MAÇARICO 200 MODELO EXTENSÕES Nº 4/6/9 - ACETILENO

▶ CÓD 451



MAÇARICO DE SOLDA MODELO FRANCÊS

CÓD 837



KIT MAÇARICO 201 MODELO EXTENSÕES Nº 4/6/9 - GLP CÓD 452



MAÇARICO TARTARUGA MODELO CG1-30

▶ CÓD 1037



BICOS DE CORTE

MODELO SÉRIE - 1502

- ► CÓD 404 (N°2)
- ► CÓD 405 (N°4)
- ► CÓD 37 (Nº6)
- ▶ CÓD 36 (Nº8)
- ► CÓD **35** (Nº10)
- ► CÓD 406 (Nº12)



BICOS DE CORTE

MODELO SÉRIE -1503

- ▶ CÓD 361 (N°2)
- ► CÓD 362 (N°4)
- ► CÓD 39 (Nº6)
- ► CÓD 363 (Nº8)
- ► CÓD 38 (Nº10)
- ► CÓD **765** (Nº12)



VÁLVULA TOPO

MODELO OXIGÊNIO

- CÓD 577 (WP-15)
- ▶ CÓD **760** (WP-20)



VÁLVULA TOPO

- MODELO **CO**² ► CÓD **575** (WP-15)
- ▶ CÓD **759** (WP-20)



VÁLVULA TOPO

MODELO ARGÔNIO, MISTURA, HÉLIO E NITROGÊNIO ▶ CÓD **576** (WP-15)

► CÓD **761** (WP-20)



CONEXÃO Y MODELO ACETILENO

▶ CÓD **487**



CONEXÃO Y MODELO OXIGÊNIO

CÓD 488



VÁLVULAS DE RETENÇÃO MODELO OXIGÊNIO - ACETILENO

▶ CÓD 684





CORTA-CHAMAS

MODELO MO - OXIGÊNIO ▶ CÓD 58



CORTA-CHAMAS

MODELO **RO - OXIGÊNIO** • CÓD **350**



CORTA-CHAMAS

MODELO MG - ACETILENO CÓD 349



CORTA-CHAMAS

MODELO RG - ACETILENO

CÓD 57



MANGUEIRA DUPLA

MODELO ACETILENO/OXIGÊNIO/GLP CÓD 1234 (100M)

▶ 100% BORRACHA







- 01 CILINDRO DE GÁS ACETILENO JP HOMOLOGADO.
- 01 CILINDRO DE GÁS OXIGÊNIO 1M3.
- 01 REGULADOR DE PRESSÃO GÁS OXIGÊNIO.
- 01 REGULADOR DE PRESSÃO GÁS ACETILENO.
- 05 MANGUEIRA DUPLA PARA SOLDA.
- 01 MAÇARICO PARA SOLDA MODELO 200.
- 01 EXTENSÃO DE SOLDA 200 ACETILENO NÚMERO 4.
- 01 EXTENSÃO DE SOLDA 200 ACETILENO NÚMERO 6.
- 01 EXTENSÃO DE SOLDA 200 ACETILENO NÚMERO 9.
- 04 ABRAÇADEIRAS.
- 01 CARRINHO DE TRANSPORTE.



CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DO ARAME	COMPRIMENTO
1257	180A-C0 ² • 150A-MIX	60%	0.6 ~ 0.9mm	3M
1258-1259	250A-C0 ² • 220A-MIX	60%	0.8 ~ 1.2mm	3 E 5M
1260 - 1261	320A-C0 ² • 290A-MIX	60%	0.8 ~ 1.6mm	3 E 5M

CÓDIGO CORRENTE		CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DO ARAME	COMPRIMENTO
206-207	500A-C0 ² • 450A-MIX	100%	0.8 ~ 1.6mm	3 E 5M
CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DA VARETA	COMPRIMENTO
20	100A	60%	1.6 a 3.2mm	3M
21	160A	60%	1.6 a 3.2mm	3M



CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DA VARETA	COMPRIMENTO
22	250A	60%	1.6 ~ 3.2mm	3M
1152	160A	60%	1.6 ~ 3.2mm	3M

CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	ESPESSURA DO CORTE	COMPRIMENTO
16	50A	60%	N/A	3
694	60A	60%	18mm	3
17 - 18 - 346	100A	60%	40mm	3 E 5M
CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DO CORTE	COMPRIMENTO
574	1000A	60%	Até 10mm	2.1M



CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DO ARAME	COMPRIMENTO
1890-1891	300A-C0 ² • 260A-MIX	60%	1.2 ~1.6mm	3 E 5M
1892-1893	390A-C0 ² • 370A-MIX	60%	1.2 ~1.6mm	3 E 5M
1894-1895	490A-C0 ² • 460A-MIX	60%	1.2 ~1.6mm	3 E 5M

CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DO ARAME	COMPRIMENTO
2186-2187	180A-C0 ² • 180A-MIX	50%	0,60 ~ 0,80mm	3 E 5M
2188-2189	240A-C0 ² • 210A-MIX	60%	0,60 ~ 1,00mm	3 E 5M
2190	300A-C0 ² • 260A-MIX	60%	0,8 ~ 1,2mm	5M

CÓD 1699

MÁSCARA PROTECH AUTOMÁTICA MODELO COM REGULAGEM - BATERIA SUBSTITUÍVEL CÓD 1699 MÁSCARA DE SOLDA AUTOMÁTICA MODELO COM REGULAGEM - BATERIA SUBSTITUÍVEL CÓD 103 MÁSCARA DE SOLDA AUTOMÁTICA MODELO SEM REGULAGEM CÓD 15







MÁSCARA AUTOMÁTICA PERSONALIZADA MODELO COM REGULAGEM - BATERIA SUBSTITUÍVEL



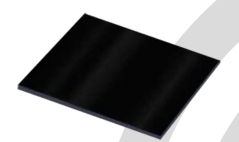
CÓDIGO	MATERIAL	CAMPO DE VISÃO	ESCURECIMENTO	COMPRIMENTO TOTAL
1699	N/A	92X42MM	DIN 9 - 13	33CM

CÓDIGO	ESCURECIMENTO	ÁREA DE VISÃO	BATERIA	TEMPO DE RESPOSTA
103	DIN 9 AO 13	92X42MM	ÍONS DE LÍTIO	1/5000s
15	DIN 11 FIXO	90X35MM	ÍONS DE LÍTIO	1/5000s
PERSONALIZADAS	DIN 9 AO 13	92X42MM	ÍONS DE LÍTIO	0,0002s

LENTE
MODELO VIDRO TON.10 - 110X90MM CÓD 371



LENTE INCOLOR
MODELO VIDRO - 108X50MM CÓD 858







LUVA DE SOLDA

MODELO STANDARD - CANO LONGO

CÓD 1284



LUVA DE SOLDA

MODELO PREMIUM - CANO LONGO

CÓD 342



CÓDIGO	MATERIAL	CAMPO DE VISÃO	ESCURECIMENTO	COMPRIMENTO TOTAL
371	N/A	110X90MM	DIN 11 FIXO	33CM
857	N/A	50X110MM	DIN 11 FIXO	33CM
858	N/A	50X110MM	N/A	33CM

CÓDIGO	PROTEÇÃO	TAM. PUNHO	TAM. LUVA	COMPRIMENTO TOTAL	MODELO
1284	180°C	15CM	ÚNICO	33CM	STANDARD
342	350°C	15CM	ÚNICO	33CM	PREMIUM

ALÇA PARA CILINDRO MODELO FERRO FUNDIDO

CÓD 1817



CAPACETE PARA CILINDRO MODELO CAPACETE FECHADO CÓD 1300



ALÇA PARA CILINDRO MODELO ABERTO DE PLÁSTICO

CÓD 1302



CILINDRO DE ALUMÍNIO CO² MODELO CO²

CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



CILINDRO ALUMÍNIO MEDICINAL MODELO OXIGÊNIO

CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



NITROGÊNIO

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE

CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



CÓDIGO	CAPACIDADE	PRESSÃO MÁX.	PESO	VÁLVULA PADRÃO	COR PADRÃO ABNT	
1300	N/A	N/A	N/A	N/A	CINZA	
1302	N/A	N/A	N/A	N/A	PRATA	

CÓDIGO	CAPACIDADE	PRESSÃO MÁX.	PESO	VÁLVULA PADRÃO	COR PADRÃO ABNT
CONSULTAR	6.7L	124BAR	N/A	CGA320	CINZA
CONSULTAR	1L À 10L	N/A	N/A	N/A	CINZA
CONSULTAR	7L À 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NO	GT CINZA













CÓDIGO	CAPACIDADE	PRESSÃO MÁX.	PESO	VÁLVULA PADRÃO	COR PADRÃO ABNT	CÓDIGO	CAPACIDADE	PRESSÃO MÁX.	PESO	VÁLVULA PADRÃO	COR PADRÃO ABNT
CONSULTAR	7L E 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	AZUL	CONSULTAR	7L À 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	PRETO
CONSULTAR	7L À 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	VERDE	CONSULTAR	7L À 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	MARROM
CONSULTAR	7L À 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	PRATA	CONSULTAR	7L À 50L	150BAR - 200BAR	10KG À 50KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	LARANJA



DISCO DE CORTE 4.1/2"

MODELO INOX CÓD 2



DISCO DE CORTE BRAX4.1/2"

MODELO INOX CÓD 683



DISCO DE CORTE "

MODELO INOX CÓD 89



DISCO DE CORTE 9"

MODELO INOX ▶ CÓD 681



DISCO DE CORTE 4"

MODELO METAIS FERROSOS ▶ CÓD 331



DISCO DE CORTE 7"

MODELO METAIS FERROSOS CÓD 88



DISCO DE CORTE 10"

MODELO METAIS FERROSOS ► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



DISCO DE CORTE 12"

MODELO METAIS FERROSOS

COD 290 - FURO 16MM

COD 291 - FURO 19MM

COD 329 - FURO 25MM



DISCO DE CORTE 14"

MODELO METAIS FERROSOS CÓD 682



CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FURO/GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
2	115MM - 4.1/2"	1.6MM - 1/16"	22.23MM - 7/8"	13.300RPM
683	115MM - 4.1/2"	22.23MM - 7/8"	ÚNICO	13.300RPM
89	180MM - 7"	1.6MM - 1/14"	22.23MM - 7/8"	8.600RPM
681	222MM - 4.1/2"	1.6MM - 1/16"	22.23MM - 7/8"	6.685RPM
331	115MM - 4.1/2"	3MM - 1/8"	22.23MM - 7/8"	13.300RPM

CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FURO/GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
88	180MM - 7"	3MM - 1/8"	22.23MM - 7/8"	8.600RPM
CONSULTAR	300MM - 12"	3MM - 1/8"	16MM - 5/8"	5.015RPM
CONSULTAR	300MM - 12"	3MM - 1/8"	19MM - 3/4"	5.015RPM
682	300MM - 12"	3MM - 1/8"	25.40MM - 1"	5.015RPM

DISCO DE DESBASTE 4.1/2"

MODELO AÇO CÓD **90**



DISCO DE DESBASTE 7"

MODELO AÇO) CÓD 330



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO ZIRCÔNIO PREMIUM CÔNICO CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR





DISCO FLAP 7"
MODELO ZIRCÔNIO PREMIUM CÔNICO CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR

PREMIUM



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO ZIRCÔNIO PREMIUM RETO ▶ CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR

PREMIUM



DISCO FLAP 7"

MODELO ZIRCÔNIO PREMIUM RETO ▶ CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR

PREMIUM



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO ZIRCÔNIO AZUL CÔNICO CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



DISCO FLAP 7"

MODELO ZIRCÔNIO AZUL CÔNICO CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO ZIRCÔNIO AZUL RETO CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FURO/GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
90	115MM -4.1/ 2"	6MM - 1/4"	G40 À G120	13.370RPM
330	180MM - 7"	6MM - 1/4"	G36 À G120	8.600RPM
CONSULTAR	115MM - 4.1/2"	22.23MM - 7/8"		N/A
CONSULTAR	180MM - 7"	22.23MM - 7/8"		8.500RPM
CONSULTAR	115MM - 4.1/2"	22.23MM - 7/8"		N/A

CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FURO/GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
CONSULTAR	180MM - 7"		22.23MM - 7/8"	8.500RPM
CONSULTAR	115MM - 4.1/2"		36 - 120	8.500RPM
CONSULTAR	180MM - 7"		36 - 120	13.300RPM
CONSULTAR	115MM -4.1/2"	VERMELHO - MÉDIO	22.23MM - 7/8"	13.300RPM

DISCO FLAP 7"

MODELO ZIRCÔNIO AZUL RETO CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO POLIMENTO - EXTRA FINO ▶ CÓD 301



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO **POLIMENTO - FINO**CÓD **302**



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO POLIMENTO - MÉDIO CÓD 303



DISCO FLAP 4.1/2"

MODELO POLIMENTO - GROSSO
CÓD 304



DISCO STRIP 4.1/2"
MODELO REMOVEDOR / LIMPEZA
CÓD 855



CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FURO/GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
CONSULTAR	115MM - 4.1/2"	MARROM - GROSSO	22.23MM - 7/8"	13.300RPM
301	115MM - 4.1/2"	13MM - 1/2"	22.23MM - 7/8"	13.300RPM
302	115MM - 4.1/2"	22.23MM - 7/8"		13.300RPM
303	115MM - 4.1/2"	22.23MM - 7/8"		6.000RPM

CÓDIGO	DIÂMETRO	FURO	GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
304	75MM - 3"	N/A		12.500RPM
855	115MM - 4.1/2"	22.23MM - 7/8"	ÚNICO	10.500RPM

| ESCOVA TRANÇADA 4. 1/2" • CÓD 1184



I ESCOVA TRANÇADA 6" ▶ CÓD 309



ESCOVA ONDULADA 6" MODELO CIRCULAR CÓD 308



ESCOVA COPO MODELO 75MM CÓD 1183



CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FURO/GRÃO	ROTAÇÃO MÁXIMA
1184	115MM -4.1/2"	13MM - 1/2"	22MM - 7/8"	11.000RPM
309	150MM - 6"	13MM - 1/2"	22MM - 7/8"	9.000RPM
308	150MM - 6"	19MM - 3/4"	32MM - 1.1/4"	6.000RPM
1183	75MM - 3"		M14	12.500RPM

ARAME MIGINOX

- MODELO ER316L
- CÓD 670 (0.8MM)
- ▶ CÓD **671** (1.0MM)
- ▶ CÓD **672** (1.2MM)



ER316L

PESO 15KG

ARAME MIGINOX

- MODELO ER309L
- ► CÓD **664** (0.8MM) ▶ CÓD 665 (1.0MM)
- ▶ CÓD **666** (1.2MM)



ER309L

ARAME MIG ALUMÍNIO

- MODELO ER5356
- ▶ CÓD 678 (1.0MM)
- ▶ CÓD **679** (1.2MM)



ER5356

PESO 7KG

ARAME MIGINOX

MODELO ER312

- CÓD 1423 (1.0MM)
- ▶ CÓD **1424** (1.2MM)



ER312

PESO 15KG

ARAME TUBULAR

MODELO E81T1-W2C ▶ CÓD 999 (1.2MM)



E81T1-W2C

15KG

ARAME MIG SÓLIDO

- MODELO ER70S6
- CÓD 468 (0.6MM)
- CÓD 467 (0.8MM)



ER70S-6

PESO 5KG

ARAME MIG INOX

MODELO ER308L

- ▶ CÓD 608 (0.8MM)
- ▶ CÓD 655 (0.8MM)
- ▶ CÓD 656 (1.0MM)
- ▶ CÓD **657** (1.2MM)
- ▶ CÓD 658 (0.8MM)
- **▶** CÓD **659** (1.0MM)
- ▶ CÓD **660** (1.2MM)



ER308L

PESO 1KG

5KG

PESO 15KG

ARAME MIG ALUMÍNIO

- MODELO ER4043
- ► CÓD **704** (0.8MM)
- ▶ CÓD **676** (1.0MM)
- ▶ CÓD **677** (1.2MM)



ER4043

PESO 7KG

ARAME MIG SÓLIDO

MODELO ER70S6

▶ CÓD 9 (0.8MM)

► CÓD **75** (0.9MM)

▶ CÓD **10** (1.0MM)

▶ CÓD 76 (1.2MM)

→ CÓD 1097 (1.6MM)



ER70S-6

PESO 15KG

ARAME TUBULAR
MODELO E7IT-1
CÓD 77 (1.2MM)
CÓD 78 (1.6MM)



E71T-1

PESO 15KG

ARAME TUBULAR
MODELO E7ITSG - SEM GÁS
CÓD 333 (0.8MM)
CÓD 334 (0.9MM)



E7IT-SG

PESO 1KG

ARAME MIG - BAIXA LIGA MODELO 805-G 15KG CÓD 998 (1.0MM)

► CÓD **997** (1.2MM)



80S-G

PESO 15KG

| ELETRODO AG60 | MODELO SG-55 | CÓD 688



BICO DE PLASMA

MODELO P-80 ▶ CÓD 13



BICO DE PLASMA MODELO AG-60 SG55

▶ CÓD 689



PORTA BICO 36KD MODELO M8

▶ CÓD 196



PORTA BICO 15AK MODELO M6

• CÓD **24**



| PORTA BICO 24KD

MODELO M6 ▶ CÓD 26



BICO DE CONTATO 24KD

MODELO M6X28

- ► CÓD 179 (0.8MM)
- ▶ CÓD **27** (0.9MM)
- ► CÓD 181 (1.0MM)





BICO DE CONTATO 36KD

MODELO M8X30

- ► CÓD 189 (0.8MM)
- **)** CÓD **30** (0.9MM)
- **▶** CÓD **31** (1.0MM)
- **▶** CÓD **190** (1.2MM)



BICO DE CONTATO

MODELO **CROMO ZIRCÔNIO - 0,8MM À 1,6MM** ▶ CÓD **1287 à 1290**



| BICO DE CONTATO 15AK

MODELO M6X25

- ▶ CÓD **25** (0,8MM)
- ▶ CÓD 171 (0,9MM)
- ► CÓD 172 (1MM)



BOCAL MIG

MODELO 15AK

- ► CÓD **23** (12MM)
- CÓD 174 (16MM)
- ► CÓD 173 (9MM)



BOCAL MIG

MODELO 24KD

- ► CÓD **182** (12MM)
- ▶ CÓD **183** (16MM)



BOCAL MIG

MODELO 36KD ► CÓD **29** (16MM)

- ► CÓD 194 (12MM)
- ► CÓD **195** (19MM)



BICO DE PISTOLA - C MODELO FUSION LASER 21T

CÓD 1240



BICO DE PISTOLA 0.8

MODELO FUSION LASER 21T CÓD 1242



BICO DE PISTOLA 1.0

MODELO FUSION LASER 21T

▶ CÓD 1407



BICO DE PISTOLA 1.2 MODELO FUSION LASER 21T

CÓD 1409



BICO DE PISTOLA 1.6 MODELO FUSION LASER 21T

CÓD 1408





BICO DE CORTE MODELO FUSION LASER CÓD 1465



PORTA PINÇA MODELO 10N31

- ► CÓD **533** (1.6MM)
- ► CÓD **534** (2.4MM)
- CÓD **535** (3.2MM)



PORTA PINÇA MODELO CURTO

- ▶ CÓD **541** (1.6MM)
- ► CÓD **542** (2.4MM)
- ► CÓD **543** (3.2MM)



PINÇA MODELO TIG - 10N

- ► CÓD **475** (1.6MM)
- ▶ CÓD **476** (2.4MM)
- ▶ CÓD **478** (3.2MM)



PINÇA
MODELO CURTO - 13N

- ► CÓD **538** (1.6MM)
- ► CÓD **539** (2.4MM)
- ► CÓD **540** (3.2MM)



CAPA CURTA

MODELO TIG

- ▶ CÓD 911 (WP9 41V33)
- ▶ CÓD **632** (WP17, 26, 18)



CAPA MÉDIA MODELO TIG

- ▶ CÓD **633** (WP9 41V35)
- ► CÓD **910** (WP17 26, 18)



CAPA LONGA MODELO TIG

- CÓD 912 (WP9)
- CÓD **537** (WP17, 26, 18)



| **ELETRODO REVESTIDO**

MODELO **7018**

- ► CÓD **528** (2,5MM)
- ► CÓD **529** (3,25MM)
- ▶ CÓD **530** (4MM)



| **ELETRODO REVESTIDO**

MODELO 6013

- ► CÓD **525** (2,5MM)
- ▶ CÓD **526** (3,25MM)
- ▶ CÓD **527** (4MM)



ELETRODO TUNGSTÊNIO

MODELO BRANCO - ZIRCÔNIO

- ► CÓD **588** (1.6MM)
- ▶ CÓD **589** (2.4MM)
- CÓD **590** (3.2MM)



ELETRODO TUNGSTÊNIO MODELO LILÁS - UNIVERSAL

- ► CÓD **591** (1.6MM)
- ▶ CÓD **592** (2.4MM)



ELETRODO TUNGSTÊNIO

MODELO PURO

- **▶** CÓD **471** (1.6MM)
- ▶ CÓD **472** (2.4MM)
- ▶ CÓD **477** (3.2MM)



| ELETRODO TUNGSTÊNIO MODELO AZUL - LANTÂNIO

- ► CÓD **961** (1.6MM) ► CÓD **625** (3.2MM) ► CÓD **584** (2.4MM)



ELETRODO TUNGSTÊNIO MODELO CINZA - CÉRIO

- ► CÓD **585** (1.6MM)
- ▶ CÓD **586** (2.4MM)
- ▶ CÓD **587** (3.2MM)



ELETRODO TUNGSTÊNIO MODELO DOURADO - LANTÂNIO

- ▶ CÓD **581** (1.6MM)
- ► CÓD **582** (2.4MM)
- ▶ CÓD **583** (3.2MM)



ELETRODO TUNGSTÊNIO

MODELO VERMELHO - TÓRIO

- ▶ CÓD **578** (1.6MM)
- ► CÓD **579** (2,4MM)
- ▶ CÓD **580** (3.2MM)



| ELETRODO GRAFITE

- ▶ CÓD 305 (1/4)
- ► CÓD 306 (3/8)
- ▶ CÓD 307 (5/16)



ANTI - RESPINGO

MODELO 200G ▶ CÓD 1411



PEDRA CENTELHADOR

CÓD 401



ADAPTADOR CINTEL MODELO AG60/SG-55 CÓD 706



KIT GÁS LENS ACESSÓRIO PARA SOLDA

CÓD 407 (WP-9) ► CÓD **408** (WP-17/18/19)



KIT GÁS LENS PIREX

ACESSÓRIO PARA SOLDA - 54N15 ► CÓD **1278** (2.4MM) ► CÓD **1279** (3.2MM)



BOCAL CERÂMICO

MODELO P-80 ▶ CÓD 1034



DIFUSOR DE GÁS

MODELO CERÂMICO - 24KD ▶ CÓD 281



DIFUSOR DE GÁS MODELO CERÂMICO - 36KD

▶ CÓD 282



DIFUSOR DE GÁS

MODELO CERÂMICO - 501D ▶ CÓD **691**



BOCAL CERÂMICO

MODELO TIG 10N49 ▶ CÓD 479



BOCAL CERÂMICO

MODELO TIG 10N50

► CÓD 480

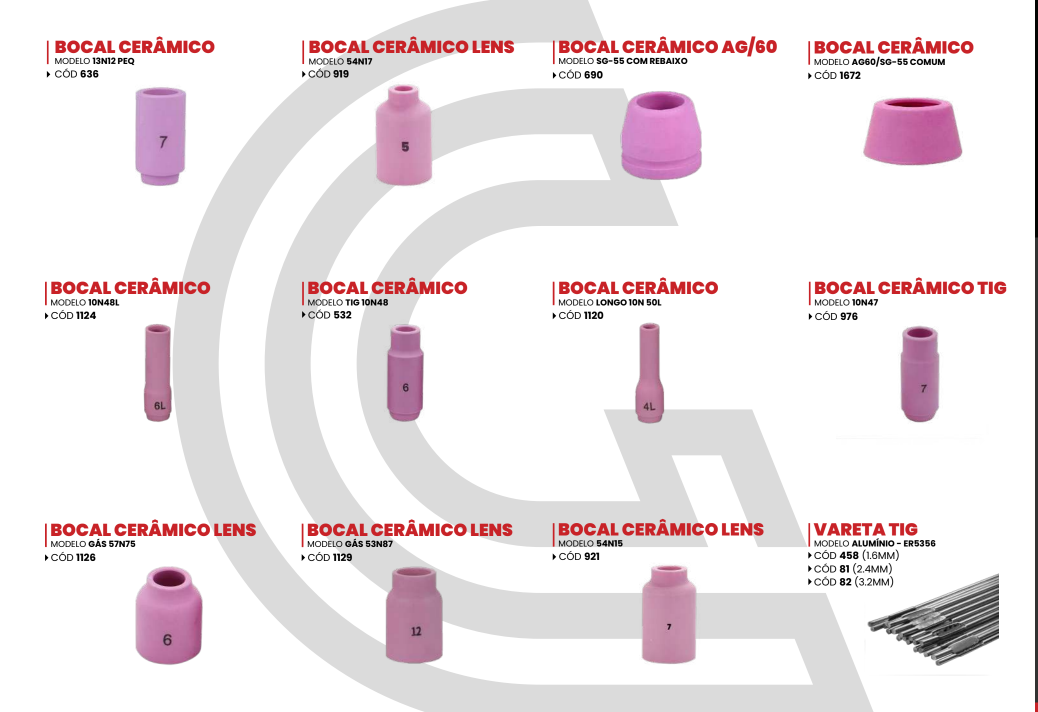


BOCAL CERÂMICO

MODELO 13N8 PEQ

▶ CÓD **634**

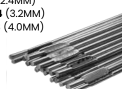




VARETA TIG

MODELO ALUMÍNIO - ER4047

- ▶ CÓD **85** (2.4MM)
- ▶ CÓD 1784 (3.2MM)
- ► CÓD 1773 (4.0MM)



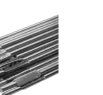
VARETA TIG

MODELO ALUMÍNIO - 4043

- CÓD 455 (1.6MM)
- ▶ CÓD **456** (2.4MM)
- ▶ CÓD **457** (3.2MM)

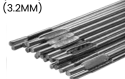


- ▶ CÓD **673** (1.6MM)
- ▶ CÓD **674** (2.4MM)
- ▶ CÓD **675** (3.2MM)



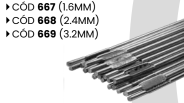
VARETA TIG MODELO INOX - 308L

- ▶ CÓD **661** (1.6MM)
- ► CÓD **662** (2.4MM)
- ► CÓD **663** (3.2MM)



VARETA TIG

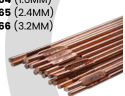
MODELO INOX - 309L



VARETA TIG

MODELO ER70S-3

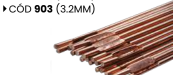
- ▶ CÓD 464 (1.6MM)
- ► CÓD **465** (2.4MM)
- ▶ CÓD 466 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO ER70S-6

- **▶** CÓD **900** (1.6MM)
- ▶ CÓD 902 (2.4MM)



VARETA OXI

MODELO ACETILENO

- **▶ CÓD 1311 (1.6MM)**
- ▶ CÓD 1312 (2.4MM)



VARETA LATÃO

MODELO LATÃO - HSS221 ► CÓD **1321** (1.6MM)

▶ CÓD **1325** (2.4MM)



ABS 30

ACESSÓRIO PARA LIMPEZA - SUPER CLEAN

- CÓD 1728 (5L)
- ABS 30 é um detergente biodegradável que possui ação desengraxante e desengordurante.

Eficiente para limpeza em vidrarias de laboratório, equipamentos, cozinhas industriais, mesas, cadeiras, superfícies resinadas, metálicas e plásticas em geral.



SELEM 100

ACESSÓRIO PARA LIMPEZA - SUPER CLEAN

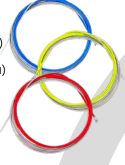
- ▶ CÓD 1727 (5L)
- > SELEM 100 é um fosfatizante de ação rápida, altamente concentrado e de elevado rendimento.

Remove toda a ferrugem superficial e em contato direto com o ferro, deixa uma micro camada fosfatizada.



CONDUÍTE MODELO 3M À 5M

- ▶ CÓD **186** (3.1M)
- **▶** CÓD **187** (5.1M)
- ▶ CÓD **199** (3.1M)
- ▶ CÓD **200** (5.1M)
- ▶ CÓD **176** (3.1M)
- **▶** CÓD **1332** (5.1M)



CONDUITE MODELO TEFLON

- ► CÓD 177 (3.1M)
- CÓD 208 (5.1M)



PORTA ELETRODO

- CÓD 384 (350A)
- ▶ CÓD 385 (500A)



GARRA NEGATIVA MODELO MAGNÉTICO

- CÓD 473 (160A)
- ▶ CÓD **474** (250A)



GARRA NEGATIVA

►CÓD 1318 (400A)



GARRA NEGATIVA

- ► CÓD 382 G1000 (500A)
- ▶ CÓD 383 G500 (350A)



GARRA NEGATIVA

MODELO PARAFUSO DE APERTO

▶ CÓD 1319 (600A)



CONECTOR MACHO

- ▶ CÓD **946** (9MM)
- ▶ CÓD **285** (13MM)
- ▶ CÓD 483 (25MM)



CONECTOR FÊMEA

- ► CÓD **945** (9MM)
- ► CÓD **481** (13MM)
- ► CÓD **1433** (25MM)



| CONECTOR FÊMEA - PAINEL

- ► CÓD **486** (9MM)
- ▶ CÓD 948 (13MM)



| AGULHEIRO LIMPA BICOS

▶ CÓD 399



CENTELHADOR

MODELO COPO QUADRADO CÓD 400







ESCOVA MANUAL MODELO AÇO CARBONO CÓD 345

AAAAAAAAAAAAAA

| MARTELO PICADOR

DIFUSOR GÁS LENS MODELO 220670

► CÓD **1014** (1.6MM)

► CÓD **1015** (2.4MM)

► CÓD **1016** (3.2MM)



CABO PARA SOLDA

- ► CÓD **937** (16MM)
- ▶ CÓD **938** (25MM)
- **▶** CÓD **939** (35MM)
- ► CÓD **940** (50MM)
- **▶** CÓD **1151** (70MM)







IESQUADRO TOTAL 7KG





| ESQUADRO MAGNÉTICO 12KG

▶ CÓD 32









CÓD 34







MESA ELEVATÓRIA

MODELO 1500.72

- ▶ CÓD 1481
- **▶ COMPRIMENTO: 700MM**
- LARGURA: 450MM
- ALTURA: 40MM



ALTURA MÍM 210 MM

ALTURA MÁX 720 MM

PESO MÁX 150KG

MATERIAL DA RODA POLIURETANO

MESA ELEVATÓRIA

MODELO **5000.9**

- ▶ CÓD 1482
- COMPRIMENTO: 820MM LARGURA: 500MM
- ALTURA: 50MM



ALTURA MÍM 280 MM

ALTURA MÁX 900 MM

PESO MÁX 500KG

MATERIAL DA RODA POLIURETANO

TRANSPALETEIRA MANUAL

MODELO 550

- ▶ CÓD 1742
- COMPRIMENTO: 1550MM
- LARGURA: 550MM
- ALTURA: 1225MM



ALTURA MÁX 200 MM

PESO MÁX

RODA NYLON

MATERIAL DA

TRANSPALETEIRA MANUAL

MODELO 550

- ▶ CÓD 1473
- **▶ COMPRIMENTO: 1603MM**
- LARGURA: 550MM
- ALTURA: 1224MM



ALTURA MÁX 200 MM

PESO MÁX 3T

MATERIAL DA RODA NYLON

TRANSPALETEIRA MANUAL

MODELO 685

- ▶ CÓD 1474
- ▶ COMPRIMENTO: 1603MM
- LARGURA: 685MM
- ALTURA: 1224MM



ALTURA MÁX 200 MM

PESO MÁX

MATERIAL DA **RODA NYLON**

TRANSPALETEIRA MANUAL

MODELO 685

- ▶ CÓD 1475
- **▶ COMPRIMENTO: 1603MM**
- LARGURA: 685MM
- ALTURA: 1224MM



ALTURA MÁX 200 MM

PESO MÁX

MATERIAL DA **RODA NYLON**

CARRINHO TARTARUGA

MODELO CRA-3T

- ▶ CÓD 1476
- COMPRIMENTO: 320MM
- LARGURA: 120MM ALTURA: 110MM



PESO MÁX 3T

MATERIAL DA RODA PU

ALAVANCA NÃO



- CÓD 1479
- **▶ COMPRIMENTO: 480MM**
- LARGURA: 400MM
- ALTURA: 115MM





PESO MÁX 3T

MATERIAL DA RODA PU

ALAVANCA SIM

CARRINHO TARTARUGA MODELO CRP-5T

- CÓD 1480
- **▶ COMPRIMENTO: 580MM**
- LARGURA: 470MM
- ALTURA: 115MM



PESO MÁX

MATERIAL DA **RODA PU**

ALAVANCA SIM

CARRINHO TARTARUGA

MODELO CRD-6T

- ▶ CÓD 1488
- COMPRIMENTO: 310MM
- LARGURA: 195MM
- ALTURA: 110MM



PESO MÁX 5T MATERIAL DA RODA PU ALAVANCA SIM

PLATAFORMA ELÉTRICA

MODELO 3 E 5M

- ▶ CÓD 1846
- ▶ CÓD 1847



PESO MÁX 300KG MATERIAL DA RODA PU CONTROLE REMOTO

EMPILHADEIRA A GÁS

MODELO GASLIFT

▶ CÓD 2287



ALTURA MÁX DE ELEVAÇÃO 4500 MM CAPACIDADE DE CARGA DE TRABALHO 3000 KG

TIPO DE PNEU PNEUMÁTICO

CARRINHO TARTARUGA

MODELO CRA-6T

- CÓD 1477
- COMPRIMENTO: 395MM
- LARGURA: 215MM
- ALTURA: 110MM



PESO MÁX 6T MATERIAL DA RODA PU ALAVANCA NÃO

EMPILHADEIRA A DIESEL

MODELO PRO LIFT CPCD38/40

▶ CÓD 1748



ALTURA MÁX DE ELEVAÇÃO 4500 MM

CAPACIDADE DE CARGA DE TRABALHO 3600 KG

TIPO DE PNEU PNEUMÁTICO

CARRINHO TARTARUGA

MODELO CRA-12T

- ▶ CÓD **1480**
- COMPRIMENTO: 475MM
- LARGURA: 300MM

ALTURA: 100MM



PESO MÁX 12T MATERIAL DA RODA PU ALAVANCA SIM

| EMPILHADEIRA ELÉTRICA

MODELO ECO LIFT 30

▶ CÓD 2239



ALTURA MÁX DE ELEVAÇÃO 4500 MM CAPACIDADE DE CARGA DE TRABALHO 3000 KG

TIPO DE PNEU PNEUMÁTICO

CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO MODELO KSN CÓD 1333



5 LITROS

110V

CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO MODELO KSN CÓD 2078



5 LITROS

220V

JÁ SABE COMO ESCOLHER SUA INVERSORA?





Acesse Nosso E-Book



Conheça Nosso Canal

ANOTAÇÕES

GALZER



ACESSE NOSSO SITI