

CATÁLOGO

2025 – 2026

TUDO PARA SOLDA

GALZER



WWW.GALZER.COM.BR

► GALZERSOLDAS



GALZER_BRASIL

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



BIVOLT
ELETRODO TIG (LIFT ARC)
FÁCIL REGULAGEM
SENSOR DE TEMPERATURA
CONECTOR 9 MM

TOP ARC 200
MODELO MMA
► CÓD 1007



PAINEL DIGITAL
ELETRODO TIG (LIFT ARC)
FÁCIL REGULAGEM
SENSOR DE TEMPERATURA
CONECTOR 9 MM

TOP ARC 2.5
MODELO MMA
► CÓD 2472



CONECTOR 9 MM
ELETRODO
FÁCIL REGULAGEM
SENSOR DE TEMPERATURA

TOP ARC 250
MODELO MMA
► CÓD 2316



PAINEL DIGITAL
ELETRODO TIG (LIFT ARC)
FÁCIL REGULAGEM
SENSOR DE TEMPERATURA
CONECTOR 9 MM

MAXTIG
MODELO TIG DC
► CÓD 756 (200A)
► CÓD 757 (140A)



PAINEL DIGITAL
TIG ELETRODO
FÁCIL REGULAGEM
ALTA FREQUÊNCIA
CONECTOR 9 MM

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	CICLO DE TRABALHO	ELETRODOS	CORRENTE
618	220V	15A	160A -> 80%	ATÉ 2.5MM	20 - 160A
2112	110V 220V	25A/20A	170A -> 80%	ATÉ 2.5MM 3,2MM	20 - 160A
1007	220V	15A	200A -> 100%	ATÉ 3.25MM	20 - 200A
2472	220V	20A	120A -> 80%	ATÉ 2.5MM	20 - 120A
2316	220V	20A	250A -> 100%	ATÉ 3.25MM	20 - 250A

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	CICLO DE TRABALHO	ELETRODO	CORRENTE
756	220V	30A	200A -> 100%	ATÉ 3.2MM	10 - 200A
757	220V	25A	140A -> 60%	ATÉ 2.5MM	10 - 140A

EASYMIG 160

MODELO FCAW-S
► CÓD 1438



PAINEL
DIGITAL
MIG
TIG
(LIFT ARC)
ELETRODO
FÁCIL
REGULAGEM
CONECTOR
9 MM

EASYMIG 200

MODELO MULTI PROCESSOS MIG / TIG / MMA
► CÓD 754



PAINEL
DIGITAL
MIG
ELETRODO
TIG
(LIFT ARC)
SINÉRGICA
FÁCIL
REGULAGEM
CONECTOR
9 MM

HYPERTIG 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

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



ARAMÉ
15 KG
VELOCIDADE DE
ARAMÉ
1.5-18M/MIN
COM
CABEÇOTE
GATILHO
2T - 4T
ELETRODO
4MM MAX

ULTRA MIG 400T

MODELO MULTI PROCESSOS MIG, TIG E MMA
► CÓD 2258



ARAMÉ
15 KG
SEM
CABEÇOTE
TRIFÁSICO
220 / 380V
ELETRODO
5MM MAX

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SÁIDA	CICLO DE TRABALHO	ELETRODO	CORRENTE
1435	220V	25A		250A -> 100%	4MM	10 - 250A
753	220V	39A	26V	300A -> 100%	4MM	40 - 300A

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	SÁIDA	CICLO DE TRABALHO	ARAMÉ	CORRENTE
1438	220V		16A	22V	160 -> 80%	0.8MM - 1.0MM 10 - 160A
754	220V		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
- CABECOTE EXTERNO

PERFECT PLASMA 60

MODELO CORTE PLASMA
► CÓD 1017



- 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 PLASMA
- 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 17MM
- CONECTOR 13MM

WATER TANK 10 LITROS

MODELO REFRIGERAÇÃO
► CÓD 928



- FÁCIL REGULAGEM
- CAPACIDADE DE ATÉ 10L
- 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

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	VAZÃO	CAPACIDADE MÁX	PRESSÃO	CORRENTE
928	220V	N/A	1.5KW	10L	0.3MPA MÁX	1.1A

CÓDIGO	TENSÃO	ENTRADA	VAZÃO	CAPACIDADE MÁX	PRESSÃO	CORRENTE
1768	220V	N/A	1.9KW	20L	0.3MPA MÁX	1.7A

SUPER CLEAN

MODELO LIMPEZA
► CÓD 1262



PAINEL
DIGITAL
LIMPEZA
DE METAIS
FÁCIL
REGULAGEM
CONECTOR
9 MM

FUSION LASER 1500

MODELO SOLDA A LASER
► CÓD 1238



PAINEL
DIGITAL
SOLDAGEM
A LASER
LIMPEZA
A LASER
CORTE A
LASER
ALIMENTADOR
DE ARAME

FUSION LASER 3000

MODELO SOLDA A LASER
► CÓD 1497



PAINEL
DIGITAL
SOLDAGEM
A LASER
LIMPEZA
A LASER
CORTE A
LASER
ALIMENTADOR
DE ARAME

GERADOR DE SOLDA MMA

MODELO D'ARC 200
► CÓD 1496



PARTIDA
ELETRICA
TANQUE
DE ÓLEO
1.65L
CAPACIDADE
DO TANQUE
12.5L
RODA DE
POLIURETANO

CABEÇOTE EXTERNO MIG

MODELO ALIMENTADOR ARAME
► 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



TENSÃO
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	TENSÃO OPERACIONAL	CONSUMO MÁX
1238	1500W	NITROGÊNIO ARGÔNIO	220V	6Kw/28 ^a
1497	3000W	NITROGÊNIO ARGÔNIO	380v Trifásico	8Kw/28 ^a

CÓDIGO	VOLTAGEM	POTÊNCIA	FREQUÊNCIA	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 CIRCULAR**

MODELO RECORTE CIRCULAR
► CÓD 394

**MÁQUINA DE CORTE**

MODELO TUBULAR - AUTOMÁTICA
► CÓD 395

**FURADEIRA**

MODELO BASE MAGNÉTICA 130X-N
► CÓD 1772

**TARTARUGA DE CORTE**

MODELO CGI-30N
► CÓD 87

**PISTOLA DE PINTURA**

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

**ROSQUEADEIRA ELÉTRICA**

MODELO M24 - ARTICULADA
► CÓD 1535

**TRILHO TARTARUGA**

MODELO CGI-30N
► CÓD 232 (1,80M)
► CÓD 279 (1M)

**PISTOLA DE PINTURA**

MODELO PNEUMÁTICA - 600ML
► CÓD 1469



PISTOLA DE PINTURA

MODELO ELÉTRICA - 800ML
► CÓD 1471

**ESMERILHADEIRA ANGULAR**

MODELO 4 1/2"
► CÓD 2447 (127 V)
► CÓD 2448 (220 V)

**MACACO HIDRÁULICO**

MODELO GARRAFA - 2T
► CÓD 2378

**MACACO HIDRÁULICO**

MODELO GARRAFA - 3T
► CÓD 2380

**MACACO HIDRÁULICO**

MODELO GARRAFA - 5T
► CÓD 2382

**MACACO HIDRÁULICO**

MODELO GARRAFA - 10T
► CÓD 2384

**MACACO HIDRÁULICO**

MODELO GARRAFA - 20T
► CÓD 2386



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 GLP 13
► CÓD 1108

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO GLP 700 INDUSTRIAL - PREMIUM
► CÓD 1178

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO OXIGÊNIO MEDICINAL MO-200
► CÓD 5



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO ACETILENO INDUSTRIAL
► CÓD 341

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO CO₂ INDUSTRIAL
► CÓD 1603

**REGULADOR DE CHOPP**

MODELO RC 128
► CÓD 2249

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO ARGÔNIO INDUSTRIAL
► CÓD 339

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO NITROGÊNIO INDUSTRIAL
► CÓD 340

**REGULADOR DE CHOPP**

MODELO RC 129
► CÓD 2250

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO OXIGÊNIO INDUSTRIAL
► CÓD 337

**REGULADOR DE PRESSÃO**

MODELO NITROGÊNIO ALTA PRESSÃO DE SAÍDA RN-990
► CÓD 2248

**EXTENSÕES**

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



MAÇARICO DE CORTE

MODELO 1500 - ACETILENO / GLP
► CÓD 450

**MAÇARICO DE CORTE**

MODELO 1400 - ACETILENO / GLP
► CÓD 2341

**MAÇARICO DE SOLDA**

MODELO 201 - ACETILENO / GLP
► CÓD 453

**MAÇARICO DE SOLDA**

MODELO 200 - ACETILENO / GLP
► CÓD 454

**MAÇARICO DE SOLDA**

MODELO FRANCÊS
► CÓD 837

**MAÇARICO TARTARUGA**

MODELO CG1-30
► CÓD 1037

**KIT MAÇARICO 200**

MODELO EXTENSÕES N° 4/6/9 - ACETILENO
► CÓD 451

**KIT MAÇARICO 201**

MODELO EXTENSÕES N° 4/6/9 - GLP
► CÓD 452

**BICOS DE CORTE**

MODELO SÉRIE -1503
► CÓD 361 (Nº2)
► CÓD 362 (Nº4)
► CÓD 39 (Nº6)
► CÓD 363 (Nº8)
► CÓD 38 (Nº10)
► CÓD 765 (Nº12)



BICOS DE CORTE

MODELO SÉRIE - 1502

- CÓD 404 (Nº2)
- CÓD 405 (Nº4)
- CÓD 37 (Nº6)
- CÓD 36 (Nº8)
- CÓD 35 (Nº10)
- CÓD 406 (Nº12)

**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 MG - ACETILENO

- CÓD 349

**CORTA-CHAMAS**

MODELO RG - ACETILENO

- CÓD 57

**CORTA-CHAMAS**

MODELO RO - OXIGÊNIO

- CÓD 350

**MANGUEIRA DUPLA**

MODELO ACETILENO/OXIGÊNIO/GLP

- CÓD 1234 (100M)

► 100% BORRACHA



MANGUEIRA AR/ÁGUA

MODELO 300 PSI

- CÓD 2366 (6MM)
- CÓD 2367 (8MM)
- CÓD 2368 (10MM)
- CÓD 2369 (12MM)

**VÁLVULA TOPO**MODELO CO₂

- CÓD 575 (WP-15)
- CÓD 759 (WP-20)

**VÁLVULA TOPO**MODELO ARGÔNIO, MISTURA, HÉLIO, NITROGÊNIO E HIDROGÊNIO
CÓD 2473 (CAVAGNA WP-20)**MANGUEIRA GÁS**

MODELO PREMIUM SIMPLES 5/16"

- CÓD 2370 (100M)

**VÁLVULA TOPO**

MODELO ARGÔNIO, MISTURA, HÉLIO E NITROGÊNIO

- CÓD 576 (WP-15)
- CÓD 761 (WP-20)

**KIT PPU**MODELO ACETILENO
CÓD 1282**VÁLVULA TOPO**

MODELO OXIGÊNIO

- CÓD 577 (WP-15)
- CÓD 760 (WP-20)

**VÁLVULA TOPO**

MODELO OXIGÊNIO

- CÓD 2476 (CAVAGNA WP-20)



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.

| TOCHA MIG 15AK

► CÓD 1257



EURO CONECTOR **PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO** **RÓTULA ARTICULADA** **GATILHO PRECISO** **PESCOÇO COM TRATAMENTO EM POLÍMERO**

COBRE REFORÇADO

| TOCHA MIG 24KD

► CÓD 1258 (3M)
► CÓD 1259 (5M)

EURO CONECTOR **PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO** **RÓTULA ARTICULADA** **GATILHO PRECISO** **PESCOÇO COM TRATAMENTO EM POLÍMERO**

COBRE REFORÇADO

| TOCHA MIG 36KD

► CÓD 1260 (3M)
► CÓD 1261 (5M)

EURO CONECTOR **PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO** **RÓTULA ARTICULADA** **GATILHO PRECISO**

| TOCHA MIG 501D

► CÓD 206 (3M)
► CÓD 207 (5M)

EURO CONECTOR **PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO** **GATILHO PRECISO** **PESCOÇO COM TRATAMENTO EM POLÍMERO**

| TOCHA TIG WP-9

► CÓD 20



CONECTOR 9MM **UNIVERSAL** **GATILHO PRECISO** **PESCOÇO EMBORRACHADO**

| TOCHA TIG WP-17

► CÓD 21



CONECTOR 13MM **UNIVERSAL** **GATILHO PRECISO** **PESCOÇO EMBORRACHADO**

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

CÓDIGO	CORRENTE	CICLO DE TRABALHO	DIÂMETRO DO ARAME	COMPRIMENTO
206-207	500A-CO 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

| TOCHA TIG WP-26

► CÓD 22



CONECTOR 13MM

UNIVERSAL

GATILHO PRECISO

PESCOÇO EMBORRACHADO

| TOCHA TIG MMA WP17

► CÓD 1152



VALVULADA

CONECTOR 9MM

| TOCHA PLASMA

MODELO PT-31

► CÓD 16



PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO

GATILHO PRECISO

ALTA FREQUÊNCIA

| TOCHA PLASMA

MODELO AG60

► CÓD 694



PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO

GATILHO PRECISO

ALTA FREQUÊNCIA

| TOCHA PLASMA

MODELO P-80

► CÓD 17 (3M)

► CÓD 18 (5M)

► CÓD 346 (8M RETA)



PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO

GATILHO PRECISO

ARCO PILOTO

| TOCHA GOIVAGEM

► CÓD 574



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

TOCHA MIG GME

MODELO 235
► CÓD 1890 (3M)
► CÓD 1891 (5M)



PUNHO
ROBUSTO E
ERGONÔMICO

GATILHO
PRECISO

EURO
CONECTOR

TOCHA MIG GME

MODELO 450
► CÓD 1892 (3M)
► CÓD 1893 (5M)



PUNHO
ROBUSTO E
ERGONÔMICO

GATILHO
PRECISO

EURO
CONECTOR

TOCHA MIG GME

MODELO 470
► CÓD 1894 (3M)
► CÓD 1895 (5M)



PUNHO
ROBUSTO E
ERGONÔMICO

GATILHO
PRECISO

EURO
CONECTOR

TOCHA MIG GMU

MODELO 180
► CÓD 2186 (3M)
► CÓD 2187 (5M)



PUNHO
ROBUSTO E
ERGONÔMICO

GATILHO
PRECISO

EURO
CONECTOR

TOCHA MIG GMU

MODELO 250
► CÓD 2188 (3M)
► CÓD 2189 (5M)



PUNHO
ROBUSTO E
ERGONÔMICO

GATILHO
PRECISO

EURO
CONECTOR

TOCHA MIG GMU

MODELO 315
► CÓD 2190 (5M)



PUNHO
ROBUSTO E
ERGONÔMICO

GATILHO
PRECISO

EURO
CONECTOR

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

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

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



► COD 1267

► COD 1175

► COD 1174

► COD 1173

► COD 1171

► COD 1265

► COD 1172

► COD 1268

► COD 2352

► COD 2351

► COD 1266

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

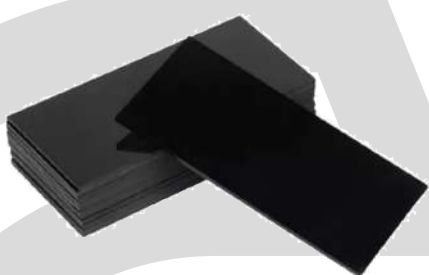
CÓDIGO	ESCURECIMENTO	ÁREA DE VISÃO	BATERIA	TEMPO DE RESPOSTA
103	DIN 9 AO 13	92X42MM	ÍONS DE LÍTIO	1/5000S
15	DIN 11 FIXO	90X35MM	ÍONS DE LÍTIO	1/5000S
PERSONALIZADAS	DIN 9 AO 13	92X42MM	ÍONS DE LÍTIO	0,0002S

LENTE

MODELO VIDRO TON.10 - 110X90MM
► CÓD 371

**LENTE**

MODELO TON.10 - 110X50MM
► CÓD 857

**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



6.7L

CILINDRO ALUMÍNIO MEDICINAL

MODELO OXIGÊNIO
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



1L

1.7L

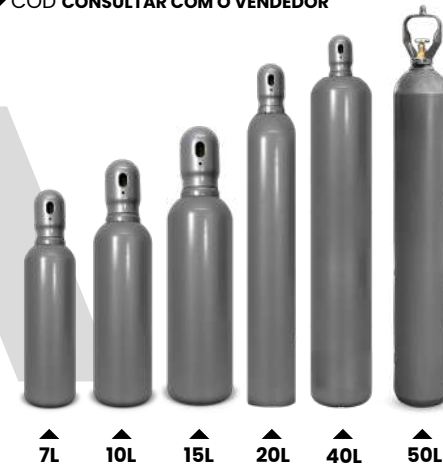
2.8L

4.5L

10L

NITROGÊNIO

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



7L

10L

15L

20L

40L

50L

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 NGT	CINZA

ÓXIDO NITROSO
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



OXIGÊNIO MEDICINAL
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



CO²
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



OXIGÊNIO INDUSTRIAL
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



ARGÔNIO
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



HÉLIO
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



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

ACETILENO JP
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD 1851**ACETILENO JP**
MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
► CÓD 2247**TANQUE CRIOGÊNICO**
MODELO 16BAR OXIGÊNIO
► CÓD 1991

CÓDIGO	CAPACIDADE	PRESSÃO MÁX.	PESO	VÁLVULA PADRÃO	COR PADRÃO ABNT
1851	7L	17BAR	11KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	VERMELHO
2247	43L	17BAR	53,6KG	ROSCA - 3/4" - 14 NGT	VERMELHO

DISCO DE CORTE 4 1/2"

MODELO INOX
► CÓD 2

**DISCO DE CORTE BRAX 4 1/2"**

MODELO INOX
► CÓD 683

**DISCO DE CORTE 7"**

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

**DISCO FLAP 4.1/2"**

MODELO ZIRCÔNIO PREMIUM RETO
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR

**DISCO FLAP 7"**

MODELO ZIRCÔNIO PREMIUM RETO
► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR

**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



ESCOVA TRANÇADA 6"
► CÓD 309



ESCOVA ONDULADA 6"
► CÓD 308
MODELO CIRCULAR



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 MIG INOX

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



ER316L
PESO
15KG

ARAME MIG INOX

MODELO ER312
 ▶ CÓD 1423 (1.0MM)
 ▶ CÓD 1424 (1.2MM)



ER312
PESO
15KG

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
PESO
5KG
PESO
15KG

ARAME MIG INOX

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



ER309L
PESO
15KG

ARAME MIG ALUMÍNIO

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



ER4043
PESO
7KG

ARAME MIG ALUMÍNIO

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



ER5356
PESO
7KG

ARAME MIG SÓLIDO

MODELO ER70S-6
 ▶ CÓD 2320 (0.8MM)



ER70S-6
PESO
1KG

ARAME MIG SÓLIDO

MODELO ER70S-6
 ▶ CÓD 468 (0.6MM)
 ▶ CÓD 467 (0.8MM)



ER70S-6
PESO
5KG

ARAME MIG SÓLIDO

MODELO ER70S-6
 ▶ 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 MIG - BAIXA LIGA

MODELO 80S-G 15KG
► CÓD 998 (1.0MM)
► CÓD 997 (1.2MM)



80S-G

PESO
15KG**ARAME TUBULAR**

MODELO E71T-1
► CÓD 77 (1.2MM)
► CÓD 78 (1.6MM)



E71T-1

PESO
15KG**ARAME TUBULAR**

MODELO E71TSG - SEM GÁS
► CÓD 333 (0.8MM)
► CÓD 334 (0.9MM)
► CÓD 2449 (1.0MM)



E71T-SG

PESO
1KG**ARAME TUBULAR**

MODELO E81T1-W2C
► CÓD 999 (1.2MM)



E81T1-W2C

PESO
15KG**ARAME RECOZIDO**

MODELO TORCIDO BWG 18
► CÓD 2491 (1,24 MM)



E81T1-W2C

PESO
1KG

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)
► CÓD 28 (1.2MM)**BICO DE CONTATO 36KD**
MODELO M8X30
► CÓD 189 (0.8MM)
► CÓD 30 (0.9MM)
► CÓD 31 (1.0MM)
► CÓD 190 (1.2MM)
► CÓD 191 (1.6MM)**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 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



PINÇA

MODELO TIG - 10N
► CÓD 475 (1.6MM)
► CÓD 476 (2.4MM)
► CÓD 478 (3.2MM)



CAPA MÉDIA

MODELO TIG
► CÓD 633 (WP9 - 41V35)
► CÓD 910 (WP17 - 26, 18)



PORTA PINÇA

MODELO 10N31

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



PINÇA

MODELO CURTO - 13N
► CÓD 538 (1.6MM)
► CÓD 539 (2.4MM)
► CÓD 540 (3.2MM)



CAPA LONGA

MODELO TIG
► CÓD 912 (WP9)
► CÓD 537 (WP17, 26, 18)



PORTA PINÇA

MODELO CURTO

- CÓD 541 (1.6MM)
- CÓD 542 (2.4MM)
- CÓD 543 (3.2MM)



CAPA CURTA

MODELO TIG

- CÓD 911 (WP9 - 41V33)
- CÓD 632 (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**

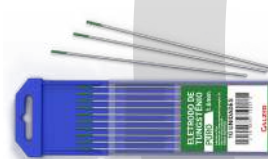
MODELO LILÁS - UNIVERSAL

- 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**

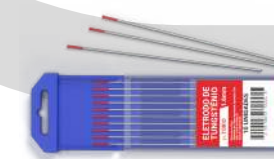
MODELO DOURADO - LANTÂNIO

- 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)

**DIFUSOR GÁS LENS**

MODELO 220670
► CÓD 1014 (1.6MM)
► CÓD 1015 (2.4MM)
► CÓD 1016 (3.2MM)

**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 P-80
► CÓD 1034

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO TIG 10N49
► CÓD 479

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO TIG 10N50
► CÓD 480



BOCAL CERÂMICO

MODELO 13N8 PEQ
► CÓD 634

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO 13NI2 PEQ
► CÓD 636

**BOCAL CERÂMICO LENS**

MODELO 54N17
► CÓD 919

**BOCAL CERÂMICO AG/60**

MODELO SG-55 COM REBAIXO
► CÓD 690

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO AG60/SG-55 COMUM
► CÓD 1672

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO 10N48L
► CÓD 1124

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO TIG 10N48
► CÓD 532

**BOCAL CERÂMICO**

MODELO LONGO 10N 50L
► CÓD 1120

**BOCAL CERÂMICO TIG**

MODELO 10N47
► CÓD 976

**BOCAL CERÂMICO LENS**

MODELO GÁS 57N75
► CÓD 1126

**BOCAL CERÂMICO LENS**

MODELO GÁS 53N87
► CÓD 1129

**BOCAL CERÂMICO LENS**

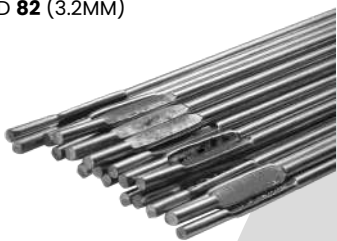
MODELO 54N15
► CÓD 921



VARETA TIG

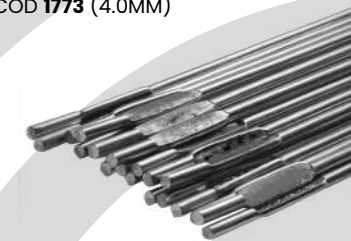
MODELO ALUMÍNIO - ER5356

- CÓD 458 (1.6MM)
- CÓD 81 (2.4MM)
- CÓD 82 (3.2MM)

**VARETA TIG**

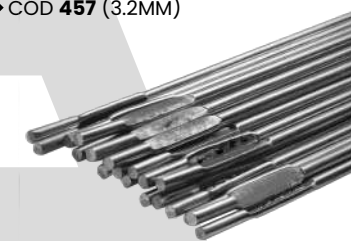
MODELO ALUMÍNIO - ER4047

- 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)

**VARETA TIG**

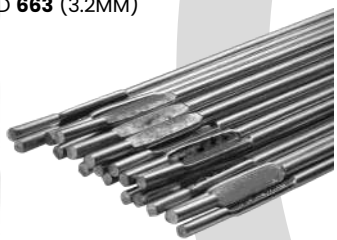
MODELO INOX 316L

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

**VARETA TIG**

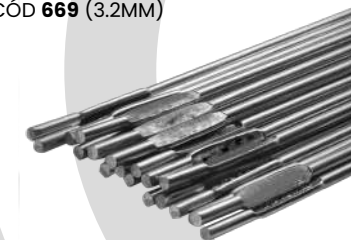
MODELO INOX - 308L

- CÓD 661 (1.6MM)
- CÓD 662 (2.4MM)
- CÓD 663 (3.2MM)

**VARETA TIG**

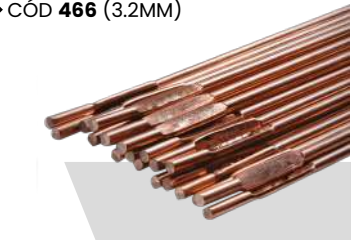
MODELO INOX - 309L

- CÓD 667 (1.6MM)
- CÓD 668 (2.4MM)
- CÓD 669 (3.2MM)

**VARETA TIG**

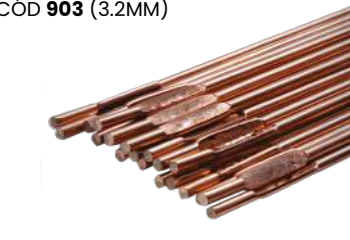
MODELO ER70S-3

- 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)
- CÓD 903 (3.2MM)

**VARETA OXI**

MODELO ACETILENO

- CÓD 1311 (1.6MM)
- CÓD 1312 (2.4MM)
- CÓD 1313 (3.2MM)

**VARETA LATÃO**

MODELO LATÃO - HSS221

- CÓD 1321 (1.6MM)
- CÓD 1325 (2.4MM)

**VARETA FOSCOPER**

MODELO FOSCOPER

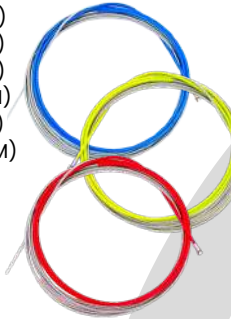
- CÓD 2227 (1.6MM)
- CÓD 2228 (2.4MM)



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)

**CONDUÍTE**

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)

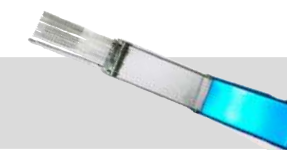
**CONECTOR FÊMEA - PAINEL**

► CÓD 486 (9MM)

- CÓD 948 (13MM)

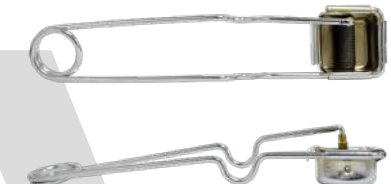
**AGULHEIRO LIMPA BICOS**

► CÓD 399

**CENTELHADOR**

MODELO COPO QUADRADO

- CÓD 400



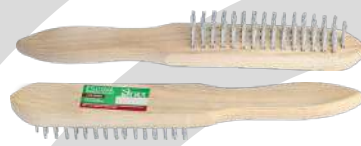
ESCOVA SUPER CLEAN

► CÓD 1561



ESCOVA MANUAL

MODELO AÇO CARBONO
► CÓD 345



MARTELO PICADOR

► CÓD 310



CABO PARA SOLDA

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



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.



ESQUADRO MINI 4KG

► CÓD 397



ESQUADRO TOTAL 7KG

► CÓD 606



ESQUADRO MAGNÉTICO 12KG

► CÓD 32



ESQUADRO MAGNÉTICO 25KG

► CÓD 33



ESQUADRO HEXAGONAL 25KG

► CÓD 398



ESQUADRO MAGNÉTICO 35KG

► CÓD 34



| BOMBA D'ÁGUA CENTRÍFUGA

MODELO CPM130
► CÓD 2359 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA CENTRÍFUGA**

MODELO CPM158
► CÓD 2360 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA CENTRÍFUGA**

MODELO MHF5AM
► CÓD 2361 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA PERIFÉRICA**

MODELO QB60
► CÓD 2356 (110V)
► CÓD 2357 (110/220V)
► CÓD 2355 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA PERIFÉRICA**

MODELO QB80
► CÓD 2358 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA PERIFÉRICA**

MODELO AUTOASPIRANTE TPS60
► CÓD 2365 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA AUTOASPIRANTE**

MODELO JS750
► CÓD 2362 (220V)

**| BOMBA D'ÁGUA PRESSURIZADORA**

MODELO RS15/9
► CÓD 2363 (ALUMÍNIO - 220V)
► CÓD 2364 (COBRE - 220V)



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

TRANPALETEIRA MANUAL

MODELO 550

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



ALTURA MÁX
200 MM

PESO MÁX
1T

MATERIAL DA
RODA NYLON

TRANPALETEIRA MANUAL

MODELO 550

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



ALTURA MÁX
200 MM

PESO MÁX
3T

MATERIAL DA
RODA NYLON

TRANPALETEIRA MANUAL

MODELO 685

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



ALTURA MÁX
200 MM

PESO MÁX
3T

MATERIAL DA
RODA NYLON

TRANPALETEIRA MANUAL

MODELO 685

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



ALTURA MÁX
200 MM

PESO MÁX
5T

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

CARRINHO TARTARUGA

MODELO CRP-3T

- 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
5T

MATERIAL DA
RODA PU

ALAVANCA
SIM

CARRINHO TARTARUGA

MODELO CRD-6T

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

PESO MÁX
5TMATERIAL DA
RODA PUALAVANCA
SIM**PLATAFORMA ELÉTRICA**

MODELO 3 E 5M

- CÓD 1846
- CÓD 1847

PESO MÁX
300KGMATERIAL DA
RODA PUCONTROLE
REMOTO**EMPILHADEIRA A GÁS**

MODELO GASLIFT

- CÓD 2287

ALTURA MÁX
DE ELEVAÇÃO
4500 MMCAPACIDADE DE
CARGA DE TRABALHO
3000 KGTIPO DE PNEU
PNEUMÁTICO**CARRINHO TARTARUGA**

MODELO CRA-6T

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

PESO MÁX
6TMATERIAL DA
RODA PUALAVANCA
NÃO**EMPILHADEIRA A DIESEL**

MODELO PRO LIFT CPCD38/40

- CÓD 1748

ALTURA MÁX
DE ELEVAÇÃO
4500 MMCAPACIDADE DE
CARGA DE TRABALHO
3600 KGTIPO DE PNEU
PNEUMÁTICO**CARRINHO TARTARUGA**

MODELO CRA-12T

- CÓD 1480
- COMPRIMENTO: 475MM
- LARGURA: 300MM
- ALTURA: 100MM

PESO MÁX
12TMATERIAL DA
RODA PUALAVANCA
SIM**EMPILHADEIRA ELÉTRICA**

MODELO ECO LIFT 30

- CÓD 2239

ALTURA MÁX
DE ELEVAÇÃO
4500 MMCAPACIDADE DE
CARGA DE TRABALHO
3000 KGTIPO 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 Nossa
E-Book



Conheça
Nosso Canal

ANOTAÇÕES

The image is a minimalist abstract design. It features a series of concentric, light gray circles that are slightly offset, creating a sense of depth. In the center of the composition is a solid, light gray square. The background is a plain, light gray color. The overall effect is clean and modern, with a focus on geometric shapes and negative space.

GALZER



ACESSE NOSSO SITE



WWW.GALZER.COM.BR



[GALZERSOLDAS](#)



[GALZER_BRASIL](#)