

CATÁLOGO

2025 – 2026

TUDO PARA SOLDA

GALZER



TOP ARC 160

MODELO MMA
CÓD 618

PAINEL
DIGITALELETRODO
TIG
(LIFT ARC)FÁCIL
REGULAGEMSENSOR DE
TEMPERATURACONECTOR
9 MM**TOP ARC 170**

MODELO MMA
CÓD 2112



BIVOLT

ELETRODO
TIG
(LIFT ARC)FÁCIL
REGULAGEMSENSOR DE
TEMPERATURACONECTOR
9 MM**TOP ARC 200**

MODELO MMA
CÓD 1007

PAINEL
DIGITALELETRODO
TIG
(LIFT ARC)FÁCIL
REGULAGEMSENSOR DE
TEMPERATURACONECTOR
9 MM**TOP ARC 2.5**

MODELO MMA
CÓD 2472

CONECTOR
9 MM

ELETRODO

FÁCIL
REGULAGEMSENSOR DE
TEMPERATURA**TOP ARC 250**

MODELO MMA
CÓD 2316

PAINEL
DIGITALELETRODO
TIG
(LIFT ARC)FÁCIL
REGULAGEMSENSOR DE
TEMPERATURACONECTOR
9 MM**MAXTIG**

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

PAINEL
DIGITALTIG
ELETRODOFÁCIL
REGULAGEMALTA
FREQUÊNCIACONECTOR
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

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

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 CABEÇOTE

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 |
|--------|--------|---------|-------|-------------------|----------|-----------|
| 1435 | 220V | 25A | | 250A -> 100% | 4MM | 10 - 250A |
| 753 | 220V | 39A | 26V | 300A -> 100% | 4MM | 40 - 300A |

| CÓDIGO | TENSÃO | ENTRADA | SAÍDA | CICLO DE TRABALHO | ARAME | 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 SOLDADA 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 |
| 1768 | 220V | N/A | 1.9KW | 20L | 0.3MPA MÁX | 1.7A |

SUPER CLEAN

MODELO LIMPEZA
CÓD 1262

PAINEL
DIGITALLIMPEZA
DE METAISFÁCIL
REGULAGEMCONECTOR
9 MM**FUSION LASER 1500**

MODELO SOLDA A LASER
CÓD 1238

PAINEL
DIGITALSOLDAGEM
A LASERLIMPEZA
A LASERCORTE A
LASERALIMENTADOR
DE ARAME**FUSION LASER 3000**

MODELO SOLDA A LASER
CÓD 1497

PAINEL
DIGITALSOLDAGEM
A LASERLIMPEZA
A LASERCORTE A
LASERALIMENTADOR
DE ARAME**GERADOR DE SOLDA MMA**

MODELO D'ARC 200
CÓD 1496

PARTIDA
ELÉTRICATANQUE
DE ÓLEO
1.65LCAPACIDADE
DO TANQUE
12.5LRODA DE
POLIURETANO**CABEÇOTE EXTERNO MIG**

MODELO ALIMENTADOR ARAME
CÓD 1769

ENGATE
PARAFUSOCONEXÃO
6 PINOSBOTÃO DE
AVANÇO
DE ARAMEREGULAGEM
DE CORRENTE
E TENSÃOARAME
5 E 15 KG**CONTROLADORA CNC**

MODELO PORTÁTIL
CÓD 1799

TENSÃO
220VCICLO DE
TRABALHO
100%ÁREA DE CORTE
1500MM X
3000MMMÓDULO THC
EMBTUIDO

| 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/28ª | |
| 1497 | 3000W | NITROGÊNIO ARGÔNIO | 380v Trifásico | 8Kw/28ª | |

| 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

**FURADEIRA**

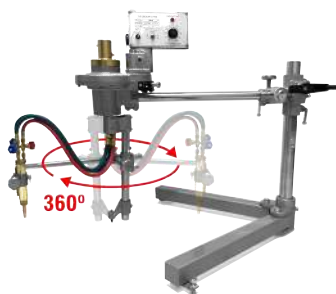
MODELO BASE MAGNÉTICA 130X-N
► Cód 1772

**ROSQUEADEIRA ELÉTRICA**

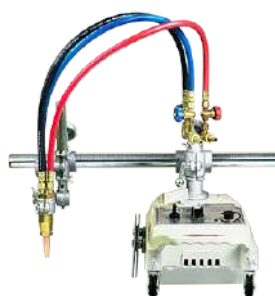
MODELO M24 - ARTICULADA
► Cód 1535

**TARTARUGA CIRCULAR**

MODELO RECORTE CIRCULAR
► Cód 394

**TARTARUGA DE CORTE**

MODELO CG1-30N
► Cód 87

**TRILHO TARTARUGA**

MODELO CG1-30N
► Cód 232 (1,80M)
► Cód 279 (1M)

**MÁQUINA DE CORTE**

MODELO TUBULAR - AUTOMÁTICA
► Cód 395

**PISTOLA DE PINTURA**

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

**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 ARGÔNIO INDUSTRIAL
► Cód 339



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO OXIGÊNIO INDUSTRIAL
► Cód 337



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO CO² INDUSTRIAL
► Cód 1603



REGULADOR DE PRESSÃO

MODELO NITROGÊNIO INDUSTRIAL
► Cód 340



REGULADOR DE PRESSÃO

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



REGULADOR DE CHOPP

MODELO RC 128
► Cód 2249



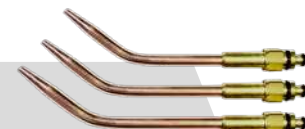
REGULADOR DE CHOPP

MODELO RC 129
► Cód 2250



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 CGI-30
► Cód 1037



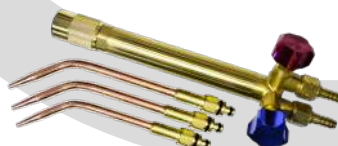
KIT MAÇARICO 200

MODELO EXTENSÕES Nº 4/6/9 - ACETILENO
► Cód 451



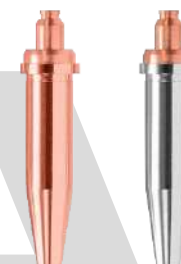
KIT MAÇARICO 201

MODELO EXTENSÕES Nº 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 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



MANGUEIRA AR/ÁGUA

- MODELO 300 PSI
 ▶ CÓD 2366 (6MM)
 ▶ CÓD 2367 (8MM)
 ▶ CÓD 2368 (10MM)
 ▶ CÓD 2369 (12MM)



MANGUEIRA GÁS

- MODELO PREMIUM SIMPLES 5/16"
 ▶ CÓD 2370 (100M)



VÁLVULA TOPO

- MODELO OXIGÊNIO
 ▶ CÓD 577 (WP-15)
 ▶ CÓD 760 (WP-20)



VÁLVULA TOPO

- MODELO CO₂
 ▶ CÓD 575 (WP-15)
 ▶ CÓD 759 (WP-20)



VÁLVULA TOPO

- MODELO ARGÔNIO, MISTURA, HÉLIO E NITROGÊNIO
 ▶ CÓD 576 (WP-15)
 ▶ CÓD 761 (WP-20)



VÁLVULA TOPO

- MODELO OXIGÊNIO
 ▶ CÓD 2476 (CAVAGNA WP-20)



VÁLVULA TOPO

- MODELO ARGÔNIO, MISTURA, HÉLIO, NITROGÊNIO E HIDROGÊNIO
 ▶ CÓD 2473 (CAVAGNA WP-20)



KIT PPU

- MODELO ACETILENO
 ▶ CÓD 1282



- 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 PLASMAMODELO PT-31
▶ Cód 16

| | | |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO | GATILHO PRECISO | ALTA FREQUÊNCIA |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|

| TOCHA PLASMAMODELO AG60
▶ Cód 694

| | | |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| PUNHO ROBUSTO E ERGONÔMICO | GATILHO PRECISO | ALTA FREQUÊNCIA |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|

| TOCHA PLASMAMODELO 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



▶ Cód 1267

▶ Cód 1175

▶ Cód 1174

▶ Cód 1173

▶ Cód 1171

▶ Cód 1265

▶ Cód 1172

▶ Cód 1268

▶ Cód 2352

▶ Cód 2351

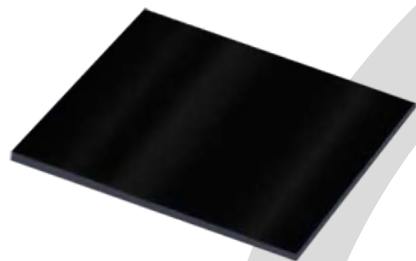
▶ Cód 1266

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

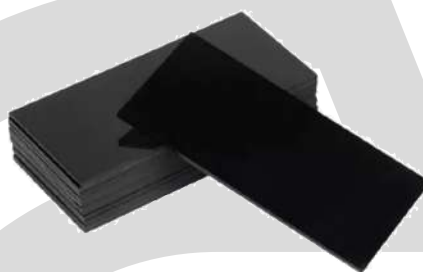
| CÓDIGO | ESCURECIMENTO | ÁREA DE VISÃO | BATERIA | TEMPO DE RESPOSTA |
|----------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|
| 103 | DIN 9 AO 13 | 92X42MM | ÍONS DE LÍTIO | 1/5000S |
| 15 | DIN 11 FIXO | 90X35MM | ÍONS DE LÍTIO | 1/5000S |
| PERSONALIZADAS | DIN 9 AO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

LENTE

MODELO VIDRO TON.10 - 110X90MM
▶ CÔD 371

**LENTE**

MODELO TON.10 - 110X50MM
▶ CÔD 857

**LENTE INCOLOR**

MODELO VIDRO - 108X50MM
▶ CÔD 858

**LUVA DE SOLDA**

MODELO STANDARD - CANO LONGO
▶ CÔD 1284

**LUVA DE SOLDA**

MODELO PREMIUM - CANO LONGO
▶ CÔD 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



7L

50L

OXIGÊNIO MEDICINAL

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
 ► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



7L

10L

15L

20L

40L

50L

CO²

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
 ► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



7L

10L

15L

20L

40L

50L

OXIGÊNIO INDUSTRIAL

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
 ► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



7L

10L

15L

20L

40L

50L

ARGÔNIO

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
 ► CÓD CONSULTAR COM O VENDEDOR



7L

10L

15L

20L

40L

50L

HÉLIO

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 |
|-----------|------------|-----------------|-------------|-----------------------|-----------------|
| 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 | VERDE |
| CONSULTAR | 7L À 50L | 150BAR - 200BAR | 10KG À 50KG | ROSCA - 3/4" - 14 NGT | PRATA |

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

ACETILENO JP

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
▶ CÓD 1851



7L

ACETILENO JP

MODELO COM VÁLVULA E CAPACETE
▶ CÓD 2247



43L

TANQUE CRIOGÊNICO

MODELO 16BAR OXIGÊNIO
▶ CÓD 1991



2.000L

| 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
CÓD 290 - FURO 16MM
CÓD 291 - FURO 19MM
CÓD 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"

▶ CÔD 1184

**| ESCOVA TRANÇADA 6"**

▶ CÔD 309

**| ESCOVA ONDULADA 6"**
 MODELO CIRCULAR
 ▶ CÔD 308
**| ESCOVA COPO**
 MODELO 75MM
 ▶ CÔD 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 ER309L

- ▶ Cód 664 (0.8MM)
- ▶ Cód 665 (1.0MM)
- ▶ Cód 666 (1.2MM)



ER309L

PESO
15KG

ARAME MIG SÓLIDO

MODELO ER70S-6

- ▶ Cód 2320 (0.8MM)



ER70S-6

PESO
1KG

ARAME MIG INOX

MODELO ER312

- ▶ Cód 1423 (1.0MM)
- ▶ Cód 1424 (1.2MM)



ER312

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 ER70S-6

- ▶ 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

PESO
5KG

PESO
15KG

ARAME MIG ALUMÍNIO

MODELO ER5356

- ▶ Cód 678 (1.0MM)
- ▶ Cód 679 (1.2MM)



ER5356

PESO
7KG

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 E81TI-W2C
 ▶ Cód 999 (1.2MM)



E81TI-W2C

PESO
15KG

ARAME TUBULAR

- MODELO E71T-1
 ▶ Cód 77 (1.2MM)
 ▶ Cód 78 (1.6MM)



E71T-1

PESO
15KG

ARAME RECOZIDO

- MODELO TORCIDO BWG 18
 ▶ Cód 2491 (1,24 MM)



E81TI-W2C

PESO
1KG

ARAME TUBULAR

- MODELO E71TSG - SEM GÁS
 ▶ Cód 333 (0.8MM)
 ▶ Cód 334 (0.9MM)
 ▶ Cód 2449 (1.0MM)



E71T-SG

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 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



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

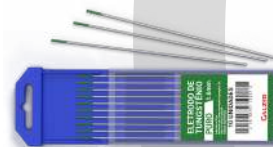
- ▶ Cód 591 (1.6MM)
- ▶ Cód 592 (2.4MM)



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 - 50ID
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 13N12 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

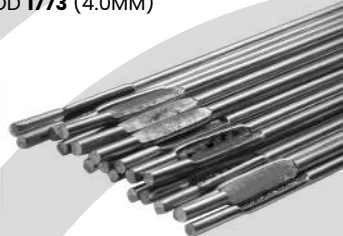
- ▶ Cód 458 (1.6MM)
- ▶ Cód 81 (2.4MM)
- ▶ Cód 82 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO ALUMÍNIO - ER4047

- ▶ Cód 85 (2.4MM)
- ▶ Cód 1784 (3.2MM)
- ▶ Cód 1773 (4.0MM)



VARETA TIG

MODELO ALUMÍNIO - 4043

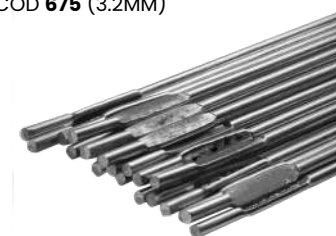
- ▶ Cód 455 (1.6MM)
- ▶ Cód 456 (2.4MM)
- ▶ Cód 457 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO INOX 316L

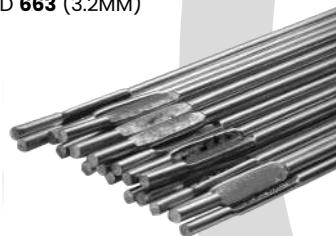
- ▶ Cód 673 (1.6MM)
- ▶ Cód 674 (2.4MM)
- ▶ Cód 675 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO INOX - 308L

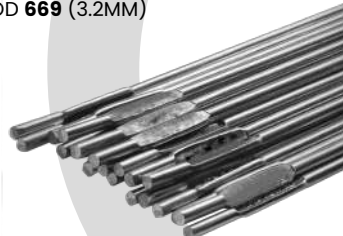
- ▶ Cód 661 (1.6MM)
- ▶ Cód 662 (2.4MM)
- ▶ Cód 663 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO INOX - 309L

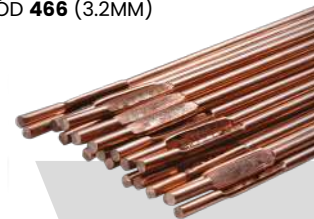
- ▶ Cód 667 (1.6MM)
- ▶ Cód 668 (2.4MM)
- ▶ Cód 669 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO ER70S-3

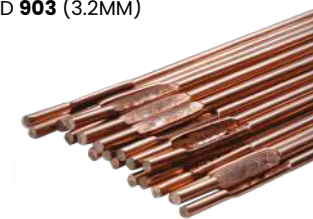
- ▶ Cód 464 (1.6MM)
- ▶ Cód 465 (2.4MM)
- ▶ Cód 466 (3.2MM)



VARETA TIG

MODELO ER70S-6

- ▶ Cód 900 (1.6MM)
- ▶ Cód 902 (2.4MM)
- ▶ Cód 903 (3.2MM)



VARETA OXI

MODELO ACETILENO

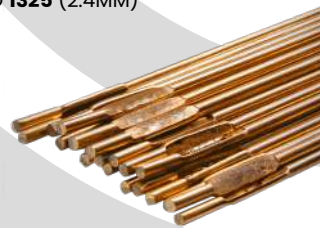
- ▶ Cód 1311 (1.6MM)
- ▶ Cód 1312 (2.4MM)
- ▶ Cód 1313 (3.2MM)



VARETA LATÃO

MODELO LATÃO - HSS221

- ▶ Cód 1321 (1.6MM)
- ▶ Cód 1325 (2.4MM)



VARETA FOSCOPER

MODELO FOSCOPER

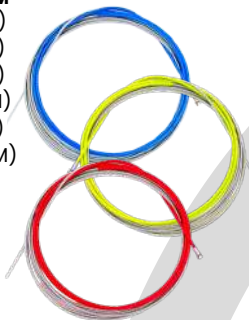
- ▶ Cód 2227 (1.6MM)
- ▶ Cód 2228 (2.4MM)



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)



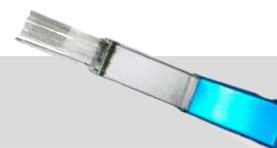
CONECTOR FÊMEA - PAINEL

- ▶ Cód 486 (9MM)
- ▶ Cód 948 (13MM)



AGULHEIRO LIMPA BICOS

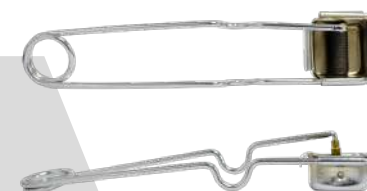
- ▶ Cód 399



CENTELHADOR

MODELO COPO QUADRADO

- ▶ Cód 400



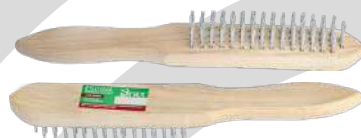
ESCOVA SUPER CLEAN

► 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 Q860
► CÓD 2356 (110V)
► CÓD 2357 (110/220V)
► CÓD 2355 (220V)



BOMBA D'ÁGUA PERIFÉRICA

MODELO Q880
► 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 MÍN
210 MMALTURA MÁX
720 MMPESO MÁX
150KGMATERIAL
DA RODA
POLIURETANO**MESA ELEVATÓRIA**

MODELO 5000.9

- Cód 1482
 ► COMPRIMENTO: 820MM
 ► LARGURA: 500MM
 ► ALTURA: 50MM

ALTURA MÍN
280 MMALTURA MÁX
900 MMPESO MÁX
500KGMATERIAL
DA RODA
POLIURETANO**TRANSPALETEIRA MANUAL**

MODELO 550

- Cód 1742
 ► COMPRIMENTO: 1550MM
 ► LARGURA: 550MM
 ► ALTURA: 1225MM

ALTURA MÁX
200 MMPESO MÁX
1TMATERIAL DA
RODA NYLON**TRANSPALETEIRA MANUAL**

MODELO 550

- Cód 1473
 ► COMPRIMENTO: 1603MM
 ► LARGURA: 550MM
 ► ALTURA: 1224MM

ALTURA MÁX
200 MMPESO MÁX
3TMATERIAL DA
RODA NYLON**TRANSPALETEIRA MANUAL**

MODELO 685

- Cód 1474
 ► COMPRIMENTO: 1603MM
 ► LARGURA: 685MM
 ► ALTURA: 1224MM

ALTURA MÁX
200 MMPESO MÁX
3TMATERIAL DA
RODA NYLON**TRANSPALETEIRA MANUAL**

MODELO 685

- Cód 1475
 ► COMPRIMENTO: 1603MM
 ► LARGURA: 685MM
 ► ALTURA: 1224MM

ALTURA MÁX
200 MMPESO MÁX
5TMATERIAL DA
RODA NYLON**CARRINHO TARTARUGA**

MODELO CRA-3T

- Cód 1476
 ► COMPRIMENTO: 320MM
 ► LARGURA: 120MM
 ► ALTURA: 110MM

PESO MÁX
3TMATERIAL DA
RODA PUALAVANCA
NÃO**CARRINHO TARTARUGA**

MODELO CRP-3T

- Cód 1479
 ► COMPRIMENTO: 480MM
 ► LARGURA: 400MM
 ► ALTURA: 115MM

PESO MÁX
3TMATERIAL DA
RODA PUALAVANCA
SIM**CARRINHO TARTARUGA**

MODELO CRP-5T

- Cód 1480
 ► COMPRIMENTO: 580MM
 ► LARGURA: 470MM
 ► ALTURA: 115MM

PESO MÁX
5TMATERIAL DA
RODA PUALAVANCA
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 ELEVACÃO
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 ELEVACÃO
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 ELEVACÃO
4500 MMCAPACIDADE DE
CARGA DE TRABALHO
3000 KGTIPO DE PNEU
PNEUMÁTICO

CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO

MODELO KSN
▶ CÔD 1333



5 LITROS

110V

CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO

MODELO KSN
▶ CÔD 2078



5 LITROS

220V

JÁ SABE COMO ESCOLHER SUA **INVERSORA?**



**Acesse Nosso
E-Book**



**Conheça
Nosso Canal**

ANOTAÇÕES

GALZER



ACESSE NOSSO SITE