



ANO  
**2023** - VERSÃO  
**02**

- **FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS**
- **FERRAMENTAS ELÉTRICAS**
- **FERRAMENTAS À BATERIA**
- **ACESSÓRIOS**

## NOSSAS MARCAS



Ferramentas industriais e profissionais de longa vida útil e alto nível de desempenho.



Ferramentas para aplicações profissionais de excelente relação Custo x Benefício.



Ferramentas e acessórios para uso hobby.

## DIFERENCIAIS



### GARANTIA

Todas as ferramentas da linha possuem garantia contra defeitos de fabricação. As garantias são avaliadas por nossas assistências técnicas e liberadas perante um laudo de análise.



### ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS

A Sigma Tools possui uma rede de assistências técnicas espalhadas por todo Brasil. São dezenas de localidades entre capitais e interior.

Para saber qual a assistência mais próxima de você, acesse: [sigmatools.com.br/site/assistencia-tecnica](http://sigmatools.com.br/site/assistencia-tecnica)



### ESTOQUE DE PEÇAS

Possuímos as peças de reposição de todas as ferramentas em linha.

Agilidade no momento de reposição de peças solicitadas pelas assistências, acelerando o tempo de reparo das máquinas.



### QUALIDADE DAS FERRAMENTAS

Todas as ferramentas e acessórios da Sigma Tools são testados e avaliados minuciosamente, peça a peça. Isso permite seu aprimoramento, garantindo aos nossos clientes e usuários produtos de alta qualidade e na melhor relação Custo x Benefício do mercado.

## ACESSE O NOSSO SITE



MANUAIS



VISTA EXPLODIDA



INFORMATIVOS



ASSISTÊNCIA TÉCNICAS CREDENCIADAS



VÍDEOS



CONSULTA DE NF

## ASSISTÊNCIA TÉCNICA



**+ 500** assistências técnicas em todo o **Brasil!**

# FERRAMENTAS

## APERTO E DESAPERTO 5 - 14

- CHAVES DE IMPACTO----- PÁG 5 - 10
- CHAVES DE IMPACTO À BATERIA----- PÁG 11 - 12
- CHAVES CATRACA----- PÁG 13
- DESFORCÍMETROS----- PÁG 14
- TORQUÍMETRO----- PÁG 14
- CAR-10----- PÁG 14

## FIXAÇÃO 15 - 21

- FURADEIRAS----- PÁG 15 - 16
- FURADEIRA ELÉTRICA----- PÁG 16
- FURADEIRA/PARAFUSADEIRA  
À BATERIA----- PÁG 16
- PARAFUSADEIRAS DE IMPACTO----- PÁG 17
- PARAFUSADEIRAS DESLIZANTES----- PÁG 17
- FURADEIRAS AUTOMÁTICAS SHUT-OFF----- PÁG 18
- PARAFUSADEIRA À BATERIA----- PÁG 18
- REBITADORES----- PÁG 19 - 20
- GRAMPEADORES----- PÁG 21
- PINADORES----- PÁG 21
- PREGADORES----- PÁG 21

## REMOÇÃO 22 - 24

- ESMERILHADEIRAS----- PÁG 22
- RETÍFICAS----- PÁG 23
- MARTELETES----- PÁG 24

## RECAPAGEM 25

- FERRAMENTAS PARA RECAPAGEM----- PÁG 25

## CORTE 26

- SERRAS----- PÁG 26
- CORTADORES DE DISCO (CUT-OFF)----- PÁG 26

## FERRAMENTAS À ÚMIDO 27

- FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS  
À ÚMIDO----- PÁG 27
- LIXADEIRA ELÉTRICA À ÚMIDO----- PÁG 27

## OFFSHORE 28 - 29

- DESINCRUSTADORES----- PÁG 28 - 29

## LIXAMENTO 30 - 31

- LIXADEIRAS HOOKIT----- PÁG 30 - 31
- LIXADEIRAS----- PÁG 31

## FUNILARIA 32 - 33

- DESPONTEADEIRAS----- PÁG 32
- FAÇA REMOVEDORA DE PARA BRISAS----- PÁG 32
- SOLAPADEIRA----- PÁG 32
- PUXADOR MARTELINHO DE OURO----- PÁG 33
- DESBASTADORA----- PÁG 33
- REMOVEDOR DE ADESIVOS----- PÁG 33

## ESTÉTICA AUTOMOTIVA 34 - 39

- LINHA PNEUMÁTICA----- PÁG 34 - 35
- LINHA ELÉTRICA - ROTATIVA----- PÁG 36 - 37
- LINHA ELÉTRICA - ROTO ORBITAL----- PÁG 37 - 39
- LINHA À BATERIA----- PÁG 39

## LAVAGEM E HIGIENIZAÇÃO 40 - 43

- SNOW FOAM E PULVERIZADORES----- PÁG 40
- SNOW FOAM À BATERIA----- PÁG 41
- SPRAYERS MANUAIS MULTIUSO----- PÁG 41
- LAVAGEM AUTOMOTIVA----- PÁG 41 - 42
- PISTOLA LAVADORA À BATERIA----- PÁG 42
- TORNADORES----- PÁG 43

## ILUMINAÇÃO 44

## SOPRADORES 45

- SOPRADORES ELÉTRICOS----- PÁG 45

## APLICADORES DE SELANTE 46

- CALAFETADORES PNEUMÁTICOS----- PÁG 46
- CALAFETADORES À BATERIA----- PÁG 46

## FERRAMENTAS DIVERSAS 47

- ENGRAXADEIRA----- PÁG 47
- KIT 3 EM 1 - MULTITOOL----- PÁG 47
- DESTALONADOR----- PÁG 47
- DESCOLADOR----- PÁG 47
- DESPARAFUSADEIRA DE GRAMPO----- PÁG 47

## BORRACHARIA 48 - 49

## PINTURA 50 - 53

- LINHA GRAVIDADE----- PÁG 50
- LINHA SUÇÃO----- PÁG 51
- PISTOLAS TIPO CP-10----- PÁG 51
- PISTOLAS (BICOS) DE AR----- PÁG 52
- TANQUE DE PINTURA----- PÁG 52
- PISTOLAS PULVERIZADORAS PARA  
PINTURA----- PÁG 52
- AIRLESS----- PÁG 53

## CONSTRUÇÃO 54

- LIXADEIRA DE TETO E PAREDE----- PÁG 54
- MISTURADOR ELÉTRICO DE  
ARGAMASSA E TINTAS----- PÁG 54

## HOBBY 55

- MINI COMPRESSOR DE AR----- PÁG 55
- PAINEL GAVETEIRO----- PÁG 55
- PAINEL GAVETEIRO DE FERRAMENTAS----- PÁG 55

## ACESSÓRIOS

**APERTO E DESAPERTO****56 - 57**

- SOQUETES DE IMPACTO CR-MO----- PÁG 56
- JOGO DE SOQUETES DE IMPACTO PARA RODAS DE LIGA LEVE----- PÁG 56
- EXTENSÃO PARA CONTROLE DE TORQUE 1/2"----- PÁG 56
- ADAPTADORES PARA SOQUETE DE IMPACTO----- PÁG 57
- EXTENSÃO SOQUETE DE IMPACTO----- PÁG 57
- JUNTA UNIVERSAL DE IMPACTO----- PÁG 57
- BALANCI-M----- PÁG 57

**AUTOMOTIVO****58**

- CALIBRADOR ANALÓGICO COM BICO---- PÁG 58
- FUNIL DE ÓLEO AUTO AJUSTÁVEL UNIVERSAL----- PÁG 58
- CARRINHO ESTEIRA PARA MECÂNICOS CAPACIDADE 150 KG----- PÁG 58
- SUPORTE PARA DETALHAMENTO DE RODAS----- PÁG 58

**LIXAMENTO E POLIMENTO****59 - 64**

- DISCOS VELCRADOS P/ LIXADEIRAS ORBITAIS (HOOKIT)----- PÁG 59
- DISCOS, PRATOS E SUPORTES----- PÁG 59 - 61
- BOINAS----- PÁG 62 - 64
- CLAY BAR----- PÁG 64

**DETALHAMENTO AUTOMOTIVO****65 - 67**

- PINCÉIS----- PÁG 65
- LUVAS----- PÁG 65
- ESCOVAS----- PÁG 66 - 67

**ORGANIZADORES****68 - 69**

- BANQUETAS----- PÁG 68
- CARRINHOS----- PÁG 68
- SUPORTES----- PÁG 68
- CARRINHOS DE FERRAMENTAS----- PÁG 69

**LAVAGEM E LIMPEZA****70 - 72**

- LAVAGEM AUTOMOTIVA----- PÁG 70
- LINHA DE BALDES----- PÁG 70
- MANGUEIRAS PARA LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO----- PÁG 71
- CONECTORES DE MANGUEIRA PARA PISTOLA----- PÁG 71
- ENGATES E ADAPTADORES PARA LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO----- PÁG 72

**REDE DE AR****73 - 77**

- FILTROS REGULADORES----- PÁG 73
- MANGUEIRAS ESPIRAIS EM POLIURETANO----- PÁG 74
- CARRETEL ENROLADOR MANGUEIRA ALTA PRESSÃO - 3.000PSI----- PÁG 74
- CARRETEL ENROLADOR MANGUEIRA DE AR COMPRIMIDO EM PU----- PÁG 74
- LINHA DE ENGATES E PINOS MODELO JAPONÊS----- PÁG 75

## LINHA DE ENGATES E PINOS

- MODELO EUROPEU----- PÁG 76
- CONECTORES DE AR----- PÁG 76
- REGULADORES DE AR----- PÁG 76
- LINHA DE ENGATES DE SEGURANÇA MODELO JAPONÊS----- PÁG 77
- LINHA DE ENGATES DE SEGURANÇA MODELO EUROPEU----- PÁG 77

**AIRLESS****78**

- ACESSÓRIOS PARA AIRLESS----- PÁG 78

**MERCHANDISING****79**

- CHAVEIRO POLITRIZ ORBITAL----- PÁG 79
- CHAVEIRO CHAVE DE IMPACTO----- PÁG 79
- CHAVEIRO CHAVE DE IMPACTO 1/2"----- PÁG 79



# CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 1/2"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	PWR-70
CÓDIGO	07 01 0522 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	32,6 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	ROCKING DOG
CONSUMO MÁXIMO DE AR	12 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	180 MM
PESO	2.180 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	PWR-70K
CÓDIGO	07 01 0522 01
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	32,6 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	ROCKING DOG
CONSUMO MÁXIMO DE AR	12 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	180 MM
PESO	2.180 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0532
CÓDIGO	07 01 0532 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	69,3 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	187 MM
PESO	2.600 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0532K
CÓDIGO	07 01 0532 01
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	69,3 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	187 MM
PESO	2.600 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0529
CÓDIGO	07 01 0529 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	82 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.500 RPM
COMPRIMENTO	190 MM
PESO	2.120 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0529K
CÓDIGO	07 01 0529 02
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	82 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.500 RPM
COMPRIMENTO	190 MM
PESO	2.120 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0535
CÓDIGO	07 01 0535 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	125 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.800 RPM
COMPRIMENTO	190 MM
PESO	2.400 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0536
CÓDIGO	07 01 0536 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	145 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	185 MM
PESO	2.100 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0536A
CÓDIGO	07 01 0536 01
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	145 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	8.500 RPM
COMPRIMENTO	185 MM
PESO	2.100 KG

## MINI CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 3/8" E 1/2"



**ANGULAR  
ARTICULADA**



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0539

CÓDIGO	07 01 0539 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	200 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	200 MM
PESO	2.530 KG

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0528

CÓDIGO	07 01 0528 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	55 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	13,4 PCM
VELOCIDADE LIVRE	8.000 RPM
COMPRIMENTO	85 MM
PESO	1.330 KG



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0524B

CÓDIGO	07 01 0524 01
ENCAIXE QUADRADO	3/8"
TORQUE MÁXIMO	62 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM
VELOCIDADE LIVRE	8.500 RPM
COMPRIMENTO	156 MM
PESO	1.600 KG



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0524

CÓDIGO	07 01 0524 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	62 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM
VELOCIDADE LIVRE	8.500 RPM
COMPRIMENTO	156 MM
PESO	1.600 KG



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0525

CÓDIGO	07 01 0525 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	58 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	JUMBO HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	13,4 PCM
VELOCIDADE LIVRE	8.500 RPM
COMPRIMENTO	114 MM
PESO	1.600 KG



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0526

CÓDIGO	07 01 0526 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	58 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	JUMBO HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	13,4 PCM
VELOCIDADE LIVRE	8.500 RPM
COMPRIMENTO	97 MM
PESO	1.600 KG



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0538

CÓDIGO	07 01 0538 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	82 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	JUMBO HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
VELOCIDADE LIVRE	10.000 RPM
COMPRIMENTO	129 MM
PESO	1.280 KG

## CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 3/4" TIPO PISTOLA



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0546
CÓDIGO	07 01 0546 00
ENCAIXE QUADRADO	3/4"
TORQUE MÁXIMO	120 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.500 RPM
COMPRIMENTO	179 MM
PESO	2.100 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0545
CÓDIGO	07 01 0545 00
ENCAIXE QUADRADO	3/4"
TORQUE MÁXIMO	210 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	9 PCM
VELOCIDADE LIVRE	7.000 RPM
COMPRIMENTO	230 MM
PESO	3.840 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0542
CÓDIGO	07 01 0542 00
ENCAIXE QUADRADO	3/4"
TORQUE MÁXIMO	132 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM
VELOCIDADE LIVRE	4.500 RPM
COMPRIMENTO	250 MM
PESO	4.820 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0544
CÓDIGO	07 01 0544 00
ENCAIXE QUADRADO	3/4"
TORQUE MÁXIMO	184 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM
VELOCIDADE LIVRE	4.600 RPM
COMPRIMENTO	250 MM
PESO	6.900 KG

## CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 1" TIPO PISTOLA



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0556
CÓDIGO	07 01 0556 00
ENCAIXE QUADRADO	1"
TORQUE MÁXIMO	184 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM
VELOCIDADE LIVRE	6.900 RPM
COMPRIMENTO	250 MM
PESO	7.100 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0554
CÓDIGO	07 01 0554 00
ENCAIXE QUADRADO	1"
TORQUE MÁXIMO	244 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6,5 PCM
VELOCIDADE LIVRE	1.600 RPM
COMPRIMENTO	260 MM
PESO	7.500 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0555
CÓDIGO	07 01 0555 00
ENCAIXE QUADRADO	1"
TORQUE MÁXIMO	279 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER
CONSUMO MÁXIMO DE AR	25,4 PCM
VELOCIDADE LIVRE	3.900 RPM
COMPRIMENTO	280 MM
PESO	8.600 KG

# CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 1" LONGAS/CURTAS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0569
CÓDIGO	07 01 0569 00	
ENCAIXE QUADRADO	1"	
TORQUE MÁXIMO	235 KGF.M	
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	5.000 RPM	
COMPRIMENTO	440 MM	
PESO	9.600 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0569C
CÓDIGO	07 01 0569 01	
ENCAIXE QUADRADO	1" (EIXO CURTO)	
TORQUE MÁXIMO	235 KGF.M	
SISTEMA DE IMPACTO	TWIN HAMMER	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	5.000 RPM	
COMPRIMENTO	432 MM	
PESO	8.800 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0559
CÓDIGO	07 01 0559 00	
ENCAIXE QUADRADO	1"	
TORQUE MÁXIMO	185 KGF.M	
SISTEMA DE IMPACTO	PINLESS	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	26 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	6.000 RPM	
COMPRIMENTO	450 MM	
PESO	8.400 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0562
CÓDIGO	07 01 0562 00	
ENCAIXE QUADRADO	1"	
TORQUE MÁXIMO	235 KGF.M	
SISTEMA DE IMPACTO	PINLESS	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	26 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	4.000 RPM	
COMPRIMENTO	720 MM	
PESO	13.500 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0563
CÓDIGO	07 01 0563 00	
ENCAIXE QUADRADO	1"	
TORQUE MÁXIMO	367 KGF.M	
SISTEMA DE IMPACTO	PINLESS	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	3.200 RPM	
COMPRIMENTO	720MM	
PESO	16.000 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0563C
CÓDIGO	07 01 0563 01	
ENCAIXE QUADRADO	1" (EIXO CURTO)	
TORQUE MÁXIMO	367 KGF.M	
SISTEMA DE IMPACTO	PINLESS	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	22 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	3.200 RPM	
COMPRIMENTO	712 MM	
PESO	16.600 KG	

# CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 1" LONGAS/CURTAS



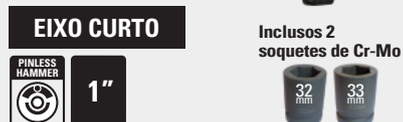
INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0564
CÓDIGO		07 01 0564 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		430,25 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.200 RPM
COMPRIMENTO		720 MM
PESO		17.100 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0564C
CÓDIGO		07 01 0564 01
ENCAIXE QUADRADO		1" (EIXO CURTO)
TORQUE MÁXIMO		430,25KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.200 RPM
COMPRIMENTO		712 MM
PESO		13.300 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0566
CÓDIGO		07 01 0566 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		249 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		20 PCM
VELOCIDADE LIVRE		4.200 RPM
COMPRIMENTO		712 MM
PESO		16.300 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0566C
CÓDIGO		07 01 0566 01
ENCAIXE QUADRADO		1" (EIXO CURTO)
TORQUE MÁXIMO		249 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		20 PCM
VELOCIDADE LIVRE		4.200 RPM
COMPRIMENTO		705 MM
PESO		12.650 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0567
CÓDIGO		07 01 0567 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		349 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.600 RPM
COMPRIMENTO		720 MM
PESO		17.000 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0567C
CÓDIGO		07 01 0567 01
ENCAIXE QUADRADO		1" (EIXO CURTO)
TORQUE MÁXIMO		349 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.600 RPM
COMPRIMENTO		712 MM
PESO		16.300 KG

## CHAVES DE IMPACTO PNEUMÁTICAS 1" LONGAS/CURTAS



Inclusos 2  
soquetes de Cr-Mo



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0568
CÓDIGO		07 01 0568 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		420 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.600 RPM
COMPRIMENTO		720 MM
PESO		19.000 KG



EIXO CURTO

Inclusos 2  
soquetes de Cr-Mo



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0568C
CÓDIGO		07 01 0568 01
ENCAIXE QUADRADO		1" (EIXO CURTO)
TORQUE MÁXIMO		420 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.600 RPM
COMPRIMENTO		712 MM
PESO		17.800 KG



Inclusos 2  
soquetes de Cr-Mo



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0570
CÓDIGO		07 01 0570 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		420 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		3.200 RPM
COMPRIMENTO		710 MM
PESO		19.200 KG



Inclusos 4  
soquetes de Cr-Mo



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0565
CÓDIGO		07 01 0565 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		629 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		2.800 RPM
COMPRIMENTO		720 MM
PESO		21.500 KG



EIXO CURTO



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0575C
CÓDIGO		07 01 0575 00
ENCAIXE QUADRADO		1.1/2" (EIXO CURTO)
TORQUE MÁXIMO		735 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO		PINLESS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		22 PCM
VELOCIDADE LIVRE		2.800 RPM
COMPRIMENTO		570 MM
PESO		18.900 KG



# CHAVES DE IMPACTO À BATERIA 1/2"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		MXT-7501
CÓDIGO		07 03 7501 00
ENCAIXE QUADRADO		1/2"
TORQUE MÁXIMO		35 KG.F.M
CAPACIDADE DO PARAFUSO		M20
VELOCIDADE LIVRE		0-2800 RPM
PESO DA MÁQUINA		1.100 KG
PESO DA BATERIA		0.586 KG

1/2" FERRAMENTA À BATERIA LI-ION 3.0Ah | 21V BRUSHLESS SEM ESCOVAS MOTOR DIGITAL



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0768750101

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767750102



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-7502
CÓDIGO		07 03 7502 00
ENCAIXE QUADRADO		1/2"
TORQUE MÁXIMO		55 KG.F.M
CAPACIDADE DO PARAFUSO		M20
VELOCIDADE LIVRE		0-2600 RPM
PESO DA MÁQUINA		1.140 KG
PESO DA BATERIA		0,730 KG

1/2" FERRAMENTA À BATERIA LI-ION 4.0Ah | 21V BRUSHLESS SEM ESCOVAS MOTOR DIGITAL



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767750201

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767750202



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-7500
CÓDIGO		07 03 7500 00
ENCAIXE QUADRADO		1/2"
TORQUE MÁXIMO		62 KG.F.M
CAPACIDADE DO PARAFUSO		M20
VELOCIDADE LIVRE		0-2250 RPM
PESO DA MÁQUINA		1.640 KG
PESO DA BATERIA		0.620 KG

1/2" FERRAMENTA À BATERIA LI-ION 4.0Ah | 21V BRUSHLESS SEM ESCOVAS MOTOR DIGITAL



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767750001

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767750002



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-7503
CÓDIGO		07 03 7503 00
ENCAIXE QUADRADO		1/2"
TORQUE MÁXIMO		85 KG.F.M
CAPACIDADE DO PARAFUSO		M20
VELOCIDADE LIVRE		0-2.800 RPM
PESO DA MÁQUINA		1.100 KG
PESO DA BATERIA		0,586 KG

1/2" FERRAMENTA À BATERIA LI-ION 4.0Ah | 21V BRUSHLESS SEM ESCOVAS MOTOR DIGITAL



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767750301

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767750302



# CHAVES DE IMPACTO À BATERIA 3/4" E 1"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-7510
CÓDIGO		07 03 7510 00
ENCAIXE QUADRADO		3/4"
TORQUE MÁXIMO		150 KGF.M
CAPACIDADE DO PARAFUSO		M30
VELOCIDADE LIVRE		0-1800 RPM
PESO DA MÁQUINA		2.858 KG
PESO DA BATERIA		0.640 KG

**3/4"** **FERRAMENTA À BATERIA** **BRUSHLESS SEM ESCOVAS MOTOR DIGITAL**  
**LI-ION 4.0Ah | 21V**



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767751001

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767751002



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-7515
CÓDIGO		07 03 7515 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		250 KGF.M
CAPACIDADE DO PARAFUSO		M14 - M36
VELOCIDADE LIVRE		0-1.850 RPM
PESO DA MÁQUINA		4.600 KG
PESO DA BATERIA		1.000 KG

**1"** **FERRAMENTA À BATERIA** **BRUSHLESS SEM ESCOVAS MOTOR DIGITAL**  
**LI-ION 8.0Ah | 21V**



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767751501

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767751502

## CHAVES CATRACA PNEUMÁTICAS


**1/2"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0511A**

CÓDIGO	07 01 0511 01
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	6,9 KGF.M
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	160 RPM
COMPRIMENTO	265 MM
PESO	1.100 KG

**1/2"**

ACOMPANHA:  
07 SOQUETES  
01 EXTENSÃO  
02 ADAPTADORES  
01 NIPPLE  
03 BITS PARA PARAFUSAMENTO


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0511AK**

CÓDIGO	07 01 0511 02
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	6,9 KGF.M
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	160 RPM
COMPRIMENTO	265 MM
PESO	1.100 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0501**

CÓDIGO	07 01 0501 00
ENCAIXE QUADRADO	1/4"
TORQUE MÁXIMO	3,5 KGF.M
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,7 PCM
VELOCIDADE LIVRE	240 RPM
COMPRIMENTO	190 MM
PESO	0,550 KG


**1/2"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0510**

CÓDIGO	07 01 0510 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	6,9 KGF.M
CONSUMO MÁXIMO DE AR	11,5 PCM
VELOCIDADE LIVRE	150 RPM
COMPRIMENTO	265 MM
PESO	1.190 KG

## CHAVES CATRACA 1/2" E 3/8" À BATERIA


**FERRAMENTA À BATERIA**  
**LI-ION 2.0Ah | 18V**
**3/8"**

ACESSÓRIO DE REPOSIÇÃO  
**CARREGADOR**  
 CÓD.: 0767754502  
**BATERIA**  
 CÓD.: 0767754501

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-7545**

CÓDIGO	07 03 7545 00
ENCAIXE QUADRADO	3/8"
TORQUE MÁXIMO	65 NM
VELOCIDADE LIVRE	0-200 RPM
COMPRIMENTO	320 MM
PESO DA MÁQUINA COM BATERIA	1.230 KG
PESO DA MÁQUINA SEM BATERIA	0,880 KG
PESO DA BATERIA	0,350 KG


**FERRAMENTA À BATERIA**  
**LI-ION 2.0Ah | 20V**
**1/2"**

ACESSÓRIO DE REPOSIÇÃO  
**CARREGADOR**  
 CÓD.: 0767750002  
**BATERIA**  
 CÓD.: 0767750001

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-7550**

CÓDIGO	07 03 7550 00
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE MÁXIMO	80 NM
VELOCIDADE LIVRE	0-250 RPM
COMPRIMENTO	340 MM
PESO DA MÁQUINA COM BATERIA	1.600 KG
PESO DA MÁQUINA SEM BATERIA	1.230 KG
PESO DA BATERIA	0,370 KG

### ATENÇÃO

- Chaves catracas não são projetadas para quebrar o torque inicial dos parafusos, nem para aperto até o torque final dos parafusos. Para essas operações utilize chave manual com aferição por torquímetro, se necessário.  
 - Chaves catracas são utilizadas para agilizar o parafusamento e desparafusamento dos parafusos.

**O USO INCORRETO LEVA À PERDA DE GARANTIA.**

## DESFORCÍMETROS



Acompanham 2 soquetes de Cr-Mo

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-9809
CÓDIGO		06 99 9809 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		590 KGF.M
RELAÇÃO DE TRANSMISSÃO		1:58
COMPRIMENTO		320 MM
PESO		7.500 KG



Acompanham 2 soquetes de Cr-Mo

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-9811
CÓDIGO		06 99 9811 00
ENCAIXE QUADRADO		1"
TORQUE MÁXIMO		795 KGF.M
RELAÇÃO DE TRANSMISSÃO		1:78
COMPRIMENTO		390 MM
PESO		9.500 KG

## TORQUÍMETRO T-01 - ESTALO 1/2" - 28 À 210NM



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-T-01
CÓDIGO		06 12 0101 00
ENCAIXE QUADRADO		1/2"
FAIXA DE TORQUE		28 À 210 NM
PRECISÃO		+- 4%
COMPRIMENTO		470 MM
PESO		1.370 KG

## CAR-10 - CARRINHO ERGONÔMICO PARA CHAVE DE IMPACTO 1"



- ✓ FABRICADO EM AÇO;
- ✓ SUPORTA ATÉ 25 Kg;
- ✓ FIXAÇÃO NO PADRÃO DO MANÍPULO DAS CHAVES;
- ✓ REDUZ O ESFORÇO DO MECÂNICO;
- ✓ COM SUPORTE PARA LUBRIFIL.

**Cód.: 07 61 1000 00**

**ACOMPANHA SUPORTE PARA FILTRO REGULADOR E LUBRIFICADOR!**  
\*CHAVE DE IMPACTO, MANGUEIRAS E CONJUNTO LUBRIFIL NÃO INCLUSOS

# FURADEIRAS


**✓ LINHA PROFISSIONAL LEVE**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0221</b>	
CÓDIGO	07 01 0221 00
REVERSÍVEL	SIM
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO	3,7 PCM
PESO	1.100 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL LEVE**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0233</b>	
CÓDIGO	07 01 0233 01
REVERSÍVEL	SIM
CAPACIDADE DO MANDRIL	1/2" / 13MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	700 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO	4 PCM
PESO	1.350 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL HEAVY-DUTY**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0211</b>	
CÓDIGO	07 01 0211 00
REVERSÍVEL	NÃO
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	2.600 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO	3,7 PCM
PESO	0,900 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL HEAVY-DUTY**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0210</b>	
CÓDIGO	07 01 0210 00
REVERSÍVEL	NÃO
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	2.600 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO	14 PCM
PESO	1.130 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL HEAVY-DUTY**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0213</b>	
CÓDIGO	07 01 0213 00
REVERSÍVEL	SIM
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO	4 PCM
PESO	0,900 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL HEAVY-DUTY**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0212</b>	
CÓDIGO	07 01 0212 00
REVERSÍVEL	SIM
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO	14 PCM
PESO	1.100 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL HEAVY DUTY**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0232</b>	
CÓDIGO	07 01 0232 00
REVERSÍVEL	SIM
CAPACIDADE DO MANDRIL	1/2" / 13MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	450 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO	4 PCM
PESO	1.200 KG


**✓ LINHA PROFISSIONAL HEAVY DUTY**

<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0230</b>	
CÓDIGO	07 01 0230 00
REVERSÍVEL	SIM
CAPACIDADE DO MANDRIL	1/2" / 13MM
FAIXA TORQUE	-
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE
VELOCIDADE LIVRE	800 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO	14 PCM
PESO	1.400 KG

## FURADEIRAS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0240
CÓDIGO	07 01 0240 00	
REVERSÍVEL	SIM	
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM	
FAIXA TORQUE	-	
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE	
VELOCIDADE LIVRE	1.600 RPM	
POTÊNCIA	0.35 HP	
CONSUMO	4 PCM	
PESO	1.100 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0241
CÓDIGO	07 01 0241 00	
REVERSÍVEL	SIM	
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM	
FAIXA TORQUE	-	
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE	
VELOCIDADE LIVRE	1.500 RPM	
POTÊNCIA	-	
CONSUMO	4 PCM	
PESO	1.140 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0251
CÓDIGO	07 01 0251 00	
REVERSÍVEL	NÃO	
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" / 10MM	
FAIXA TORQUE	-	
MODELO MANDRIL	APERTO C/ CHAVE	
VELOCIDADE LIVRE	2.500 RPM	
POTÊNCIA	-	
CONSUMO	4 PCM	
PESO	0,710 KG	

## FURADEIRA ELÉTRICA



FUNÇÃO  
PARAFUSADEIRA



REVERSÍVEL



FURA DIVERSAS  
SUPERFÍCIES



CABO DE  
2 METROS

CÓDIGO	EMBALAGEM	VOLTAGEM
0702422000	1	110V
0702422001	1	220V

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		PWR-4220
VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V	
POTÊNCIA	550W	
FREQUÊNCIA	60Hz	
VELOCIDADE LIVRE	2.600 RPM	
CAPACIDADE DO MANDRIL	13MM - 1/2"	
DIMENSÕES (C x L x A)	290 x 75 x 240	
CAPACIDADE DE FURAÇÃO	METAL: 16mm	
	CONCRETO: 16mm	
	MADEIRA: 20mm	
PESO	1.400 KG	

## FURADEIRA E PARAFUSADEIRA DE IMPACTO À BATERIA 3/8" - 10MM



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-7100
CÓDIGO	07 03 7100 00	
ROTAÇÃO POR MINUTO	0-350 RPM / 0-1250 RPM	
SISTEMA DE REVERSÃO	REVERSÍVEL	
IMPACTO POR MINUTO	0-17.550 IPM	
BATERIA	12V - 1500mAh	
TORQUE	20 NM	
CAPACIDADE	3/8" / 10MM	
CARREGADOR DE BATERIA	BIVOLT	
PESO	1.600 KG	

\*ACOMPANHA BROCAS E PONTEIRAS

ACESSÓRIOS  
DE REPOSIÇÃO  
**BATERIA**  
CÓD.: 0757710012  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0757710013

MALETA COM  
1 BATERIA E 1 CARREGADOR



## PARAFUSADEIRAS DE IMPACTO


**INDUSTRIAL**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0131
CÓDIGO	07 01 0113 10	
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM	
FAIXA DE TORQUE	55 NM	
VELOCIDADE LIVRE	12.000 RPM	
POTÊNCIA	-	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM	
PESO	0,700 KG	


**INDUSTRIAL**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0132
CÓDIGO	07 01 0132 00	
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM	
FAIXA DE TORQUE	150 NM	
VELOCIDADE LIVRE	11.000 RPM	
POTÊNCIA	-	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM	
PESO	1.000 KG	


**INDUSTRIAL**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0135
CÓDIGO	07 01 0135 00	
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM	
FAIXA DE TORQUE	150 NM	
VELOCIDADE LIVRE	9.000 RPM	
POTÊNCIA	-	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM	
PESO	1.120 KG	

## PARAFUSADEIRAS DESLIZANTES


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS** **MXT-0111**

CÓDIGO	07 01 0111 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4"
TORQUE MÁXIMO	159 LBS.POL / 1,84 KGF.M
VELOCIDADE LIVRE	1.500 RPM
CAPACIDADE DO PARAFUSO	1/4" / 6MM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM
PESO	1.160 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS** **SGT-0110**

CÓDIGO	07 01 0110 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	3 À 8 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM
PESO	1.160 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS** **SGT-0112**

CÓDIGO	07 01 0112 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	2 À 12 NM
VELOCIDADE LIVRE	800 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM
PESO	1.300 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS** **SGT-0141**

CÓDIGO	07 01 0141 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	2,3 À 5,7 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	1.200 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS** **SGT-0142**

CÓDIGO	07 01 0142 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	1 À 3 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.500 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4 PCM
PESO	0,600 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS** **SGT-0143**

CÓDIGO	07 01 0143 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	3 À 15 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4 PCM
PESO	1.100 KG

## FURADEIRAS AUTOMÁTICAS / SHUT-OFF



**INDUSTRIAL** T40PB

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0154
CÓDIGO	07 01 0154 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	0,5 À 3 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.000 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,480 KG



**INDUSTRIAL** T50PB

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0157
CÓDIGO	07 01 0157 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	0,7 À 5 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.400 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,790 KG



**INDUSTRIAL** T60PB

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0159
CÓDIGO	07 01 0159 01
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	1,5 À 9,5 NM
VELOCIDADE LIVRE	550 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,790 KG



**INDUSTRIAL**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0150
CÓDIGO	07 01 0150 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	0,3 À 4,5 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.000 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6 PCM
PESO	0,700 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0160
CÓDIGO	07 01 0160 00
ENCAIXE HEXAGONAL	1/4" - 06MM
FAIXA DE TORQUE	0,3 À 4,5 NM
VELOCIDADE LIVRE	1.100 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6 PCM
PESO	0,900 KG

## PARAFUSADEIRA DE IMPACTO À BATERIA



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	MXT-7505
CÓDIGO	07 03 7505 00
ENCAIXE SEXTAVADO	1/4" / 6,35MM
TORQUE MÁXIMO	35 KG.F.M
TEMPO DE CARGA	120 MIN
VELOCIDADE LIVRE	0-2800 RPM
PESO DA MÁQUINA	1.100 KG
PESO DA BATERIA	0.586 KG



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767750101

**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767750102

## REBITADORES DE REPUXO


**3/16"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0709**

CÓDIGO	07 01 0709 00
CAPACIDADE DO REBITE	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8MM 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"
CURSO DE REPUXO	17 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	10.900 N
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PESO	1.500 KG


**3/16"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0713**

CÓDIGO	07 01 0713 00
CAPACIDADE DO REBITE	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8MM 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"
CURSO DE REPUXO	18 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	11.980 N
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PESO	1.470 KG



COM VÁCUO

**3/16"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0714A**

CÓDIGO	07 01 0714 01
CAPACIDADE DO REBITE	3,2 - 4,0 - 4,8MM 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"
CURSO DE REPUXO	18 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	11.980 N
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PESO	1.550 KG


**1/4"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0719**

CÓDIGO	07 01 0719 00
CAPACIDADE DO REBITE	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 5,5 - 6,4 MM 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"
CURSO DE REPUXO	17 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	11.768 N
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PESO	1.875 KG


**1/4"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0723A**

CÓDIGO	07 01 0723 01
CAPACIDADE DO REBITE	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 5,5 - 6,4 MM 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"
CURSO DE REPUXO	20 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	15.440 N
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PESO	1.480 KG



COM VÁCUO

**1/4"**
**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0724A**

CÓDIGO	07 01 0724 01
CAPACIDADE DO REBITE	4,0 - 4,8 - 6,4 MM 5/32" - 3/16" - 1/4"
CURSO DE REPUXO	20 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	15.440 N
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PESO	1.600 KG

## REBITADORES DE ROSCA


**ACOMPANHA**

PARAFUSOS M4, M5, M6, M8 E M10

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0731**

CÓDIGO	07 01 0731 00
CAPACIDADE DO REBITE	M4 / M5 / M6 / M8 / M10
PARAFUSOS INCLUSOS	M4 / M5 / M6 / M8 / M10
CURSO DE REPUXO	2 À 10 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	8.894 N
LITROS / CICLO	1,5 PCM
PESO	1.880 KG


**ACOMPANHA**

PARAFUSOS M6, M8 E M10

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0738**

CÓDIGO	07 01 0738 00
CAPACIDADE DO REBITE	M6 / M8 / M10
PARAFUSOS INCLUSOS	M6 / M8 / M10
CURSO DE REPUXO	-
TRAÇÃO MÁXIMA	-
LITROS / CICLO	1,5 PCM
PESO	1.700 KG

## REBITADORES DE ROSCA



ACOMPANHA  
PARAFUSOS M5, M6, E M8

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0739
CÓDIGO	07 01 0739 00
CAPACIDADE DO REBITE	M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10
PARAFUSOS INCLUSOS	M5 / M6 / M8
CURSO DE REPUXO	0,5 À 7 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	19.000 N
LITROS / CICLO	2 PCM
PESO	2.150 KG



ACOMPANHA  
PARAFUSOS M3, M4, M5, M6, M8, M10 E M12



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0740
CÓDIGO	07 01 0740 00
CAPACIDADE DO REBITE	M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12
PARAFUSOS INCLUSOS	M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12
CURSO DE REPUXO	0,5 À 7 MM
TRAÇÃO MÁXIMA	19.000 N
LITROS / CICLO	2,1 PCM
PESO	2.400 KG

## REBITADORES DE REPUXO À BATERIA



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-7705
CÓDIGO	07 03 7705 00
CURSO DE REBITAGEM (MM)	27
TRAÇÃO MÁXIMA (N)	20.000
MOTOR	18V
CAPACIDADE DE REBITE (MM)	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4
CAPACIDADE DE REBITE (POL)	3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4"
CARREGADOR	BIVOLT
TEMPO DE CARREGAMENTO	60 MINUTOS
PESO COM BATERIA (KG)	1.950 KG



MALETA COM 2 BATERIAS E 1 CARREGADOR!

ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767770501  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767770502



INDUSTRIAL	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-7706
CÓDIGO	07 03 7706 00
CURSO DE REBITAGEM (MM)	27
TRAÇÃO MÁXIMA (N)	20.000
MOTOR	18V
CAPACIDADE DE REBITE (MM)	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4
CAPACIDADE DE REBITE (POL)	3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4"
CARREGADOR	BIVOLT
TEMPO DE CARREGAMENTO	60 MINUTOS
PESO COM BATERIA (KG)	2.000 KG



MALETA COM 2 BATERIAS E 1 CARREGADOR!

ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767770501  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767770502

## REBITADOR DE ROSCA À BATERIA



INDUSTRIAL	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-7710
CÓDIGO	07 03 7710 00
CURSO DE REBITAGEM (MM)	10
TRAÇÃO MÁXIMA (N)	28.000
MOTOR	18V
CAPACIDADE DE REBITE (MM)	M3 À M12
CARREGADOR	BIVOLT
TEMPO DE CARREGAMENTO	60 MINUTOS
PESO COM BATERIA (KG)	2.100 KG



MALETA COM 2 BATERIAS E 1 CARREGADOR!

ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767770501  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767770502

## GRAMPEADORES


**GRAMPO 14/50 (16 GA)**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1311
CÓDIGO	07 01 1311 00	
MODELO DO GRAMPO	14/50 (16 GA)	
COMPRIMENTO DO GRAMPO	19MM À 50MM	
CAPACIDADE DO MAGAZINE	2 X 50 GRAMPOS	
PRESSÃO MÁXIMA	4,8 À 7,5 BAR	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,3 PCM	
PESO	2.200 KG	


**GRAMPO PCW OU 80/16 (21 GA)**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1324
CÓDIGO	07 01 1324 00	
MODELO DO GRAMPO	PWC OU 80/16 (21 GA)	
COMPRIMENTO DO GRAMPO	6MM À 16MM	
CAPACIDADE DO MAGAZINE	100 GRAMPOS	
PRESSÃO MÁXIMA	4,8 À 7,5 BAR	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	0,11 PCM	
PESO	0,850 KG	

## PINADORES


**PINO F ATÉ 32MM**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1411
CÓDIGO	07 01 1411 00	
MODELO DO PINO	F (18GA.)	
COMPRIMENTO DO GRAMPO	10 MM À 32MM	
CAPACIDADE DO MAGAZINE	100 PINOS	
PRESSÃO MÁXIMA	4,8 À 7,5 BAR	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	0,28 PCM	
PESO	1.170 KG	


**PINO F ATÉ 50MM**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1421
CÓDIGO	07 01 1421 00	
MODELO DO PINO	F (18GA.)	
COMPRIMENTO DO GRAMPO	10MM À 50MM	
CAPACIDADE DO MAGAZINE	100 PINOS	
PRESSÃO MÁXIMA	4,8 À 7,5 BAR	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	0,76 PCM	
PESO	1.370 KG	

## PREGADORES


**PREGO 32MM ATÉ 57MM**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1455
CÓDIGO	07 01 1455 00	
DIÂMETRO DO PREGO	MIN: 2,1MM - MÁX: 2,3 / CAB: 5,5MM - 5,7MM	
COMPRIMENTO DO PREGO	32MM À 57MM	
CAPACIDADE DO MAGAZINE	300 À 400 PREGOS	
PRESSÃO MÁXIMA	8,3 BAR	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	1,5 PCM	
PESO	2.680 KG	


**PREGO 45MM ATÉ 70MM**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1470
CÓDIGO	07 01 1470 00	
DIÂMETRO DO PREGO	MIN: 2,3MM - MÁX: 2,9 / CAB: 5,7MM - 7MM	
COMPRIMENTO DO PREGO	45MM À 70MM	
CAPACIDADE DO MAGAZINE	225 À 300 PREGOS	
PRESSÃO MÁXIMA	8,3 BAR	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	1,5 PCM	
PESO	3.500 KG	

## ESMERILHADEIRAS



2"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0409
CÓDIGO		07 01 0409 00
DIÂMETRO DO DISCO		2"
ROSCA DO EIXO		3/8" X 24
VELOCIDADE LIVRE		15.000 RPM
POTÊNCIA		0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		4 PCM
PESO		0,700 KG



5"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0411
CÓDIGO		07 01 0411 05
DIÂMETRO DO DISCO		5"
ROSCA DO EIXO		M14 X 2,0
VELOCIDADE LIVRE		11.000 RPM
POTÊNCIA		0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		14 PCM
PESO		1.670 KG



5"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0412
CÓDIGO		07 01 0412 00
DIÂMETRO DO DISCO		5"
ROSCA DO EIXO		M14 X 2,0
VELOCIDADE LIVRE		12.000 RPM
POTÊNCIA		1,2 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		14 PCM
PESO		2.000 KG



5"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0415
CÓDIGO		07 01 0415 00
DIÂMETRO DO DISCO		5"
ROSCA DO EIXO		5/8" X 11
VELOCIDADE LIVRE		10.000 RPM
POTÊNCIA		1,2 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		18 PCM
PESO		1.400 KG



7"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0421
CÓDIGO		07 01 0421 00
DIÂMETRO DO DISCO		7"
ROSCA DO EIXO		5/8" X 11
VELOCIDADE LIVRE		7.500 RPM
POTÊNCIA		1,2 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		15 PCM
PESO		3.550 KG



7"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0422
CÓDIGO		07 01 0422 00
DIÂMETRO DO DISCO		7"
ROSCA DO EIXO		M14 X 2,0
VELOCIDADE LIVRE		8.400 RPM
POTÊNCIA		2,2 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		37 PCM
PESO		3.375 KG



7"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0423
CÓDIGO		07 01 0423 00
DIÂMETRO DO DISCO		7"
ROSCA DO EIXO		5/8" X 11
VELOCIDADE LIVRE		7.500 RPM
POTÊNCIA		2,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		25 PCM
PESO		3.300 KG



7"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0425
CÓDIGO		07 01 0425 00
DIÂMETRO DO DISCO		7"
ROSCA DO EIXO		5/8" X 11
VELOCIDADE LIVRE		6.000 RPM
POTÊNCIA		3 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		21,6 PCM
PESO		4.540 KG

# RETÍFICAS



## MICRO RETÍFICA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0625
CÓDIGO	07 01 0625 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4 PCM - 115 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
VELOCIDADE LIVRE	54.000 RPM
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
PINÇA PARA EIXOS	1.8" / 3,8 MM
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10
DIMENSÕES (C X L - MM)	130 X 16
PESO	0,150 KG



**ACOMPANHA**  
2 CHAVES DE MÃO  
1 PINÇA 6MM (1/4")  
1 NIPPLE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0615
CÓDIGO	07 01 0615 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	22.000 RPM
POTÊNCIA	0,3 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,550 KG



**ACOMPANHA**  
5 PONTAS ABRASIVAS 3MM (1/8")  
5 PONTAS ABRASIVAS 6MM (1/4")  
1 PINÇA 3MM (1/8")  
1 PINÇA 6MM (1/4")  
2 CHAVES DE MÃO  
1 NIPPLE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0615K
CÓDIGO	07 01 0615 05
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	22.000 RPM
POTÊNCIA	0,3 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,550 KG



## COM SILENCIADOR

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0616
CÓDIGO	07 01 0616 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	20.000 RPM
POTÊNCIA	0,6 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,550 KG



## COM DOIS ROLAMENTOS FRONTAIS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0617
CÓDIGO	07 01 0617 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	22.000 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3.5 PCM
PESO	0,600 KG



**ACOMPANHA**  
1 PINÇA 6MM (1/4") - CÔD.: 07 51 0610 24  
1 CHAVE ANGULAR - CÔD.: 07 51 0610 27  
1 CHAVE RETA - CÔD.: 07 51 0610 28

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0610
CÓDIGO	07 01 0610 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	22.000 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,530 KG



## SEM ENGRENAGENS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0642
CÓDIGO	07 01 0642 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	25.000 RPM
POTÊNCIA	0,3 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	10 PCM
PESO	0,700 KG



## ✓ LINHA INDUSTRIAL 1HP

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0613
CÓDIGO	07 01 0613 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	20.000 RPM
POTÊNCIA	1 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6,8 PCM
PESO	0,800 KG



## ✓ LINHA INDUSTRIAL 1HP

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0614
CÓDIGO	07 01 0614 00
EIXO	1/4" (PINÇA)
VELOCIDADE LIVRE	20.000 RPM
POTÊNCIA	1 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6,8 PCM
PESO	1,200 KG

## ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO P/ ROLOC



CÓDIGO: 07 51 0621 07  
DIÂMETRO: 50MM / 2"  
EMBALAGEM: 1 UND



CÓDIGO: 07 51 0620 26  
DIÂMETRO: 76MM / 3"  
EMBALAGEM: 1 UND

## ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO P/ RETÍFICA



07 51 0610 24 Pinça 1/4" Para SGT-0610  
07 51 0610 37 Pinça 1/8" Para SGT-0610  
07 51 0610 38 Pinça 3mm Para SGT-0610  
07 51 0610 39 Pinça 6mm Para SGT-0610

## MARTELETES



INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1512R	
CÓDIGO	07 01 1512 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,3 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
IMPACTO	3.500 IPM
TIPO DE ENCAIXE DO CINZEL	10,2MM
CURSO DO PISTÃO	66 MM
COMPRIMENTO	160 MM
PESO	1.200 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1512H	
CÓDIGO	07 01 1512 05
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,3 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
IMPACTO	3.500 IPM
TIPO DE ENCAIXE DO CINZEL	10,2MM
CURSO DO PISTÃO	66 MM
COMPRIMENTO	160 MM
PESO	1.200 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1513R	
CÓDIGO	07 01 1513 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,3 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
IMPACTO	3.500 IPM
TIPO DE ENCAIXE DO CINZEL	10,2MM
CURSO DO PISTÃO	66 MM
COMPRIMENTO	200 MM
PESO	1.550 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1513H	
CÓDIGO	07 01 1513 01
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,3 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
IMPACTO	3.500 IPM
TIPO DE ENCAIXE DO CINZEL	10,2MM
CURSO DO PISTÃO	66 MM
COMPRIMENTO	200 MM
PESO	1.550 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1515	
CÓDIGO	07 01 1515 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
IMPACTO	5.400 IPM
TIPO DE ENCAIXE	REDONDO
CURSO DO PISTÃO	31 MM
COMPRIMENTO	170 MM
PESO	0,400 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1516	
CÓDIGO	07 01 1516 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
IMPACTO	4.000 IPM
TIPO DE ENCAIXE	REDONDO
CURSO DO PISTÃO	32 MM
COMPRIMENTO	187 MM
PESO	1.100 KG

### ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO SGT-1512R / SGT-1512H

0752151207 - Mola para martetele pneumático  
 0752151232 - Cinzel Talhadeira Curto **Redondo**  
 0752151233 - Cinzel Ponteira Curto **Redondo**  
 0752151234 - Cinzel Talhadeira Curto **Sextavado**  
 0752151235 - Cinzel Ponteira Curto **Sextavado**

### ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO SGT-1513R / SGT-1513H

0752151207 - Mola para martetele pneumático  
 0752151220 - Cinzel Talhadeira Longo **Redondo**  
 0752151221 - Cinzel Ponteira Longo **Redondo**  
 0752151230 - Cinzel Talhadeira Longo **Sextavado**  
 0752151231 - Cinzel Ponteira Longo **Sextavado**

### ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO SGT-1515

0751151517 - Mola para martetele pneumático  
 0751151518 - Cinzel Talhadeira Longo **Redondo**  
 0751151519 - Cinzel Ponteira Longo **Redondo**

# FERRAMENTAS PARA RECAPAGEM



\*Não acompanha mandril



1 HP

FURADEIRA/EXTRUSORA (SEM MANDRIL)

UTILIZADA COMO EXTRUSORA

FURADEIRA/EXTRUSORA (SEM MANDRIL)

FURADEIRA REVERSÍVEL 3/8" - 1.800RPM

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0221R
CÓDIGO		07 01 0221 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3,7 PCM - 106 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	1.800 RPM	
CAPACIDADE DO MANDRIL	3/8" - 10MM	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	
MANGUEIRA DE AR	3/8" - 10MM	
DIMENSÕES (C X L X H)	185 X 40 X 150	
PESO	1.100 KG	

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0235
CÓDIGO		07 01 0235 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM - 396 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	600 RPM	
CAPACIDADE DO MANDRIL	1/2"   13MM	
FAIXA TORQUE	20NM	
POTÊNCIA	0,5 HP	
EIXO	3/8" - 24 FIOS	
PESO	1.230 KG	

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0236
CÓDIGO		07 01 0236 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	29.7 PCM - 840 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	900 RPM	
POTÊNCIA	1HP	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	
MANGUEIRA DE AR	3/8" - 10MM	
DIMENSÕES (C X L X H)	130 X 40 X 155	
PESO	1.300 KG	



\*Mangueira de ar e engate não inclusos  
RETÍFICA RETA 1/4" (1HP) 75 D(BA) EXAUSTÃO  
MANGUEIRA COM SILENCIADOR

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0613S
CÓDIGO		07 01 0613 01
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6,8 PCM - 150 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	20.000 RPM	
POTÊNCIA	1 HP	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	
MANGUEIRA DE AR	3/8" - 10MM	
DIMENSÕES (C X L X H)	199 X 48 X 75	
PESO	0,800 KG	



\*Mangueira de ar e engate não inclusos  
RETÍFICA RETA 1/4" PLUS - EXAUSTÃO  
MANGUEIRA COM SILENCIADOR - 0.5HP

DOIS ROLAMENTOS FRONTAIS  
HEAVY DUTY

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0617S
CÓDIGO		07 01 0617 01
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3,5 PCM - 99 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	22.000 RPM	
POTÊNCIA	0,5 HP	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	
MANGUEIRA DE AR	3/8" - 10MM	
DIMENSÕES (C X L X H)	178 X 64 X 40	
PESO	0,600 KG	



\*Mangueira de ar e engate não inclusos  
RETÍFICA P/ PNEUS (TIRE BUFFER)  
EXAUSTÃO MANGUEIRA C/ SILENCIADOR

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0634S
CÓDIGO		07 01 0634 01
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4 PCM - 113 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	2.500 RPM	
ENCAIXE	7/16" HEX - 11MM	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	
MANGUEIRA DE AR	3/8" - 10MM	
DIMENSÕES (C X L X H)	212 X 68 X 68	
PESO	0,710 KG	



RETÍFICA PARA PNEUS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0634
CÓDIGO		07 01 0406 34
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4 PCM - 113 L/MIN	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	2.500 RPM	
ENCAIXE	7/16" HEX - 11MM	
ROSCA DO EIXO	3/8" X 24 FIOS - 15MM	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	
DIMENSÕES (C X L X H)	212 X 68 X 68	
PESO	0,710 KG	

## SERRAS

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1210**

CÓDIGO	07 01 1210 00
CAPACIDADE DE CORTE	1,5 MM
VELOCIDADE	10.000 RPM
CURSO	10 MM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5,5 PCM
PESO	0,620 KG

**INDUSTRIAL****INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1212**

CÓDIGO	07 01 1212 00
CAPACIDADE DE CORTE	10 MM
VELOCIDADE	5.000 RPM
CURSO	25 MM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	11 PCM
PESO	0,960 KG

**INDUSTRIAL****INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1214**

CÓDIGO	07 01 1214 00
CAPACIDADE DE CORTE	25 MM
VELOCIDADE	5.000 BPM
CURSO	11 MM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3,5 PCM
PESO	0,980 KG

**INDUSTRIAL****SABRE****INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-1215**

CÓDIGO	07 01 1215 00
CAPACIDADE DE CORTE	25MM (ALUM.) / 20MM (AÇO)
VELOCIDADE	1.500 BPM
CURSO	45 MM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	2.500 KG

## CORTADORES DE DISCO (CUT-OFF)

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0441**

CÓDIGO	07 01 0441 00
DIÂMETRO DO DISCO	3"
ROSCA DO EIXO	3/8"
VELOCIDADE LIVRE	20.000 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,830 KG

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-0442**

CÓDIGO	07 01 0442 00
DIÂMETRO DO DISCO	3"
ROSCA DO EIXO	3/8"
VELOCIDADE LIVRE	18.000 RPM
POTÊNCIA	0,6 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM
PESO	0,930 KG



# FERRAMENTAS PNEUMÁTICAS À ÚMIDO



**USO A ÚMIDO**

**ALTA ROTAÇÃO**

LIXADEIRA	
<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</b>	<b>SGT-0331</b>
CÓDIGO	07 01 0331 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	15 PCM - 424 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
VELOCIDADE LIVRE	11.000 RPM
DIÂMETRO DO PRATO	4" / 100MM
EIXO ROSCADO	M14 X 2,0
POTÊNCIA	1 HP
NÍVEL DE RUÍDO	85 DB(A)
VIBRAÇÃO	<2,5 M/S <sup>2</sup>
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES	280 X 80 X 130
PESO	2.030 KG



**USO A ÚMIDO**

**ALTA ROTAÇÃO**

SERRA MÁRMORE	
<b>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</b>	<b>SGT-1220</b>
CÓDIGO	07 01 1220 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	18 PCM - 509 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI
VELOCIDADE LIVRE	13.000 RPM
DIÂMETRO DO DISCO	110MM
EIXO	20MM
POTÊNCIA	1,30 HP
NÍVEL DE RUÍDO	85 DB(A)
VIBRAÇÃO	<2,5 M/S <sup>2</sup>
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES	234 X 130 X 112
PESO	2.200 KG

# LIXADEIRA ELÉTRICA À ÚMIDO



**USO A ÚMIDO**

**ALTA ROTAÇÃO**

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
<b>SGT-4310</b>	
CÓDIGO	07 02 4310 00
VOLTAGEM	220V
EIXO	M14
FREQUÊNCIA	60HZ
POTÊNCIA	1.400W
VELOCIDADE LIVRE	1.100 À 8.100 RPM
PESO	2.500 KG

**ACESSÓRIO DE REPOSIÇÃO - ESCOVAS DE CARVÃO**  
SGT-4310 - CÔD.: 07 54 4310 99



## ACESSÓRIOS

- 1 Manípulo;
- 1 Disco velcrado 4";
- 1 Par escovas de carvão;
- 1 Rabicho para mangueira de água;
- 1 Protetor para disco;
- 1 Chave para disco.

## DESINCRUSTADORES



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-1615
CÓDIGO	07 01 1615 00
Ø DAS AGULHAS	3 MM
NÚMERO DE AGULHAS	28
VELOCIDADE LIVRE	4.500 BPM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	8 PCM
COMPRIMENTO	340 MM
PESO	3.450 KG

## ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO



0751161523 - Agulhas em aço 2mm x 180mm (caixa com 100un).  
 0751161505 - Agulhas em aço 3mm x 180mm (caixa com 100un).  
 0751161524 - Agulhas em aço 4mm x 180mm (caixa com 50un).

ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO  
PARA SGT-1615

0751161525 - Suporte para 66 agulhas 2mm (img.1)  
 0751161504 - Suporte para 28 agulhas 3mm (img.2)  
 0751161526 - Suporte para 14 agulhas de 4mm (img.3)  
 0751161506 - Base de impacto das agulhas (img.4)  
 0751161507 - Pistão (img.5)



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-1616
CÓDIGO	07 01 1616 00
Ø DAS AGULHAS	3 MM
NÚMERO DE AGULHAS	28
VELOCIDADE LIVRE	3.500 BPM
CONSUMO MÁXIMO DE AR	8 PCM
COMPRIMENTO	450 MM
PESO	3.400 KG

## CONSUMÍVEIS DISPONÍVEIS PARA SGT-1616

## CARÇAÇA SGT-1616 (313)



CÓD.: 07 51 1616 01

PORTA AGULHAS 3MM  
SGT-1616 (348)

CÓD.: 07 51 1616 04

## PUNHO SGT-1616 (017)



CÓD.: 07 51 1616 07

## MARTELO SGT-1616 (350)



CÓD.: 07 51 1616 02

TUBO INTERMEDIÁRIO  
SGT-1616 (311)

CÓD.: 07 51 1616 05

PORCA DE FECHAR  
SGT-1616 (314)

CÓD.: 07 51 1616 08

## EMBOLO SGT-1616 (312)



CÓD.: 07 51 1616 03

MOLA DE PRESSÃO  
SGT-1616 (306)

CÓD.: 07 51 1616 06

CONJUNTO VÁLVULA-GATILHO  
SGT-1616 (18 à 28)

CÓD.: 07 51 1616 09

# DESINCRUSTADORES



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1620
CÓDIGO	07 01 1620 00	
Ø DOS ÊMBULOS	30 MM	
NÚMERO DE ÊMBULOS	1	
VELOCIDADE DE GOLPE	3.900 BPM	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4.8 PCM	
COMPRIMENTO	500 MM	
PESO	2.050 KG	



ANTI-VIBRAÇÃO		
INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1621
CÓDIGO	07 01 1621 00	
Ø DOS ÊMBULOS	30 MM	
NÚMERO DE ÊMBULOS	1	
VELOCIDADE DE GOLPE	3.900 BPM	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4.8 PCM	
COMPRIMENTO	500 MM	
PESO	2.050 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1622
CÓDIGO	07 01 1622 00	
Ø DOS ÊMBULOS	22 MM	
NÚMERO DE ÊMBULOS	3	
VELOCIDADE DE GOLPE	9.000 BPM	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	10.3 PCM	
COMPRIMENTO	340 MM	
PESO	3.000 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1630
CÓDIGO	07 01 1630 00	
Ø DOS ÊMBULOS	25 À 35MM	
VELOCIDADE LIVRE	3.000 À 5.000 RPM	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	10.3 PCM	
COMPRIMENTO	360 MM	
PESO	4.500 KG	



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1623
CÓDIGO	07 01 1623 00	
Ø DOS ÊMBULOS	28 MM	
NÚMERO DE ÊMBULOS	11	
VELOCIDADE DE GOLPE	4.000 BPM	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	10,3 PCM	
COMPRIMENTO	670 MM	
PESO	40.000 KG	

## LIXADEIRAS ORBITAIS (HOOKIT)



6"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		MXT-0312C-SA
CÓDIGO		07 01 0312 01
DIÂMETRO DO PRATO		6"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16 / 5" X 5/16" - 24 FIOS
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		10.000 RPM
PESO		1.100 KG



6"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		MXT-0312C
CÓDIGO		07 01 0312 06
DIÂMETRO DO PRATO		6"
ÓRBITA / Ø EIXO		5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		10.500 RPM
PESO		1.100 KG



6"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0316
CÓDIGO		07 01 0316 00
DIÂMETRO DO PRATO		6"
ÓRBITA / Ø EIXO		5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		0,4 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		3,3 PCM
VELOCIDADE LIVRE		12.000 RPM
PESO		1.820 KG



5"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0318-SA
CÓDIGO		07 01 0318 00
DIÂMETRO DO PRATO		5"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" - 5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		0,5
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		11.000 RPM
PESO		0,800 KG



6"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0319
CÓDIGO		07 01 0319 01
DIÂMETRO DO PRATO		6"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" - 5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		0,5
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		11.000 RPM
PESO		0,850 KG



6"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0319-SA
CÓDIGO		07 01 0319 00
DIÂMETRO DO PRATO		6"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" - 5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		0,5
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		11.000 RPM
PESO		0,850 KG



1.1/4"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0308
CÓDIGO		07 01 0308 00
DIÂMETRO DO PRATO		1.1/4"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" - 5MM / ROLOC
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		2 PCM
VELOCIDADE LIVRE		8.000 RPM
PESO		0,500 KG



3"



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0309
CÓDIGO		07 01 0309 00
DIÂMETRO DO PRATO		3"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" X 5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		4,5 PCM
VELOCIDADE LIVRE		12.000 RPM
PESO		0,769 KG

## LIXADEIRAS ORBITAIS (HOOKIT)



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0314
CÓDIGO		07 01 0314 00
DIÂMETRO DO PRATO		5"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" X 5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		10.000 RPM
PESO		0,700 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0315
CÓDIGO		07 01 0315 00
DIÂMETRO DO PRATO		6"
ÓRBITA / Ø EIXO		3/16" X 5MM / 5/16" X 24 FIOS
POTÊNCIA		0,5 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		9 PCM
VELOCIDADE LIVRE		10.000 RPM
PESO		0,700 KG

## LIXADEIRAS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		MXT-0362A
CÓDIGO		07 01 0362 01
DIÂMETRO DO PRATO		3" / 4" / 5"
ÓRBITA / Ø EIXO		-
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		4 PCM
VELOCIDADE LIVRE		18.000 RPM
PESO		0,910 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0320
CÓDIGO		07 01 0320 00
DIÂMETRO DO PRATO		7"
ÓRBITA / Ø EIXO		- / M14 X 2,0
POTÊNCIA		0,8 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		14 PCM
VELOCIDADE LIVRE		4.500 RPM
PESO		2,075 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0350
CÓDIGO		07 01 0350 00
DIÂMETRO DO PRATO		7"
ÓRBITA / Ø EIXO		- / 5/8" X 11 FIOS
POTÊNCIA		0,8 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		14 PCM
VELOCIDADE LIVRE		5.000 RPM
PESO		2.200 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0391
CÓDIGO		07 01 0391 00
DIÂMETRO DA CINTA		0,4 X 13" / 10MM X 330MM
ÓRBITA / Ø EIXO		-
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		7 PCM
VELOCIDADE LIVRE		16.000 RPM
PESO		1.100 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0392
CÓDIGO		07 01 0392 00
DIÂMETRO DA CINTA		0,8 X 20,5" / 20MM X 520MM
ÓRBITA / Ø EIXO		-
POTÊNCIA		-
CONSUMO MÁXIMO DE AR		7 PCM
VELOCIDADE LIVRE		16.000 RPM
PESO		1.100 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0325
CÓDIGO		07 01 0325 00
DIÂMETRO DO PRATO		3" / 75MM
ÓRBITA / Ø EIXO		-
POTÊNCIA		0,3 HP
CONSUMO MÁXIMO DE AR		3,5 PCM
VELOCIDADE LIVRE		20.000 RPM
PESO		0,700 KG

## DESPONTEADEIRAS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0810
CÓDIGO		07 01 0810 00
ENCAIXE DA PONTEIRA		Ø8
POTÊNCIA		0,6 HP
VELOCIDADE LIVRE		2.000 RPM
CONSUMO MÁXIMO DE AR		13 PCM
ENTRADA DE AR		1/4" NPT
PESO		1.490 KG

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0811
CÓDIGO		07 01 0811 00
ENCAIXE DA PONTEIRA		Ø8
POTÊNCIA		-
VELOCIDADE LIVRE		650 RPM
CONSUMO MÁXIMO DE AR		6 PCM
ENTRADA DE AR		1/4" NPT
PESO		2.100 KG

### ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS



FRESA PARA DESPONTEADEIRA Ø8MM  
CÓD.: 07 51 0810 51  
FRESA PARA DESPONTEADEIRA Ø6,5MM  
CÓD.: 07 51 0810 53

## FAÇA REMOVEDORA DE PARA-BRISAS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0910
CÓDIGO		07 01 0910 00
ÂNGULO DA ESCILAÇÃO		3°
POTÊNCIA		0,5 HP
VELOCIDADE LIVRE		20.000 RPM
CONSUMO MÁXIMO DE AR		14 PCM
ENTRADA DE AR		1/4" NPT
PESO		1.030 KG

### ACESSÓRIOS DISPONÍVEIS PARA FAÇA DE PARA-BRISA

07 51 0910 90 Lâmina Reta Rebaixada 57mm	07 51 0910 91 Lâmina Reta Curta 35mm	07 51 0910 92 Lâmina Curva 30mm	07 51 0911 04 Lâmina Reta Rebaixada 90mm
07 51 0911 05 Lâmina Anzol 18mm	07 51 0911 06 Lâmina Anzol 24mm	07 51 0911 07 Lâmina Anzol 36mm	07 51 0911 08 Lâmina Anzol 63mm
07 51 0911 09 Lâmina Anzol 90mm	07 51 0911 10 Lâmina Raspadora 8mm	07 51 0911 11 Lâmina Reta Dentada 35mm	07 51 0911 12 Lâmina Reta Inclinação 35mm

## SOLAPADEIRA



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-9900
CÓDIGO		07 01 9900 01
CAPACIDADE DA CHAPA		0,8MM À 1,4MM
ESPESSURA DA FLANGE		12MM
CONSUMO MÁXIMO DE AR		4 PCM
ENTRADA DE AR		1/4" NPT
COMPRIMENTO		254 MM
PESO		1.300 KG

## PUXADOR MARTELINHO DE OURO



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9920
CÓDIGO	07 01 9920 00
BASES	3" - 4" - 5"
CONSUMO DE AR INSTANTÂNEO	13,8 PCM
PRESSÃO DE TRABALHO	6,2 BAR / 90 PSI
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
COMPRIMENTO	1.120 MM
PESO	3.360 KG

## DESBASTADORA



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-0630
CÓDIGO	07 01 0630 00
ROSCA DO EIXO	-
VELOCIDADE LIVRE	3.500 RPM
POTÊNCIA	0,5 HP
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
CONSUMO MÁXIMO DE AR	11,5 PCM
PESO	1.100 KG

### CONSUMÍVEIS DISPONÍVEIS PARA DESBASTADORA



- CÓD.: 0751063101 Escova Metálica Fina 11mm
- CÓD.: 0751063102 Escova Metálica Fina 23mm
- CÓD.: 0751063103 Escova Metálica Grossa 11mm
- CÓD.: 0751063104 Escova Metálica Grossa 23mm
- CÓD.: 0751063107 Roda de Borracha
- CÓD.: 0751063108 Roda de Borr. p/ Pinturas Base D'água
- CÓD.: 0751063105 Adaptador p/ Escova Metálica 11mm
- CÓD.: 0751063106 Adaptador p/ Escova Metálica 23mm

## REMOVEDOR DE ADESIVOS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	MXT-0632
CÓDIGO	07 01 0632 00
ROSCA DO EIXO	M8 X 1,25
VELOCIDADE LIVRE	4.000 RPM
POTÊNCIA	-
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM
PESO	0,970 KG

### CONSUMÍVEIS DISPONÍVEIS PARA REMOVEDOR DE ADESIVOS



07 62 11 0001  
Disco Liso Removedor de Adesivos



07 62 11 0002  
Disco Refrigerado Removedor de Adesivos

## LIXADEIRA DETALHAMENTO - LINHA INDUSTRIAL



30mm  
ÓRBITA: 3/32" (3mm)

## INDUSTRIAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0307
CÓDIGO		07 01 0307 00
ÓRBITA		3MM (3/32")
DIÂMETRO DO PRATO		30MM
ROSCA DO EIXO		M10 X 1,25
CONSUMO MÁXIMO DE AR		2 PCM
VELOCIDADE LIVRE		12.000 RPM
POTÊNCIA		0,4 HP
PESO		0,650 KG

## POLTRIZES DETALHAMENTO - LINHA INDUSTRIAL



## INDUSTRIAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1116
CÓDIGO		07 01 1116 00
ÓRBITA		-
DIÂMETRO DO PRATO		3"
ROSCA DO EIXO		5/16" X 24 FIOS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		2,7 PCM
VELOCIDADE LIVRE		5.000 RPM
POTÊNCIA		0,38 HP
PESO		0,680 KG



ÓRBITA 3MM  
e 15MM LIVRE

NANO POLTRIZ

## INDUSTRIAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1120
CÓDIGO		07 01 1120 00
ÓRBITA		3MM E 15MM
DIÂMETRO DO PRATO		30MM / 50MM
ROSCA DO EIXO		5/16" X FIOS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		2 PCM - 57 L/MIN
VELOCIDADE LIVRE		5.000 RPM
POTÊNCIA		0,3 HP
PESO		1.000 KG



## INDUSTRIAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1117
CÓDIGO		07 01 1117 00
ÓRBITA		-
DIÂMETRO DO PRATO		3" / 75MM
ROSCA DO EIXO		3/8" X FIOS
CONSUMO MÁXIMO DE AR		4 PCM
VELOCIDADE LIVRE		5.000 RPM
POTÊNCIA		0,4 HP
PESO		0,730 KG

## LIXADEIRA DETALHAMENTO - LINHA PROFISSIONAL



2" / 3"  
ÓRBITA: 3/32" (3mm)

2" / 3"

PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-0305
CÓDIGO	07 01 0305 00	
ÓRBITA	3MM / (3/32")	
DIÂMETRO DO PRATO	2" / 3"	
ROSCA DO EIXO	M6 X 1,0	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	15.000 RPM	
POTÊNCIA	0,3 HP	
PESO	0,700 KG	

## POLITRIZES DETALHAMENTO - LINHA PROFISSIONAL



3"

PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1115
CÓDIGO	07 01 1115 00	
ÓRBITA	-	
DIÂMETRO DO PRATO	3" / 75	
ROSCA DO EIXO	M6 X 1,0	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	2,7 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	3.000 RPM	
POTÊNCIA	0,3 HP	
PESO	0,680 KG	



3"

PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-1119
CÓDIGO	07 01 1119 00	
ÓRBITA	-	
DIÂMETRO DO PRATO	3" / 75MM	
ROSCA DO EIXO	3/8" X 24 FIOS	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	3,5 PCM	
VELOCIDADE LIVRE	5.000 RPM	
POTÊNCIA	-	
PESO	0,650 KG	

## POLITRIZES ELÉTRICAS ROTATIVAS

## Rotativa 1" - 2" - 3"

SGT-5110

780W



CÓD.: 0702511001

CÓD.: 0702511000

VOLTAGEM 110V  
EMBALAGEM 1 UNDVOLTAGEM 220V  
EMBALAGEM 1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5110

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	1.500 À 5.500 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	3" / 75MM
EIXO ROSCADO	M14
POTÊNCIA	780W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	-
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	290 X 85 X 110
PESO	1.900 KG

## Rotativa 5" à 7"

SGT-5105

1.200W

ACOMPANHA  
1 PRATO DE 6"

CÓD.: 0702510501

CÓD.: 0702510500

VOLTAGEM 110V  
EMBALAGEM 1 UNDVOLTAGEM 220V  
EMBALAGEM 1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5105

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	600 À 3.300 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	5" / 125 À 7" / 180
EIXO ROSCADO	M14
POTÊNCIA	1.200W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	-
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	370 X 80 X 148
PESO	2.400 KG

## Rotativa 5" à 9"

SGT-5125

1.450W

ACOMPANHAM  
PRATOS DE 5" E 7"

CÓD.: 0702512500

CÓD.: 0702512501

VOLTAGEM 110V  
EMBALAGEM 1 UNDVOLTAGEM 220V  
EMBALAGEM 1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5125

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	600 À 3.500 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	7" / 180 À 9" / 228
EIXO ROSCADO	M14
POTÊNCIA	1.450W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	-
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	480 X 90 X 110
PESO	3.200 KG

## Rotativa 7"

MXT-5135

1400W



CÓD.: 0702513501

CÓD.: 0702513500

VOLTAGEM 110V  
EMBALAGEM 1 UNDVOLTAGEM 220V  
EMBALAGEM 1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS MXT-5135

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	600 À 3.000 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	7" / 180MM
EIXO ROSCADO	M14
POTÊNCIA	1.400W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	-
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	400 X 90 X 90
PESO	2.400 KG



## POLITRIZES ELÉTRICAS ROTATIVAS

### Mini Politriz Detail

**SGT-5114**



#### ACESSÓRIOS INCLUSOS (20 PEÇAS)

- 1 Pad com Velcro de 1";
- 2 Jogos de Boínas 1" de espuma;
  - Azul - Super Agressiva;
  - Verde - Agressiva;
  - Amarela - Refino;
  - Vermelha - Lustró.
- 1 Jogo de Cones e 1 jogo de Pirulitos;
  - Roxo - Corte;
  - Amarelo - Refino;
  - Cinza - Lustró.
- 2 Boínas 1" de Lã;
- 2 Boínas 1" de Feltro;
- 1 Boína de Lã para locais de difícil acesso.

CÓD.: 0702511400	
EMBALAGEM	1 UND
INFORMAÇÕES TÉCNICAS <b>SGT-5114</b>	
EIXO ROSCADO	5/8"
ROTAÇÃO MÁXIMA	20.000 RPM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	110 X 70 X 250
PESO	0,300 KG

## POLITRIZES ELÉTRICAS ROTO ORBITAIS

### Roto Orbital 3" - 10MM

**SGT-5111**

**780W**



CÓD.: 0702511101		CÓD.: 0702511100	
VOLTAGEM	110V	VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND	EMBALAGEM	1 UND
INFORMAÇÕES TÉCNICAS <b>SGT-5111</b>			
VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V		
VELOCIDADE LIVRE	2.000 À 5.500 RPM		
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	3" / 75MM		
EIXO ROSCADO	-		
POTÊNCIA	780W		
FREQUÊNCIA	60HZ		
ÓRBITA	10MM		
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	290 X 85 X 130		
PESO	2.100 KG		

### Roto Orbital 3" - 5MM

**SGT-5112**

**710W**



CÓD.: 0702511201		CÓD.: 0702511200	
VOLTAGEM	110V	VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND	EMBALAGEM	1 UND
INFORMAÇÕES TÉCNICAS <b>SGT-5112</b>			
VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V		
VELOCIDADE LIVRE	1.500 À 4.500 RPM		
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	3" / 75MM		
EIXO ROSCADO	-		
POTÊNCIA	710W		
FREQUÊNCIA	60HZ		
ÓRBITA	5MM		
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	290 X 85 X 120		
PESO	1.900 KG		

### Roto Orbital 5" - 8MM

**SGT-5113**

**780W**



CÓD.: 0702511301		CÓD.: 0702511300	
VOLTAGEM	110V	VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND	EMBALAGEM	1 UND
INFORMAÇÕES TÉCNICAS <b>SGT-5113</b>			
VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V		
VELOCIDADE LIVRE	1.500 À 5.500 RPM		
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	5" / 125MM		
EIXO ROSCADO	5/16" - 24 FIOS		
POTÊNCIA	780W		
FREQUÊNCIA	60HZ		
ÓRBITA	8MM		
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	310 X 85 X 120		
PESO	2.100 KG		

## POLITRIZES ELÉTRICAS ROTO ORBITAIS

## Roto Orbital 5" - 15MM

SGT-5115

1200W

 ÓRBITA 15mm  
LIVRE


CÓD.: 0702511501

VOLTAGEM	110V
EMBALAGEM	1 UND

CÓD.: 0702511500

VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5115

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	2.000 À 4.800 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	5" / 125MM
EIXO ROSCADO	M8
POTÊNCIA	1.200W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	15MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	440 X 80 X 130
PESO	2.700 KG

## Roto Orbital 6" - 21MM

SGT-5121

1200W

 ÓRBITA 21mm  
LIVRE


CÓD.: 0702512101

VOLTAGEM	110V
EMBALAGEM	1 UND

CÓD.: 0702512100

VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5121

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	2.000 À 4.800 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	6" / 150MM
EIXO ROSCADO	M8
POTÊNCIA	1.200W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	21MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	440 X 80 X 130
PESO	2.900 KG

## Roto Orbital 4,5" - 8MM

SGT-5104

1200W

 ÓRBITA 8mm  
FORÇADA


CÓD.: 0702510401

VOLTAGEM	110V
EMBALAGEM	1 UND

CÓD.: 0702510400

VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5104

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	1.600 À 4.800 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	4,5" / 114,3MM
EIXO ROSCADO	-
POTÊNCIA	1.200W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	8MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	500 X 150 X 180
PESO	2.400 KG

## Roto Orbital 5" RED&amp;SHINE

SGT-5116

900W

 ÓRBITA 15mm  
LIVRE


CÓD.: 0702511601

VOLTAGEM	110V
EMBALAGEM	1 UND

CÓD.: 0702511600

VOLTAGEM	220V
EMBALAGEM	1 UND

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5116

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	2.000 À 4.800 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	5" / 125MM
EIXO ROSCADO	M8
POTÊNCIA	900W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	15MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	440 X 80 X 130
PESO	2.800 KG

## POLITRIZES ELÉTRICAS ROTO ORBITAIS

### Roto Orbital 6" - RED&SHINE

**SGT-5122**
**900W**

 ÓRBITA 21mm  
LIVRE

**CÓD.: 0702512201**

 VOLTAGEM 110V  
 EMBALAGEM 1 UND

**CÓD.: 0702512200**

 VOLTAGEM 220V  
 EMBALAGEM 1 UND

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-5122**

VOLTAGEM	MODELO 110V E 220V
VELOCIDADE LIVRE	2.000 À 4.800 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	6" / 150MM
EIXO ROSCADO	-
POTÊNCIA	900W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	21MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	440 X 80 X 130
PESO	2.800 KG

## POLITRIZES À BATERIA

### Nano Híbrida à Bateria - 3MM e 9MM

**SGT-8101**
**300W**

 ÓRBITA 3MM  
e 9MM LIVRE


ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**

CÓD.: 0767810101

**CARREGADOR**

CÓD.: 0767810102

**CÓD.: 0703810101**

 VOLTAGEM BIVOLT  
 EMBALAGEM 1 UND

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-8101**

VOLTAGEM	BIVOLT
VELOCIDADE LIVRE	1.000 À 5.000 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	1,2" / 2"
EIXO ROSCADO	5/16" - 24 FIOS
POTÊNCIA	300W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	3MM E 9MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	320 X 55 X 55
PESO	0,850 KG

### Roto Orbital 5" - 15MM

**SGT-8115**
**600W**

 ÓRBITA 15mm  
LIVRE


ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**

CÓD.: 0767811501

**CARREGADOR**

CÓD.: 0767811502

**CÓD.: 0703811500**

 VOLTAGEM BIVOLT  
 EMBALAGEM 1 UND

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-8115**

VOLTAGEM	BIVOLT
VELOCIDADE LIVRE	2.000 À 4.800 RPM
DIÂMETRO DO PRATO DO SUPORTE	5" / 125
EIXO ROSCADO	M8
POTÊNCIA	600W
FREQUÊNCIA	60HZ
ÓRBITA	15MM
DIMENSÕES (C x L x A - MM)	440 X 110 X 120
PESO	2.800 KG

### ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO ESCOVAS DE CARVÃO

COMPATIBILIDADE	CÓDIGO
MOD.: 5130/5131	07 54 5130 99
MOD.: 5135	07 54 5135 99
MOD.: 5138	07 54 5138 99
MOD.: 5115/5121/5104/5110/5111/5112 5113/5116/5122	07 54 5115 99
MOD.: 5100/5101/5105	07 54 5100 99
MOD.: 5125	07 54 5125 99

## CANHÃO SNOW FOAM E PULVERIZADOR



ACOMPANHA  
01 GICLÊ DE 1.3MM  
01 GICLÊ DE 1.1MM

CANHÃO DE ESPUMA  
SNOW FOAM

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9918
CÓDIGO	07 01 9918 00
PRESSÃO DE TRABALHO	1.400 À 3.200
CAPACIDADE	1 LITRO
ÂNGULO DE APLICAÇÃO	60°
ENGATE CONECTOR TIPO ROSCA	1/4"
VÁLVULA GICLÊ	1,3MM

## ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

FLOTADOR - CÔD.: 07 51 9918 03  
GICLÊ 1.1MM - CÔD.: 07 61 0910 30  
GICLÊ 1.3MM - CÔD.: 07 61 0910 31  
GICLÊ 1.5MM - CÔD.: 07 61 0910 32  
CANECO - SGT-9918 - CÔD.: 07 51 9918 04  
CANECO - SGT-9919 - CÔD.: 07 51 9919 04



ACOMPANHA  
01 GICLÊ DE 1.3MM  
01 GICLÊ DE 1.1MM

CANHÃO DE ESPUMA  
SNOW FOAM PLUS 1L

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9919
CÓDIGO	07 01 9919 00
PRESSÃO DE TRABALHO	1.400 À 3.200
CAPACIDADE	1 LITRO
ÂNGULO DE APLICAÇÃO	60°
ENGATE CONECTOR TIPO ROSCA	1/4"
VÁLVULA GICLÊ	1,3MM

SNOW FOAM  
MANUAL BLACK 2L

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9930
CÓDIGO	07 01 9930 00
PRESSÃO DE TRABALHO	3 BAR / 116 PSI
CAPACIDADE	2 LITROS
ÂNGULO DE APLICAÇÃO	60°
TEMPERATURA MÁXIMA	60°C / 140°F

SNOW FOAM  
MANUAL 1,5L

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9931
CÓDIGO	07 01 9931 00
PRESSÃO DE TRABALHO	3 BAR / 43.5 PSI
CAPACIDADE	1,5 LITROS
ÂNGULO DE APLICAÇÃO	55°
TEMPERATURA MÁXIMA	60°C / 140°F

SGT-9922



LANÇA SNOW FOAM COM  
MANGUEIRA DE 2M  
CÓD.: 07 01 9922 00

SGT-9925



BICO COM AJUSTE  
DE VAZÃO



PULVERIZADOR MANUAL  
CÓD.: 07 01 9925 00

SGT-9926



SNOW FOAM E PULVERIZADOR  
MANUAL HÍBRIDO 3 EM 1 - 2L  
CÓD.: 07 01 9926 00

## CANHÃO SNOW FOAM À BATERIA

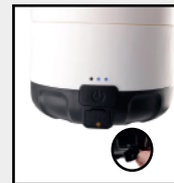


INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-8610
CÓDIGO	07 03 8610 00
CAPACIDADE	1,8L
TEMPERATURA DE TRABALHO	5°C / 40°C
BATERIA	7.2V
CARREGADOR	5V
TEMPO DE CARGA	5,5H - 5V
TEMPO DE TRABALHO	1H (USO CONTÍNUO)

SOMENTE 5V!



Botão de bloqueio de gatilho.



Entrada USB 5V.



Bicos pulverizadores de espuma e água.



Válvula de alívio de pressão.

## SPRAYERS MANUAIS MULTIUSO

Romulo Karls  
COLLECTION



SGT-9927

SPRAYER MULTIUSO  
800ML  
CÓD.: 07 01 9927 00



SGT-9928

SPRAYER MULTIUSO RESISTENTE  
À ÁCIDOS E ÁLCALIS - 800ML  
CÓD.: 07 01 9928 00



SGT-9929

SPRAYER VITON GOLDEN SUPER  
RESISTENTE À QUÍMICOS - 800ML  
CÓD.: 07 01 9929 00

## LAVAGEM AUTOMOTIVA



SGT-9905

PISTOLA LAVADORA  
DE ALTA PRESSÃO  
PARA VAZÃO ATÉ 250 L/H  
CÓD.: 07 01 9905 00



SGT-9906

PISTOLA LAVADORA  
DE ALTA PRESSÃO  
PARA VAZÃO ACIMA 250 L/H  
CÓD.: 07 01 9906 00

## LAVAGEM AUTOMOTIVA



**CARRINHO DE LAVAGEM SPRAY  
PARA CHASSI UNDERCAR**  
CÓD.: 07 61 0910 50



**LAVADOR ALTA PRESSÃO 45°  
COMPRIMENTO 50CM**  
CÓD.: 07 61 0910 61



**LAVADOR ALTA PRESSÃO 90°  
PARA CAIXA DE RODA E CHASSI**  
CÓD.: 07 61 0910 60



**PISTOLA DE ÁGUA ALTA PRESSÃO**  
**SGT-9921**    **CÓD.: 07 01 9921 00**

3 NÍVEIS DE REGULAGEM  
DE ESPUMA



## PISTOLA LAVADORA DE ALTA PRESSÃO À BATERIA



VISOR DIGITAL

MALETA COM  
1 BATERIA



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

**BATERIA**  
CÓD.: 0767860101  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0768750102

INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-8601**

CÓDIGO	07 03 8601 00
VOLTAGEM	BIVOLT
BATERIA	21V / 1,5AH
PRESSÃO NOMINAL	1,5 MPA
PRESSÃO MÁXIMA	4 MPA
VAZÃO	5 LITROS/MIN
MANGUEIRA	5 METROS
TEMPO DE CARGA	1,5H
TEMPO DE USO	+30MIN
PESO	2,5KG

## TORNADORES



### TORNADORA TUFÃO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9914
CÓDIGO	07 01 9914 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM - 140 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6 À 9 BAR / 87 À 130 PSI
VELOCIDADE LIVRE	4.000 À 6.000 RPM
CONSUMO MÁXIMO DE LÍQUIDO	110 CC/MIN
CAPACIDADE DO GALÃO	1L
NÍVEL DE RÚIDO	105 DB(A)
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X A - MM)	315 X 120 X 245
PESO	0,550 KG



### TORNADORA STORM DE LIMPEZA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9915
CÓDIGO	07 01 9915 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM - 140 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6,2 À 7,2 BAR / 90 À 105 PSI
VELOCIDADE LIVRE	4.000 À 6.000 RPM
CAPACIDADE DO GALÃO	1L
NÍVEL DE RÚIDO	105
ENTRADA DE AR	1/4"
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X A - MM)	280 X 125 X 220
PESO	0,650 KG



### TORNADORA TWISTER II

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9913
CÓDIGO	07 01 9913 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6,36 PCM - 180 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	3,5 À 7,5 BAR / 50 À 110 PSI
VELOCIDADE LIVRE	4.000 À 8.000 RPM
CONSUMO MÁXIMO DE LÍQUIDO	110 CC/MIN
CAPACIDADE DO GALÃO	1L
NÍVEL DE RÚIDO	80 DB(A)
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X A - MM)	315 X 120 X 245
PESO	0,680 KG



### TORNADOR ESPUMA SHAMPOOZEIRA

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9916
CÓDIGO	07 01 9916 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM - 140 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6,2 À 7,2 BAR / 90 À 105 PSI
CAPACIDADE DO GALÃO	1L
NÍVEL DE RÚIDO	93 DB(A)
ENTRADA DE AR	1/4"
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X A - MM)	380 X 125 X 250
PESO	0,730 KG



### TORNADORA EXTRATOR

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9917
CÓDIGO	07 01 9917 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	5 PCM - 140 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	6,2 À 7,2 BAR / 90 À 105 PSI
VELOCIDADE LIVRE	4.000 À 5.000 RPM
CAPACIDADE DO GALÃO	1L
ENTRADA DE AR	1/4"
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X A - MM)	360 X 125 X 275
PESO	1.200 KG



### TORNADOR APLICADOR DE COATING

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-9935
CÓDIGO	07 01 9935 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	6,36 PCM - 180 L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	3,5 À 7,5 BAR / 50 À 110 PSI
VELOCIDADE LIVRE	4.000 À 8.000 RPM
CAPACIDADE DO GALÃO	90ML
NÍVEL DE RÚIDO	80 DB(A)
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X A - MM)	35 X 200 X 365
PESO	0,493 KG

## ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO

#### TUBO GIRATÓRIO P/ SGT-9912/9913

CÓD.: 07 51 9912 02



#### KIT TUBO INTERNO P/ SGT-9912/9913

CÓD.: 07 51 9912 14



#### TUBO INTERNO SGT- 9914

CÓD.: 07 51 9914 07



#### BICO ROLAMENTADO PARA TORNADOR

CÓD.: 07 51 9915 03



#### CABELINHO TORNADOR ROLAMENTADO

CÓD.: 07 51 9915 13



## LANTERNAS


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**  
 LANTERNA LED COB

SGT-8501

CÓDIGO	07 03 8501 00
POTÊNCIA	3W (LED TOPO) / 10W (LED FRONTAL)
LÂMPADA	LED COB
FLUXO LUMINOSO (LUMENS)	170LM (LED TOPO) / 300LM (LED FRONTAL)
BATERIA	3,7V / 2AH
AUTONOMIA	3 HORAS
TEMPO DE CARREGAMENTO	2,5 HORAS
CARREGADOR	USB
FIXAÇÃO	GANCHO / IMÃ
PROVA D'ÁGUA	IPX4
DIMENSÕES (MM)	155 X 40 X 20
PESO	0,132 KG


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**  
 LANTERNA DE INSPEÇÃO

SGT-8502

CÓDIGO	07 03 8502 00
POTÊNCIA	3W (LED TOPO) / 10W (LED FRONTAL)
LÂMPADA	LED COB
FLUXO LUMINOSO (LUMENS)	170LM (LED TOPO) / 600LM (LED FRONTAL)
BATERIA	3,7V / 2AH
AUTONOMIA	3 À 4 HORAS
TEMPO DE CARREGAMENTO	3,5 HORAS
CARREGADOR	USB
FIXAÇÃO	GANCHO / IMÃ / TRIPÉ
PROVA D'ÁGUA	IPX4
DIMENSÕES (MM)	189 X 44 X 34
PESO	0,205 KG



180°


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**  
 LANTERNA 180° LED COB RECARREGÁVEL

SGT-8503

CÓDIGO	07 03 8503 00
VOLTAGEM DE ENTRADA	5V - 1AH
LÂMPADA	LED
FLUXO LUMINOSO (LUMENS)	100LM (LED TOPO) / 800LM (LED FRONTAL)
BATERIA	3,7V / 1.800mAh
AUTONOMIA	3 À 4 HORAS
TEMPO DE CARREGAMENTO	3 HORAS
ENTRADA	USB PROTEGIDO
FIXAÇÃO	GANCHO / IMÃ / BASE PARA TRIPÉ
PROVA D'ÁGUA	IPX4
DIMENSÕES (MM)	155 X 30 X 35
PESO	0,150 KG



SENSOR DE MOVIMENTO

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**  
 LANTERNA DE CABEÇA

SGT-8510

CÓDIGO	07 03 8510 00
POTÊNCIA	5W
LÂMPADA	LED BULB XPE
FLUXO LUMINOSO (LUMENS)	150LM
BATERIA	3,7V / 2AH
AUTONOMIA	5 HORAS
TEMPO DE CARREGAMENTO	6 HORAS
CARREGADOR	USB
FIXAÇÃO	ELÁSTICO AJUSTÁVEL
PROVA D'ÁGUA	IPX4
DIMENSÕES	80MM
PESO	0,070 KG



Comprimento total montado - 1030mm

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**  
 LANTERNA LED PARA CAPÔ E INTERIOR AUTOMOTIVO

SGT-8520

CÓDIGO	07 03 8520 00
INTERRUPTOR	3 MODOS: APAGADO / 50% / 100%
FLUXO LUMINOSO POR LÂMPADA (LUMENS)	600LM
BATERIA	2 CONJUNTOS DE BATERIAS 2.000mAh
AUTONOMIA	4 À 5 HORAS
TEMPO DE CARREGAMENTO	4 À 5 HORAS
CARREGADOR	USB
FIXAÇÃO	3 IMÃS POR EMPUNHADURA E GANCHO GIRATÓRIO

## SOPRADORES ELÉTRICOS



SOPRADOR E ASPIRADOR DE AR E PÓ - 500W  
COM SACO COLETOR

CÓDIGO	EMBALAGEM	VOLTAGEM
0702560000	1	110V
0702560001	1	220V

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	PWR-5600
VOLTAGEM	MODELOS 110V E 220V
POTÊNCIA	500W
FREQUÊNCIA	50HZ / 60HZ
VELOCIDADE LIVRE	0-13.000 RPM
VOLUME DE AR	2.3m <sup>3</sup> /min
DIMENSÕES (C X L X H) (MM)	200 X 170 X 200
COMPRIMENTO DO TUBO	195 MM
PESO	1.000 KG



SOPRADOR E ASPIRADOR DE AR E PÓ - 600W  
COM SACO COLETOR

CÓDIGO	EMBALAGEM	VOLTAGEM
0702560100	1	110V
0702560101	1	220V

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	MXT-5601
VOLTAGEM	MODELOS 110V E 220V
POTÊNCIA	600W
FREQUÊNCIA	50HZ / 60HZ
VELOCIDADE LIVRE	0-16.000 RPM
VOLUME DE AR	2.5m <sup>3</sup> /min
DIMENSÕES (C X L X H) (MM)	200 X 170 X 200
COMPRIMENTO DO TUBO	195 MM
PESO	1.000 KG

## CALAFETADORES PNEUMÁTICOS



CORTA O FLUXO  
AO SOLTAR O  
GATILHO

PARA CARTUCHOS - 300ML	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-1009
CÓDIGO	07 01 1009 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM - 396L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	4.1 BAR / 60 PSI
FORÇA DE APLICAÇÃO	1.500 N
CAPACIDADE DO CARTUCHO	300 ML
VOLUME DE AR	2.8m³/min
NÍVEL DE RUÍDO	82 DB (A)
VIBRAÇÃO	<2,5 M/S²
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X H)	263 X 80 X 270
PESO	0,750 KG



CORTA O FLUXO  
AO SOLTAR O  
GATILHO

PARA SACHÊS - 400ML / 600ML	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-1013
CÓDIGO	07 01 1013 00
CONSUMO MÁXIMO DE AR	14 PCM - 396L/MIN
PRESSÃO DE TRABALHO	4.1 BAR / 60 PSI
FORÇA DE APLICAÇÃO	1.500 N
CAPACIDADE DO SACHÊ	400ML / 600ML
NÍVEL DE RUÍDO	82 DB (A)
VIBRAÇÃO	<2,5 M/S²
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM
DIMENSÕES (C X L X H)	410 X 80 X 270
PESO	0,900 KG

## CALAFETADORES À BATERIA



CORTA O FLUXO  
AO SOLTAR O  
GATILHO

PARA CARTUCHOS ATÉ 310ML	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-8001
CÓDIGO	07 03 8001 00
VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO SEM CARGA	0,5MM/S - 8,7MM/S
VELOCIDADE VARIÁVEL E REVERSÍVEL	SIM
VELOCIDADES	6
FORÇA MÁXIMA	6.500 NM
TEMPO DE CARGA DA BATERIA	75MIN
PESO DO EQUIPAMENTOT	1.800KG (SEM BATERIA)

MALETA COM 2 BATERIAS  
E 1 CARREGADOR



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO  
**BATERIA**  
CÓD.: 0767800101  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767800102



CORTA O FLUXO  
AO SOLTAR O  
GATILHO

PARA SACHÊS - 600ML	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-8002
CÓDIGO	07 03 8002 00
VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO SEM CARGA	0,5MM/S - 8,7MM/S
VELOCIDADE VARIÁVEL E REVERSÍVEL	SIM
VELOCIDADES	6
FORÇA MÁXIMA	6.500 NM
TEMPO DE CARGA DA BATERIA	75MIN
PESO DO EQUIPAMENTO	1.800KG (SEM BATERIA)

MALETA COM 2 BATERIAS  
E 1 CARREGADOR



ACESSÓRIOS DE REPOSIÇÃO  
**BATERIA**  
CÓD.: 0767800101  
**CARREGADOR**  
CÓD.: 0767800102

## ENGRAXADEIRA



### ENGRAXADEIRA PNEUMÁTICA 400g

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-4000
CÓDIGO		07 01 4000 00
PRESSÃO DE TRABALHO		30-150PSI
ROSCA DE ENTRADA		1/4" NPT (INTERNA)
CAPACIDADE DO CILINDRO (g)		400
DIMENSÕES (L x A x P - mm)		400 X 70 X 180
PESO (KG)		1,45



MODO MANUAL



MANGUEIRA FLEXÍVEL EM AÇO - AMBOS COM BICO APLICADOR



MODO PNEUMÁTICO

## KIT 3 EM 1 MULTITOOOL



INFORMAÇÕES TÉCNICAS				SGT-0519
CÓDIGO				07 01 0519 00
FERRAMENTA	CHAVE CATRACA	FURADEIRA	RETÍFICA	
CONSUMO MÁXIMO DE AR	4PCM / 110 L/M	4PCM / 110 L/M	4PCM / 110 L/M	
PRESSÃO DE TRABALHO	6.2 BAR / 90 PSI	6.2 BAR / 90 PSI	6.2 BAR / 90 PSI	
VELOCIDADE LIVRE	150 RPM	2.200 RPM	20.000 RPM	
ENCAIXE	1/2"	3/8"	1/4"	
ENTRADA DE AR	1/4" NPT	1/4" NPT	1/4" NPT	
MANGUEIRA DE AR	3/8" / 10MM	3/8" / 10MM	3/8" / 10MM	
DIMENSÕES	284 X 75 X 43	253 X 75 X 43	209 X 75 X 43	
PESO (KG)	1,35	1,18	0,76	

## DESTALONADOR



### DESTALONADOR PNEUMÁTICO DE PNEUS

**SGT-9960** **CÓD.: 07 01 9960 00**

## DESCOLADOR



### DESCOLADOR DE PNEUS AGRÍCOLA/CAMINHÃO

**SGT-9820** **CÓD.: 06 99 9820 00**

## DESPARAFUSADEIRA DE GRAMPO



### DESPARAFUSADEIRA DE GRAMPO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-4150
CÓDIGO		07 02 4150 00
CABEÇA		GIRO 360°
MOTOR		4.0KW / 5,4 CV
TORQUE MÁXIMO		5.000 NM / 510 KGF.M
VELOCIDADE MÁXIMA		17 RPM
VOLTAGEM		220 TRIFÁSICO / 380 VOLTS
DIMENSÕES (C X L X A) (MM)		2200 X 420 X 400
ENCAIXE QUADRADO		1"
PESO (KG)		86

LINHA DE BORRACHARIA



**REPARO DE PNEUS SEM CÂMARA - 100x60MM**  
CÓD.: 06 13 0101 01



**REPARO DE PNEUS SEM CÂMARA - 200x60MM**  
CÓD.: 06 13 0101 02



**KIT AGULHA + ESCAREADOR COM CABOS**  
CÓD.: 06 13 0100 21



**KIT REPARO DE PNEUS SEM CÂMARA**  
CÓD.: 06 13 0101 00



**AGULHA DE APLICAÇÃO DE REPARO COM CABO**  
CÓD.: 06 13 0100 14



**ESCREADOR DE FURO COM CABO**  
CÓD.: 06 13 0100 15



**CHAVE SACA NÚCLEO TIPO FENDA - 25MM**  
CÓD.: 06 13 0100 04



**CHAVE SACA NÚCLEO TIPO FENDA - 100MM**  
CÓD.: 06 13 0100 05



**CHAVE SACA NÚCLEO DUPLA 2MM - 3MM**  
CÓD.: 06 13 0100 06



**TARRAXA SACA NÚCLEO 4 FUNÇÕES**  
CÓD.: 06 13 0100 03



**TARRAXA SACA NÚCLEO LONGA - DUPLA FUNÇÃO**  
CÓD.: 06 13 0100 02



**BICO INFLADOR 1/4" COM PRESILHA - 24MM**  
CÓD.: 06 13 0100 09



**BICO INFLADOR DUPLO 1/4" - 150MM**  
CÓD.: 06 13 0100 10



**BICO INFLADOR DUPLO RETO 1/4" COM ROSCA - 150MM**  
CÓD.: 06 13 0100 08



**BICO INFLADOR DUPLO RETO 1/4" SEM ROSCA - 150MM**  
CÓD.: 06 13 0100 07

**LINHA DE BORRACHARIA**



**ALICATE PARA BALANCEAMENTO DE RODAS 10"**  
CÓD.: 06 13 0100 20



**FERRAMENTA PARA VÁLVULA 273MM**  
CÓD.: 06 13 0100 01



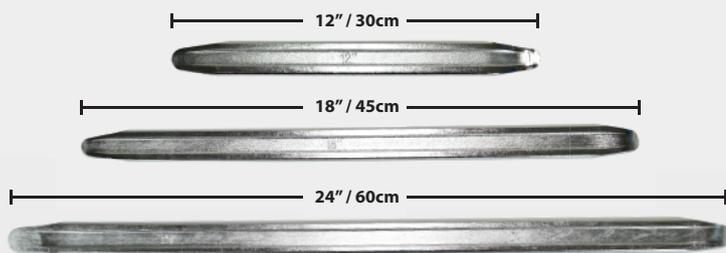
**MEDIDOR DE DESGASTE DE PNEUS EM PLÁSTICO**  
CÓD.: 06 13 0100 12



**MEDIDOR DE DESGASTE DE PNEUS EM AÇO**  
CÓD.: 06 13 0100 11



**MEDIDOR DE DESGASTE DE PNEUS DIGITAL**  
CÓD.: 06 13 0100 13



<b>ESPÁTULA CHATA - BORRACHARIA 12" - 30CM</b>	
CÓDIGO	06 13 0100 17
<b>ESPÁTULA CHATA - BORRACHARIA 18" - 45CM</b>	
CÓDIGO	06 13 0100 18
<b>ESPÁTULA CHATA - BORRACHARIA 24" - 60CM</b>	
CÓDIGO	06 13 0100 19



**3MM 6MM 9MM**

<b>BROCA FRESA METAL DURO PARA REPARO DE PNEUS - 3MM</b>	
CÓDIGO	02 03 0103 00
<b>BROCA FRESA METAL DURO PARA REPARO DE PNEUS - 6MM</b>	
CÓDIGO	02 03 0106 00
<b>BROCA FRESA METAL DURO PARA REPARO DE PNEUS - 8MM</b>	
CÓDIGO	02 03 0108 00



**ASSENTADOR DE TALÃO BAZUCA 8L PRESSÃO MÁXIMA 116PSI**  
CÓD.: 07 01 9951 00



**KIT ESPÁTULAS TIPO NAJA P/ CAMINHÕES**  
CÓD.: 06 13 0100 16

## LINHA DE PINTURA - GRAVIDADE



KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.0MM  
PARA SGT-3010

CÓD.: 07 61 0930 10

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 125MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 52 3010 60

**HVLP**  
**1,0MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3010A**

CÓDIGO	07 01 3010 21
Ø DO BICO	1,0MM
CAPACIDADE DA CANECA	125ML
LEQUE	11-16 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	1 À 2 PCM
PESO	0,290 KG



**IDEAL PARA PINTURA**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.4MM  
PARA SGT-3011A

CÓD.: 07 61 0930 14

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 600MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 52 3011 42

**HVLP**  
**1,4MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3011A**

CÓDIGO	07 01 3011 21
Ø DO BICO	1,4MM
CAPACIDADE DA CANECA	600ML
LEQUE	18-25 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	2,5 À 3,5 PCM
PESO	0,640 KG



**IDEAL PARA PINTURA**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.3MM  
PARA SGT-3011B

CÓD.: 07 61 0930 13

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 600MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 52 3011 42

**HVLP**  
**1,3MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3011B**

CÓDIGO	07 01 3011 22
Ø DO BICO	1,3MM
CAPACIDADE DA CANECA	600ML
LEQUE	18-25 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	2,5 À 3,5 PCM
PESO	0,640 KG



**IDEAL PARA PRIMER**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.8MM  
PARA SGT-3012A

CÓD.: 07 61 0930 15

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 600MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 52 3011 42

**HVLP**  
**1,7MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3012A**

CÓDIGO	07 01 3012 21
Ø DO BICO	1,7MM
CAPACIDADE DA CANECA	600ML
LEQUE	18-25 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	2,5 À 3,5 PCM
PESO	0,640 KG

**ACESSÓRIOS**

**RPP-05**

Regulador de  
Pressão para  
Pistola de Pintura  
com Manômetro 1/4"  
Cód.: 07 61 0800 05



**RPP-06**

Regulador de  
Pressão Digital 1/4"  
com Manômetro  
para Pistola de  
Pintura  
Cód.: 07 61 0800 06



**CONVENCIONAL - 1,5MM**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.5MM  
PARA SGT-3013

CÓD.: 07 61 0930 13

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 600MM - ROSCA MACHO

CÓD.: 07 52 3013 11

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3013A**

CÓDIGO	07 01 3013 21
Ø DO BICO	1,5MM
CAPACIDADE DA CANECA	600ML
LEQUE	16-20 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	43,5 À 58 PSI
CONSUMO DE AR	3 À 4 PCM
PESO	0,600 KG



**LINHA PROFISSIONAL**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.0MM  
PARA SGT-3710

CÓD.: 07 61 0937 10

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 250MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 51 3710 24

**HVLP**  
**1,0MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3710**

CÓDIGO	07 01 3710 00
Ø DO BICO	1,0MM
CAPACIDADE DA CANECA	250ML
LEQUE	11-16 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	1 À 2 PCM
PESO	0,290 KG



**LINHA PROFISSIONAL**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.4MM  
PARA SGT-3711

CÓD.: 07 61 0937 11

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 600MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 52 3011 42

**HVLP**  
**1,4MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3711**

CÓDIGO	07 01 3711 00
Ø DO BICO	1,4MM
CAPACIDADE DA CANECA	600ML
LEQUE	25-30 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	6 À 10 PCM
PESO	0,640 KG



**LINHA PREMIUM**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.4MM  
PARA SGT-3811

CÓD.: 07 61 0938 11

CANECA PARA PISTOLA DE  
PINTURA 600MM - ROSCA FÊMEA

CÓD.: 07 52 3011 42

**HVLP**  
**1,4MM**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3811**

CÓDIGO	07 01 3811 00
Ø DO BICO	1,4MM
CAPACIDADE DA CANECA	600ML
LEQUE	20-40 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 50.8 PSI
CONSUMO DE AR	6 À 10 PCM
PESO	0,640 KG

## LINHA DE PINTURA - SUÇÃO



Ø DO BICO  
1,7MM

**IDEAL PARA PRIMER**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.8MM  
PARA SGT-3112A



CÓD.: 07 61 0931 12

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3112A**

CÓDIGO	07 01 3112 21
Ø DO BICO	1,7MM
CAPACIDADE DA CANECA	1.000ML
LEQUE	14-18 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	43 À 58 PSI
CONSUMO DE AR	3 À 4 PCM
PESO	0,850 KG



Ø DO BICO  
1,5MM

**IDEAL PARA PRIMER**

KIT BICO/CAPA/AGULHA 1.8MM  
PARA SGT-3113A



CÓD.: 07 61 0930 13

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3113A**

CÓDIGO	07 01 3113 21
Ø DO BICO	1,5MM
CAPACIDADE DA CANECA	1.000ML
LEQUE	14-18 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	43 À 58 PSI
CONSUMO DE AR	3 À 4 PCM
PESO	0,850 KG



Ø DO BICO  
1,3MM

**AR DIRETO**

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3210A**

CÓDIGO	07 01 3210 21
Ø DO BICO	1,3MM
CAPACIDADE DA CANECA	750ML
LEQUE	20-25 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 40 PSI
CONSUMO DE AR	1 À 2 PCM
PESO	0,600 KG



Ø DO BICO  
1,3MM

**AR DIRETO**

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3290**

CÓDIGO	07 01 3290 20
Ø DO BICO	1,3MM
CAPACIDADE DA CANECA	650ML
LEQUE	20 CM
PRESSÃO DE TRABALHO	29 À 40 PSI
CONSUMO DE AR	0,9 PCM
PESO	0,500 KG



**PISTOLA TIPO CP-10**

**TANQUE**

**LINHA PROFISSIONAL**

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3201**

CÓDIGO	07 01 3201 10
DIÂMETRO DO BICO	1,0MM
LEQUE	20 À 25 CM

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3202**

CÓDIGO	07 01 3202 18
DIÂMETRO DO BICO	1,8MM
LEQUE	20 À 25 CM



**CANECO**

**PISTOLA TIPO CP-10**

DIÂMETRO DO BICO

1,8MM

**LINHA PROFISSIONAL**

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS **SGT-3203**

CÓDIGO	07 01 3203 18
DIÂMETRO DO BICO	1,8MM
LEQUE	20 À 25 CM
CANECA	1.000ML



### PISTOLA PARA EMBORRACHAMENTO BATE PEDRA

CÓD.: 07 01 3410 00



### PISTOLA DE LIMPEZA DG-10-01

CÓD.: 07 01 3310 00

## PISTOLAS (BICOS) DE AR



**SGT- 3311 - PISTOLA DE AR CURTA - 100MM**

CÓDIGO 07 01 3311 00

**SGT-3312 - PISTOLA DE AR LONGA - 300MM**

CÓDIGO 07 01 3312 00



**SGT- 3315 - PISTOLA DE AR PREMIUM CURTA - 100MM**

CÓDIGO 07 01 3315 00

**SGT-3316 - PISTOLA DE AR PREMIUM LONGA - 300MM**

CÓDIGO 07 01 3316 00

## TANQUE DE PINTURA



10L - SEM AGITADOR

*\*Não acompanha mangueira e pistola.*

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-3601**

CÓDIGO	07 01 3601 00
CAPACIDADE DO TANQUE	10 LITROS
PRESSÃO MÁXIMA	40 LBS - POL <sup>2</sup>
DIMENSÕES (CM)	80 X 50
PESO	9.000 KG

## PISTOLAS ELÉTRICAS PULVERIZADORAS PARA PINTURA



CÓD.: 0702605001

VOLTAGEM 110V  
EMBALAGEM 1 UND

CÓD.: 0702605000

VOLTAGEM 220V  
EMBALAGEM 1 UND

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-6050**

FREQUÊNCIA NOMINAL	60HZ
RESERVATÓRIO DE TINTA	700ML
MÁXIMA VISCOSIDADE	60 DIN/SEC
MÁXIMO DE FLUXO	800ML/MIN
BICO	Ø 1.8 À 2.6MM
POTÊNCIA	350W



CÓD.: 0702605101

VOLTAGEM 110V  
EMBALAGEM 1 UND

CÓD.: 0702605100

VOLTAGEM 220V  
EMBALAGEM 1 UND

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS SGT-6051**

FREQUÊNCIA NOMINAL	60HZ
RESERVATÓRIO DE TINTA	700ML
MÁXIMA VISCOSIDADE	50 DIN/SEC
MÁXIMO DE FLUXO	850ML/MIN
BICO	Ø 2.6MM
POTÊNCIA	500W



# LINHA DE PINTURA - MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-6001
CÓDIGO	07 02 6001 00
TENSÃO / VOLTAGEM	220V / 50-60HZ
POTÊNCIA DO MOTOR	650W / 0,87HP
VAZÃO MÁXIMA	1,2 LITROS / MIN
BICO PADRÃO	517
OUTROS BICOS APLICÁVEIS	515 / 519 / 521
COMPRIMENTO DA MANGUEIRA	7,5 METROS
PRESSÃO MÁXIMA DE SAÍDA	3.000 PSI
PESO	8.350 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-6002
CÓDIGO	07 02 6002 00
TENSÃO / VOLTAGEM	220V / 50-60HZ
POTÊNCIA DO MOTOR	900W / 1,2HP
VAZÃO MÁXIMA	2,2 LITROS / MIN
BICO PADRÃO	517
OUTROS BICOS APLICÁVEIS	515 / 519 / 521
COMPRIMENTO DA MANGUEIRA	15 METROS
PRESSÃO MÁXIMA DE SAÍDA	3.000 PSI
PESO	16.500 KG



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	SGT-6008
CÓDIGO	07 02 6008 00
TENSÃO / VOLTAGEM	220V / 240V
POTÊNCIA DO MOTOR	2.800W / 3,8HP
VAZÃO MÁXIMA	4 LITROS / MIN
BICO PADRÃO	517
OUTROS BICOS APLICÁVEIS	515 / 519 / 521
COMPRIMENTO DA MANGUEIRA	15 METROS
PRESSÃO MÁXIMA DE SAÍDA	3.300 PSI
PESO	26.500 KG

## APLICABILIDADE POR TIPO DE TINTA

TIPOS DE TINTAS	SGT-6001	SGT-6002	SGT-6008
LATEX	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ESMALTE	●	● ●	● ● ●
VERNIZ	●	● ●	● ● ●
EPÓXI	✗	✗	● ●

## GABARITO DE APLICABILIDADE

CLASSIFICAÇÃO	
● ● ●	EXCELENTE
● ●	BOM
●	REGULAR
✗	NÃO APLICÁVEL

## LIXADEIRA DE TETO E PAREDE



INFORMAÇÕES TÉCNICAS		SGT-4300
CÓDIGO	07 02 4300 00	
VOLTAGEM	230V	
VELOCIDADE LIVRE	800 - 1.800 RPM	
DIÂMETRO DO PRATO	215MM	
DIÂMETRO DA LIXA	225MM	
FREQÜÊNCIA	60 HZ	
DIÂMETRO DO TUBO EXTRATOR	32MM	
PESO	4.300 KG	

### ACESSÓRIOS INCLUSOS

Mangueira de 2m  
2 vedações de borracha  
1 par de escovas de carvão  
1 chave S5  
6 lixas de papel  
(2x #150 - 2x #180 - 2x #240)  
1 saco coletor de poeira



### ACESSÓRIO DE REPOSIÇÃO - ESCOVAS DE CARVÃO

SGT-4300 - Cód.: 07 54 4300 99

### Características

- Alta Potência: 800W;
- Sucção efetiva de pó (ambiente de trabalho saudável);
- Cabo expansível;
- Duas engrenagens de velocidade (uso em paredes e teto);
- Excelente balanceamento para maior conforto;
- Prato macio;
- Robusta e com alta transferência de força;
- Iluminação em led.

### Aplicações

Utilizada para aumento de produtividade em mais de 10x do método convencional de lixamento de tetos e paredes, proporcionando acabamento superior.

## MISTURADOR ELÉTRICO DE ARGAMASSA E TINTAS



### ACESSÓRIOS

- Pá misturadora: M14;
- Extensor de pá misturadora.

CÓD.: 0702550000	CÓD.: 0702550001
VOLTAGEM 110V	VOLTAGEM 220V
EMBALAGEM 1 UND	EMBALAGEM 1 UND

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		MXT-5500
VOLTAGEM	MODELOS 110V E 220V	
POTÊNCIA	1.200W	
FREQÜÊNCIA	60HZ	
VELOCIDADE LIVRE	0-850RPM	
DIÂMETRO DA ROSCA	M14	
DIMENSÕES (C X L X H) (MM)	350 X 240 X 230	
PESO	4.000 KG	

## MINI COMPRESSOR DE AR



**Mini Compressor de Ar Portátil**  
12V - 150Psi - 17L/min

**Tensão - DC 12V**  
**Pressão Máxima - 150Psi**  
**Capacidade - 17L/min**  
**Peso - 600g**

**CÓD.: 07 10 0101 00**

**ENCHE UM PNEU PADRÃO**  
**195/60 R14 EM APROX. 8 MINUTOS!**

## PAINEL GAVETEIRO - 15 CAIXAS



CÓDIGO	QUANTIDADE	COR
0699990040	1 ORGANIZADOR	AZUL
0699990042	1 ORGANIZADOR	VERMELHO
0699990044	1 ORGANIZADOR	LARANJA
0699990046	1 ORGANIZADOR	AMARELO

15 CAIXAS



### Contém

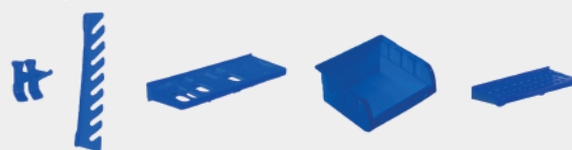
- 1 painel de 31,5cm x 37,5cm;
- 9 caixas menores: 10,9cm x 9cm x 5cm;
- 6 caixas maiores: 16,3cm x 10,3cm x 7,5cm;
- 4 parafusos e 4 buchas para fixação.

## PAINEL ORGANIZADOR DE FERRAMENTAS - 18 PEÇAS



CÓDIGO	QUANTIDADE	COR
0699990041	1 ORGANIZADOR	AZUL
0699990043	1 ORGANIZADOR	VERMELHO
0699990045	1 ORGANIZADOR	LARANJA
0699990047	1 ORGANIZADOR	AMARELO

18 PEÇAS



### Contém

- 2 painéis de 47,5cm x 27,2cm;
- 4 caixas de 10cm x 10cm x 5cm;
- 14 porta ferramentas;
- 4 parafusos e 4 buchas para fixação

## SOQUETES DE IMPACTO CR-MO

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados em Cromo-Molibidênio;
- Acabamento fosfatizado;
- Alta resistência à ruptura;
- Atende a norma DIN 3129.



CÓDIGO	ENCAIXE	COMPRIMENTO	Ø	EMBALAGEM
06 03 1410 01	1/2"	78MM	14MM / 17MM / 19MM / 21MM	ESTOJO COM 4

CÓDIGO	ENCAIXE	COMPRIMENTO	Ø	EMB.
06 03 12 1010	1/2"	78MM	10MM	4
06 03 12 1011	1/2"	78MM	11MM	4
06 03 12 1012	1/2"	78MM	12MM	4
06 03 12 1013	1/2"	78MM	13MM	4
06 03 12 1014	1/2"	78MM	14MM	4
06 03 12 1015	1/2"	78MM	15MM	4
06 03 12 1017	1/2"	78MM	17MM	3
06 03 12 1019	1/2"	78MM	19MM	3
06 03 12 1021	1/2"	78MM	21MM	2
06 03 12 1024	1/2"	78MM	24MM	1
06 03 12 2024	3/4"	80MM	24MM	1
06 03 12 2027	3/4"	80MM	27MM	1
06 03 12 2029	3/4"	80MM	29MM	1
06 03 12 2030	3/4"	80MM	30MM	1
06 03 12 2032	3/4"	80MM	32MM	1

CÓDIGO	ENCAIXE	COMPRIMENTO	Ø	EMB.
06 03 12 2033	3/4"	80MM	33MM	1
06 03 12 2036	3/4"	80MM	36MM	1
06 03 12 2038	3/4"	80MM	38MM	1
06 03 12 2041	3/4"	80MM	41MM	1
06 03 12 3022	1"	80MM	22MM	1
06 03 12 3024	1"	80MM	24MM	1
06 03 12 3027	1"	80MM	27MM	1
06 03 12 3030	1"	80MM	30MM	1
06 03 12 3032	1"	80MM	32MM	1
06 03 12 3033	1"	80MM	33MM	1
06 03 12 3036	1"	80MM	36MM	1
06 03 12 3038	1"	80MM	38MM	1
06 03 12 3041	1"	80MM	41MM	1
06 03 12 3046	1"	80MM	46MM	1

## JOGO DE SOQUETES DE IMPACTO PARA RODAS DE LIGA LEVE



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

CÓDIGO	06 03 1410 10
ENCAIXE	1/2"
COMPRIMENTO	86MM
Ø	17MM 19MM 21MM
EMBALAGEM	ESTOJO COM 3

## EXTENSÃO PARA CONTROLE DE TORQUE 1/2"



### KIT COM 5 PEÇAS

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	KIT 5 PEÇAS
CÓDIGO	06 03 1500 01
TORQUE	90NM - 100NM - 110NM - 120NM - 135NM



MODELO	CÓDIGO	TORQUE
VERDE	06 03 1500 90	90NM
PRETO	06 03 1501 00	100NM
AMARELO	06 03 1501 10	110NM
VERMELHO	06 03 1501 20	120NM
AZUL	06 03 1501 35	135NM

## ADAPTADORES PARA SOQUETE DE IMPACTO



### KIT COM 8 PEÇAS

#### CÓDIGO

06 03 1910 00

#### EMBALAGEM

ESTOJO COM 8 PCS

### COMPOSIÇÃO KIT

1 UND - 1" x 3/4"

1 UND - 3/4" x 1"

1 UND - 3/4" x 1/2"

1 UND - 1/2" x 3/4"

1 UND - 1/2" x 3/8"

1 UND - 3/8" x 1/2"

1 UND - 3/8" x 1/4"

1 UND - 1/4" x 3/8"

### CÓDIGO ENCAIXE

06 03 1910 01 3/4" X 1/2"

06 03 1910 02 3/4" X 1"

06 03 1910 03 1" X 3/4"

06 03 1910 04 1/2" X 3/4"

06 03 1910 05 1/2" X 3/8"

06 03 1910 06 3/8" X 1/2"

## EXTENSÃO SOQUETE DE IMPACTO



CÓDIGO	ENCAIXE	COMPOSIÇÃO
06 03 9910 00	1/2" X 150MM	CROMO VANADIUM
06 03 9910 01	1/2" X 250MM	CROMO VANADIUM
06 03 8820 00	3/4" X 150MM	CROMO MOLIBDÊNIO
06 03 8820 01	3/4" X 250MM	CROMO MOLIBDÊNIO
06 03 9930 00	1" X 150MM	CROMO MOLIBDÊNIO
06 03 9930 01	1" X 300MM	CROMO MOLIBDÊNIO

## JUNTA UNIVERSAL DE IMPACTO



CÓDIGO	ENCAIXE
06 03 2010 00	1/2"
06 03 2020 00	3/4"
06 03 2030 00	1"
06 03 2040 00	1/4"
06 03 2050 00	3/8"

## BALANÇIM



INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
CÓDIGO	07 61 1000 01
CAPACIDADE DE CARGA	0,6 À 3KG
CAPACIDADE DO CABO	2M

## CALIBRADOR ANALÓGICO COM BICO



### CARACTERÍSTICAS

- Tipo pistola;
- Corpo em alumínio;
- Mangueira flexível e bico presilha;
- Entrada de ar 1/4" NPT;
- Com nipple modelo aro 1/4" instalado;
- Manômetro com proteção de borracha anti-queda;
- Faixa de leitura de 0 à 220 PSI - 0 à 16 BAR.

**CÓDIGO**

07 61 0850 00

## FUNIL DE ÓLEO AUTO AJUSTÁVEL UNIVERSAL



### CARACTERÍSTICAS

- Material - Plástico (PVC);
- Diâmetro do funil: 12,5cm.

**CÓDIGO**

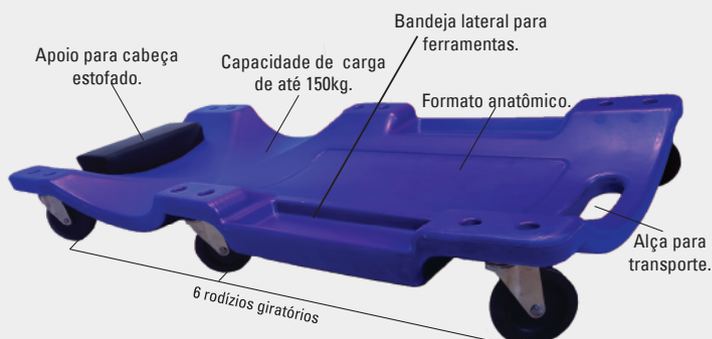
06 99 9901 00

## CARRINHO ESTEIRA PARA MECÂNICOS - CAPACIDADE 150 KG



VERSÃO VERMELHA

**CÓD.: 06 99 9900 00**



VERSÃO AZUL

**CÓD.: 06 99 9900 01**

## SUPORTE PARA DETALHAMENTO DE RODAS



### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

<b>CÓDIGO</b>	07 61 1000 10
<b>DIMENSÕES (C X L X A) (MM)</b>	170 X 750 X 120
<b>PESO</b>	10.200 KG



# DISCOS VELCRADOS PARA LIXADEIRAS ORBITAIS (HOOKIT)



### Características

- Material do corpo: Poliuretano moldado;
- Material do velcro: Nylon;
- Material da rosca: Aço;
- Material do costado: Nylon.

### Diferenciais

- Pode ser armazenado por longos períodos de até 5 anos, desde que em boas condições de armazenagem, sem perder a força e flexibilidade;
- Balanceados: Sem vibração;
- Alta qualidade de velcro: Vida longa até 5.000 usos.

CÓDIGO	DIÂMETRO	FUROS	ROSCA	PESO	DENSIDADE	ESPESSURA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0136 39	6" / 150MM	SIM (6)	5/16" (24 FIOS)	0,125 KG	MÉDIA	9,5MM	0.5 HP
07 52 0136 45	6" / 150MM	SIM (53)	5/16" (24 FIOS)	0,125 KG	MÉDIA	9,5MM	0.5 HP
07 52 0136 41	6" / 150MM	NÃO	5/16" (24 FIOS)	0,125 KG	MÉDIA	9,5MM	0.5 HP
07 52 0136 42	5" / 125MM	SIM (5)	5/16" (24 FIOS)	0,100 KG	MÉDIA	9,5MM	0.5 HP
07 52 0136 44	5" / 125MM	SIM (44)	5/16" (24 FIOS)	0,100 KG	MÉDIA	8,5MM	-
07 52 0136 43	5" / 125MM	NÃO	5/16" (24 FIOS)	0,100 KG	MÉDIA	9,5MM	0.5 HP
07 52 0136 46	3" / 75MM	NÃO	5/16" (24 FIOS)	0,084 KG	MÉDIA	15MM	0.5 HP

## DISCOS, PRATOS E SUPORTES



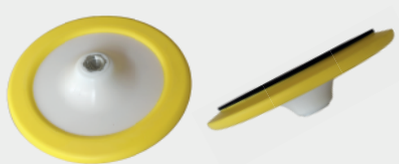
INTERFACE 5" E 6"  
HOOKIT (LIXADEIRA ORBITAL)

CÓDIGO	DIÂMETRO	ESPESSURA	FUROS	DENSIDADE
07 52 0136 82	5" / 125MM	10MM	5	MACIA
07 52 0136 83	6" / 150MM	10MM	6	MACIA



SUPORTE VELCRADO PARA BOINAS

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0136 95	4,5" / 115MM	5/8" - 11	10.000 RPM
07 52 0136 65	5" / 125MM	5/8" - 11	10.000 RPM
07 52 0136 68	5" / 125MM	M14	10.000 RPM
07 52 0136 66	6" / 150MM	5/8" - 11	10.000 RPM
07 52 0136 69	6" / 150MM	M14	10.000 RPM
07 52 0136 94	7" / 180MM	5/8" - 11	5.000 RPM
07 52 0136 72	7" / 180MM	M14	5.000 RPM



SUPORTE 7" (ROSCA 5/8") PARA  
BOINA COM BORDA

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0136 75	7" / 180MM	5/8"	5.000 RPM



SUPORTE VELCRADO 2" / 3"

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0137 04	2"	5/16" (24 FIOS)	20.000 RPM
07 52 0137 05	3"	5/16" (24 FIOS)	20.000 RPM
07 52 0136 70	2"	M6	20.000 RPM
07 52 0136 71	3"	M6	20.000 RPM

## DISCOS, PRATOS E SUPORTES



**SUPORTE VELCRADO ROSCA M14**

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0136 97	1/2"	M14	20.000 RPM
07 52 0136 98	2"	M14	20.000 RPM
07 52 0136 99	3"	M14	20.000 RPM



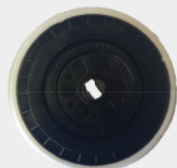
**SUPORTE 3" ROSCA 3/8"**

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0137 10	3"	3/8"	20.000 RPM



**SUPORTE VELCRADO ROSCA 5/8"**

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0137 00	1/2"	5/8"	20.000 RPM
07 52 0137 01	2"	5/8"	12.000 RPM
07 52 0137 02	3"	5/8"	12.000 RPM



**SUPORTE ENGRENADO 5.5"**



**SUPORTE ENGRENADO 4.5"**

CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0136 50	4,5"
07 52 0136 51	5,5"



**SUPORTE VENTILADO 6"**

**SUPORTE VENTILADO 5"**

CÓDIGO	DIÂMETRO DO SUPORTE	ROSCA
07 52 0136 60	5" / 123MM	5/6" - 24 - M8
07 52 0136 61	6" / 148MM	5/6" - 24 - M8



**SUPORTE 3" POLITRIZ FORÇADA SGT-5112**  
COD.: 07 52 0136 52



**PRATO SUPORTE 6" PARA LIXADEIRA ROTO ORBITAL ELÉTRICA - BOSCH AVE**  
COD.: 07 52 0136 55



**PRATO SUPORTE 5" P/ LIXADEIRA ROTO ORBITAL ELÉTRICA - BOSCH AE**  
COD.: 07 52 0136 56



**PRATO SUPORTE 5" PARA LIXADEIRA ROTO ORBITAL ELÉTRICA - 4 PARAFUSOS**  
COD.: 07 52 0136 57

## DISCOS, PRATOS E SUPORTES



**PRATO SUPORTE 5" PARA LIXADEIRA ROTO ORBITAL ELÉTRICA - 3 PARAFUSOS**  
COD.: 07 52 0136 58



**PRATO SUPORTE 6" PARA LIXADEIRA ROTO ORBITAL ELÉTRICA - 4 PARAFUSOS**  
COD.: 07 52 0136 59



**SUPORTE ROLOC 2" E 3"**

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 51 0621 07	2"	-	30.000 RPM
07 51 0620 26	3"	-	20.000 RPM



**SUPORTE VELCRADO PARA BOINAS 1,2" / 2"**

CÓDIGO	DIÂMETRO	ROSCA	ROTAÇÃO MÁXIMA
07 52 0136 79	30MM	ROLOC	20.000 RPM
07 52 0137 03	30MM	1/4" - 20	20.000 RPM



**PARAFUSO PROLONGADOR 8CM**

CÓDIGO	COMPRIMENTO	ROSCA
07 52 0137 08	8CM	M14
07 52 0137 09	8CM	5/8"



**TACO LIXADOR DE BORRACHA**

CÓDIGO	COMPRIMENTO	LARGURA
07 52 0136 80	125CM	70MM
07 52 0136 81	200CM	70MM



**M14**

**ADAPTADOR PARA BOINA DUPLA-FACE 5/8"**  
COD.: 07 52 0136 96



**SUPORTE TELESCÓPICO PARA POLIMENTO DE PORTAS E CAPÔ**  
310MM À 470MM  
COD.: 06 99 9900 19



**PARAFUSO ADAPTADOR PARA FURADEIRA**

CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0137 07	M14
07 52 0137 06	5/8"



**EXTENSÃO P/ ESCOVA DE LIMPEZA PARA FURADEIRA/PARAFUSADEIRA**  
COD.: 07 61 0911 51

## BOINAS DE ESPUMA WAFFLE

ESPUMA ALEMÃ SUPER PREMIUM!



CÓDIGO	COR	DIÂMETRO	ABRASIVIDADE
07 52 0136 84	AMARELA	5"	T80 - CORTE MÉDIO
07 52 0136 85	AZUL	5"	T60 - CORTE LEVE
07 52 0136 86	LARANJA	5"	T40 - REFINO
07 52 0136 87	CINZA	5"	T10 - LUSTRO
07 52 0136 88	AMARELA	8"	T80 - CORTE MÉDIO
07 52 0136 89	AZUL	8"	T60 - CORTE LEVE
07 52 0136 90	LARANJA	8"	T40 - REFINO
07 52 0136 91	CINZA	8"	T10 - LUSTRO

## BOINAS DE ESPUMA PARA POLITRIZES ROTO ORBITAIS

ESPUMA ALEMÃ SUPER PREMIUM!



CÓDIGO	COR	DIÂMETRO	ABRASIVIDADE
07 52 0137 60	VERDE	3"	CORTE AGRESSIVO
07 52 0137 61	AMARELA	3"	CORTE MÉDIO
07 52 0137 62	AZUL	3"	CORTE LEVE
07 52 0137 63	LARANJA	3"	REFINO
07 52 0137 64	VERMELHA	3"	SUPER LUSTRO
07 52 0137 70	VERDE	5"	CORTE AGRESSIVO
07 52 0137 71	AMARELA	5"	CORTE MÉDIO
07 52 0137 72	AZUL	5"	CORTE LEVE
07 52 0137 73	LARANJA	5"	REFINO
07 52 0137 74	VERMELHA	5"	SUPER LUSTRO
07 52 0137 80	VERDE	6"	CORTE AGRESSIVO
07 52 0137 81	AMARELA	6"	CORTE MÉDIO
07 52 0137 82	AZUL	6"	CORTE LEVE
07 52 0137 83	LARANJA	6"	REFINO
07 52 0137 84	VERMELHA	6"	SUPER LUSTRO

## BOINAS DE ESPUMA PARA MICRO DETALHAMENTO

ESPUMA ALEMÃ SUPER PREMIUM!



CÓDIGO	COR	DIÂMETRO	ABRASIVIDADE
07 52 0137 20	VERDE	1,6"	CORTE AGRESSIVO
07 52 0137 21	AMARELA	1,6"	CORTE MÉDIO
07 52 0137 22	AZUL	1,6"	CORTE LEVE
07 52 0137 23	LARANJA	1,6"	REFINO
07 52 0137 24	CINZA	1,6"	LUSTRO
07 52 0137 25	VERMELHA	1,6"	SUPER LUSTRO
07 52 0137 26	VERDE	2,2"	CORTE AGRESSIVO
07 52 0137 27	AMARELA	2,2"	CORTE MÉDIO
07 52 0137 28	AZUL	2,2"	CORTE LEVE
07 52 0137 29	LARANJA	2,2"	REFINO
07 52 0137 30	CINZA	2,2"	LUSTRO
07 52 0137 31	VERMELHA	2,2"	SUPER LUSTRO
07 52 0137 32	VERDE	3,2"	CORTE AGRESSIVO
07 52 0137 33	AMARELA	3,2"	CORTE MÉDIO
07 52 0137 34	AZUL	3,2"	CORTE LEVE
07 52 0137 35	LARANJA	3,2"	REFINO
07 52 0137 36	CINZA	3,2"	LUSTRO
07 52 0137 37	VERMELHA	3,2"	SUPER LUSTRO

## CONES DE POLIMENTO DE RODAS E CANTOS - 80MM



EIXO - 6MM

ESPUMA ALEMÃ SUPER PREMIUM!

CÓDIGO	COR	DIÂMETRO	ABRASIVIDADE
07 52 0138 04	VERMELHA	80MM	MACIO
07 52 0138 00	AMARELA	80MM	MÉDIO

## BOINAS DE LÃ - PERFIL BAIXO



SEM INTERFACE

CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0137 11	1/2"
07 52 0137 12	2,2"
07 52 0137 13	3,2"
07 52 0137 14	5" (T140)
07 52 0137 15	6" (T140)



COM INTERFACE

CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0137 18	5" (T140)
07 52 0137 19	6" (T140)

## BOINAS DE LÃ DUPLA FACE



CÓDIGO	DIÂMETRO	COR
07 52 0136 92	8" / 200MM	AMARELA
07 52 0136 93	8" / 200MM	NATURAL

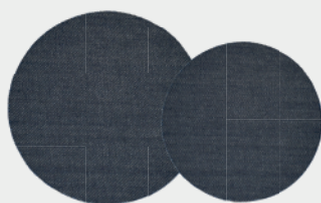
ABRASIVIDADE	ROSCA	MATERIAL
MACIA	5/8"	50% LÃ NATURAL / 50% FIO SINTÉTICO
AGRESSIVA	5/8"	100% NATURAL

## BOINAS DE MICRO-FIBRA PARA ESPELHAMENTO



CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0137 40	1,6"
07 52 0137 41	2,2"
07 52 0137 42	3,2"
07 52 0137 43	5"
07 52 0137 44	6"

## BOINAS E JOGOS DE BOINAS



**BOINA JEANS PARA REMOÇÃO DE CASCA DE LARANJA**

CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0138 70	3"
07 52 0138 71	5"



**BOINA DE LÃ E ESPUMA - HÍBRIDA**

CÓDIGO	DIÂMETRO
07 52 0138 60	5"
07 52 0138 61	6"



**JOGO DE BOINAS PARA MINI POLITRIZ DETAIL - SGT-5114**

COD.: 07 52 0138 10



**JOGO DE BOINAS PARA POLITRIZ NANO - SGT-8101**

COD.: 07 52 0138 11

## ESPUMA APLICADORA DE CERA ULTRA-MACIA



**100MM - PRETA (PACOTE COM 20 UND)**

COD.: 07 52 0138 51



**100MM - AMARELA (PACOTE COM 20 UND)**

COD.: 07 52 0138 52

## CLAY BAR



**CLAY BAR PREMIUM - BARRA DESCONTAMINANTE MÉDIA ABRASIVIDADE - 80G**

COD.: 07 52 01 3933



**TACO CLAY BAR PARA DESCONTAMINAÇÃO DE PINTURA**

COD.: 07 52 0139 30

## PINCÉIS



**KIT 5 PINCÉIS - MACIOS**  
CÓD.: 07 52 0139 00



**KIT 7 PINCÉIS  
CERDAS NATURAIS**  
CÓD.: 07 52 0139 01



**KIT 4 PINCÉIS PREMIUM  
ULTRA MACIOS**  
CÓD.: 07 52 0139 03



**PINCÉIS 4 EM 1 PARA  
DETALHAMENTO AUTOMOTIVO**  
CÓD.: 07 52 0139 05

### REFIS PARA PINCÉIS 4 EM 1



**REFIL LIMPEZA EXTERNA**  
CÓD.: 07 52 0139 06



**REFIL RESISTENTE À QUÍMICOS**  
CÓD.: 07 52 0139 07



**REFIL LIMPEZA ULTRA MACIO**  
CÓD.: 07 52 0139 08



**REFIL LIMPEZA MACIO**  
CÓD.: 07 52 0139 09

## LUVAS



**LUVA MICROFIBRA - DUPLA FACE  
COM TENTÁCULOS 1600GSM - 20x29cm**  
CÓD.: 07 52 0139 20



**LUVA MICROFIBRA - UMA FACE  
COM TENTÁCULOS LIMPA INSETOS  
1600GSM - 20x26cm**  
CÓD.: 07 52 0139 21



**LUVA EM LÃ 100%  
MERINO AUSTRALIANO**  
CÓD.: 07 52 0139 23



**PAR DE LUVAS EM MICROFIBRA  
PARA DETALHAMENTO**  
CÓD.: 07 52 01 3922



**LUVA EM LÃ SINTÉTICA**  
CÓD.: 07 52 0139 24

## ESCOVAS



**ESCOVA PARA FURO DE RODA**  
CÓD.: 07 52 0139 59



**ESCOVA MACIA PARA PNEUS**  
CÓD.: 07 52 0139 53



**ESCOVA LONGA PARA CAIXA DE RODA**  
CÓD.: 07 52 0139 54



**ESCOVA CURVA PARA PNEUS E CARPETES**  
CÓD.: 07 52 0139 51



**ESCOVA PARA LIMPEZA DE PNEUS**  
CÓD.: 07 52 0139 55



**ESCOVA PREMIUM PARA PNEUS**  
CÓD.: 07 52 0139 64



**ESCOVA PARA LIMPEZA DE PARAFUSOS DE RODA**  
CÓD.: 07 52 0139 68



**ESCOVA PARA LIMPEZA DE RAIOS E AROS DE MOTOS E CINTOS DE SEGURANÇA**  
CÓD.: 07 52 0139 69



**ESCOVA EM SILICONE PARA REMOÇÃO DE PELOS DE PETS**  
CÓD.: 07 52 0139 52



**ESCOVA PARA LIMPEZA DE BOINAS DE POLIMENTO**  
CÓD.: 07 52 0139 56



**ESCOVA EM SILICONE P/ REMOÇÃO DE PELOS**  
CÓD.: 07 52 0139 50



**ESCOVA MICROFIBRA DOBRÁVEL**  
CÓD.: 07 52 0131 62



**ESCOVA TENTÁCULO MICROFIBRA**  
63cm - 98cm  
CÓD.: 07 52 0131 61



## ESCOVAS



**ESCOVA DE LIMPEZA DE ESTOFADOS  
MACIA 100MM - M14 PARA  
FURADEIRA E POLITRIZ**  
CÓD.: 07 52 0139 70



**ESCOVA DE LIMPEZA DE ESTOFADOS  
MÉDIA 100MM - M14 PARA  
FURADEIRA E POLITRIZ**  
CÓD.: 07 52 0139 71



**ESCOVA DE LIMPEZA DE ESTOFADOS  
AGRESSIVA 100MM - M14 PARA  
FURADEIRA E POLITRIZ**  
CÓD.: 07 52 0139 72



**KIT 3 ESCOVAS MACIAS DE LIMPEZA  
PARA FURADEIRA/PARAFUSADEIRA**  
CÓD.: 07 52 0139 57



**KIT 3 ESCOVAS AGRESSIVAS DE LIMPEZA  
PARA FURADEIRA/PARAFUSADEIRA**  
CÓD.: 07 52 0139 58



**ESCOVA ESPECIAL  
PARA COURO**  
CÓD.: 07 52 0139 67



**ESCOVA ULTRA MACIA  
CRINA DE CAVALO COM  
CABO ERGONÔMICO**  
CÓD.: 07 52 0139 66



**ESCOVA ULTRA MACIA  
CRINA DE CAVALO  
CABO DE MADEIRA**  
CÓD.: 07 52 0139 65



**ESCOVA PARA CINTOS  
DE SEGURANÇA**  
CÓD.: 07 52 0139 60



**ESCOVA DUPLA PARA  
INTERIORES E  
AR-CONDICIONADO**  
CÓD.: 07 52 0139 77



**ESCOVA DUPLA  
PARA CANTOS**  
CÓD.: 07 52 0139 76



**ESCOVA DUPLA  
PARA INTERIORES**  
CÓD.: 07 52 0139 75



**APLICADOR PREMIUM  
PARA PNEUS**  
CÓD.: 07 52 0139 78



**ESCOVA EM ESPUMA APLICADORA  
DE PNEU PRETINHO**  
CÓD.: 07 52 0139 62



**LÂMINAS DE SILICONE PARA SECAGEM**  
27 CM X 3,4 CM      30 CM X 6 CM  
COD.: 07 52 0139 73      COD.: 07 52 0139 74



## BANQUETAS, CARRINHOS E SUPORTES



**BANQUETA DE TRABALHO 360 GRAUS  
DETAILER / MECÂNICO**

CÓDIGO	CAP. DE CARGA	DIMENSÕES
06 99 9900 12	150 KG	340 X 360 X 480

**COMPARTIMENTOS**

3 INFERIORES + 1 COMPARTIMENTO COM TAMPA



**BANQUETA 360 GRAUS RED&SHINE**

CÓDIGO	CAP. DE CARGA	RODÍZIOS
06 99 9900 11	150 KG	COM TRAVA

**COMPARTIMENTOS**

2 LATERAIS E 1 GAVETA



**BANQUETA 360° DETAILER / MECÂNICO**

CÓDIGO	CAP. DE CARGA	RODÍZIOS
06 99 9900 10	100 KG	COM TRAVA

**BANDEJA INFERIOR**

PARA ACONDICIONAMENTO DE ACESSÓRIOS



**CARRINHO RED&SHINE**

CÓDIGO	GIRO DE	CAP. DE CARGA	DIMENSÕES
06 99 9900 30	360°	100 KG	590 X 565 X 340

**3 ANDARES DE BANDEJA**

INFERIOR, INTERMEDIÁRIA E SUPERIOR

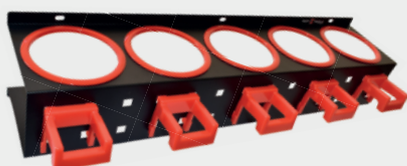


**CARRINHO 360° DETAILERS / MECÂNICOS**

CÓDIGO	GIRO DE	CAP. DE CARGA	DIMENSÕES
06 99 9900 31	360°	100 KG	590 X 565 X 340

**3 ANDARES DE BANDEJA**

INFERIOR, INTERMEDIÁRIA E SUPERIOR



**SUPORE PARA PULVERIZADORES  
5 FUROS + 5 GANCHOS**  
COD.: 06 99 9900 21



**JOGO DE GRAMPOS PARA  
TAPETES AUTOMOTIVOS**  
COD.: 06 99 9700 00



**SUPORE PLÁSTICO  
PARA POLTRIZ**  
COD.: 06 99 9900 20



**SUPORE PLÁSTICO MODELO EM V  
PARA POLTRIZES**  
COD.: 06 99 9900 22

# CARRINHOS DE FERRAMENTAS

360°



**CARRINHO DE FERRAMENTAS  
6 GAVETAS - VERMELHO**

CÓDIGO	DIMENSÕES
12 05 1006 01	684 X 462 X 940
GAVETA ALT. 70MM	GAVETA ALT. 140MM
25KG	30KG

360°



**CARRINHO DE FERRAMENTAS  
6 GAVETAS - AZUL**

CÓDIGO	DIMENSÕES
12 05 1006 02	684 X 462 X 940
GAVETA ALT. 70MM	GAVETA ALT. 140MM
25KG	30KG

360°



**CARRINHO DE FERRAMENTAS  
6 GAVETAS - PRETO**

CÓDIGO	DIMENSÕES
12 05 1006 03	684 X 462 X 940
GAVETA ALT. 70MM	GAVETA ALT. 140MM
25KG	30KG

360°



**CARRINHO DE FERRAMENTAS  
6 GAVETAS - CINZA**

CÓDIGO	DIMENSÕES
12 05 1006 04	684 X 462 X 940
GAVETA ALT. 70MM	GAVETA ALT. 140MM
25KG	30KG

## LAVAGEM AUTOMOTIVA



UTILIZADO COM SGT-9905 / SGT-9906

**JOGO DE CINCO BICOS**

CÓD.: 07 61 0910 01



**BICO TURBO PARA LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - 4.000 PSI**

CÓD.: 07 61 0910 02



**KIT ENGATE RÁPIDO COM REGISTRO PARA LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO**

CÓD.: 07 61 0910 04



**BICO LEQUE PARA LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO**

CÓD.: 07 61 0910 06



**ACOPLADOR GIRATÓRIO 180° P/ LAVADORA DE ALTA PRESSÃO**

CÓD.: 07 61 0910 05



**BICO DE LAVAGEM 5 EM 1**

**BAIXA VAZÃO - ATÉ 250 L/H**

07 61 0910 03

**ALTA VAZÃO - MAIOR QUE 250 L/H**

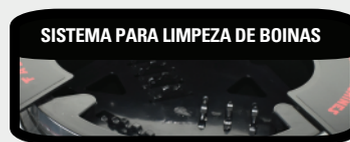
07 61 0910 07

## LINHA DE BALDES



**BALDE SEPARADOR DE PARTÍCULAS COM CARRINHO 360°**

COD.: 06 99 9900 35



**SISTEMA PARA LIMPEZA DE BOINAS**

**BALDE LIMPA BOINAS PARA POLITRIZ ROTATIVA**

COD.: 06 99 9900 36



**BALDE DETAILER PRETO E BRANCO - 18L**

COD.: 06 99 9900 37

**BALDE DETAILER PRETO E VERMELHO - 18L**

COD.: 06 99 9900 38

**SEPARADOR DE PARTÍCULAS VERMELHO - 26CM**

COD.: 06 99 9900 33

**SEPARADOR DE PARTÍCULAS AZUL - 26CM**

COD.: 06 99 9900 34

\*ITENS VENDIDOS SEPARADAMENTE

## MANGUEIRAS PARA LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO



**MANGUEIRA TRAMA NYLON (M22/14 X M22/14) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 7 METROS**

COD.: 07 61 03 5001



**MANGUEIRA TRAMA NYLON (M22/14 X 1/4 MACHO) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 7 METROS**

COD.: 07 61 03 5002



**MANGUEIRA TRAMA NYLON (M22/14 X ENGATE RÁPIDO) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 7 METROS**

COD.: 07 61 03 5003



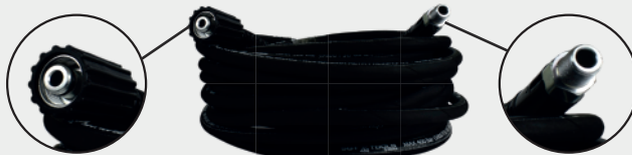
**MANGUEIRA TRAMA NYLON (M22/14 X 1/4 FÊMEA) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 7 METROS**

COD.: 07 61 03 5004



**MANGUEIRA TRAMA AÇO (M22/14 X M22/14) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 12 METROS**

COD.: 07 61 03 5011



**MANGUEIRA TRAMA AÇO (M22/14 X 1/4 MACHO) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 12 METROS**

COD.: 07 61 03 5012



**MANGUEIRA TRAMA AÇO (M22/14 X ENGATE RÁPIDO) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 12 METROS**

COD.: 07 61 03 5013



**MANGUEIRA TRAMA AÇO (M22/14 X 1/4 FÊMEA) PARA LAVADORAS ALTA PRESSÃO - 12 METROS**

COD.: 07 61 03 5014

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS - AÇO

<b>PRESSÃO MÁXIMA</b>	400 BAR (5.800 PSI)
<b>TEMPERATURA</b>	60°C

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS - NYLON

<b>PRESSÃO MÁXIMA</b>	200 BAR (2.900 PSI)
<b>TEMPERATURA</b>	60°C

## CONECTORES DE MANGUEIRA PARA PISTOLA



**CONECTOR DE MANGUEIRA P/ PISTOLA BOSCH / BLACK&DECKER**  
COD.: 07 61 0911 30



**CONECTOR DE MANGUEIRA P/ PISTOLA - LAVOR**  
COD.: 07 61 0911 31



**CONECTOR DE MANGUEIRA P/ PISTOLA - KÄRCHER K**  
COD.: 07 61 0911 32



**CONECTOR DE MANGUEIRA P/ PISTOLA - NILFISK**  
COD.: 07 61 0911 33

## ENGATES E ADAPTADORES PARA LAVADORAS DE ALTA PRESSÃO



**ENGATE RÁPIDO  
G-2SM 1/4"  
LAVADORAS DE  
ALTA PRESSÃO**

COD.: 07 61 0409 11



**ENGATE RÁPIDO  
G-2SF 1/4"  
LAVADORAS DE  
ALTA PRESSÃO**

COD.: 07 61 0409 10



**PINO DE ENGATE  
G-2PM 1/4"  
LAVADORAS DE  
ALTA PRESSÃO**

COD.: 07 61 0508 11



**PINO DE ENGATE  
G-2PF 1/4"  
LAVADORAS DE  
ALTA PRESSÃO**

COD.: 07 61 0508 12



**ADAPTADOR CANHÃO  
ESPUMA X BOSCH**

COD.: 07 61 0911 02



**ADAPTADOR CANHÃO  
ESPUMA X NILFISK PRO**

COD.: 07 61 0911 03



**ADAPTADOR CANHÃO ESPUMA  
X KARCHER LINHA K - LATÃO**

COD.: 07 61 0911 04



**ADAPTADOR CANHÃO ESPUMA  
X BLACK&DECKER**

COD.: 07 61 0911 05



**ADAPTADOR CANHÃO  
ESPUMA X LAVOR**

COD.: 07 61 0911 07



**ADAPTADOR CANHÃO ESPUMA  
X KARCHER - LINHA HD**

COD.: 07 61 0911 08



**CONECTOR  
G1/4M X M14**

COD.: 07 61 0911 09



**CONECTOR  
G1/4M X G1/4M**

COD.: 07 61 0911 10



**ADAPTADOR  
CANHÃO ESPUMA  
X WAP - NILFISK - KEW - ALTO HD**

COD.: 07 61 0911 06



**ADAPTADOR CANHÃO ESPUMA  
X M22M X G1/4M**

COD.: 07 61 0911 12



**ADAPTADOR CANHÃO ESPUMA  
X KARCHER - LINHA K - AMARELA**

COD.: 07 61 0911 13



**VARINHA DE CONVERSÃO  
SNOW FOAM 1/4"**

CÓD.: 07 61 0911 50

## TRATAMENTO DE AR



FR-00 - FILTRO REGULADOR DE AR PEQUENO 1/4" PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FR-00
CÓDIGO	07 61 0100 00
ROSCA	1/4"
VAZÃO	980 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	10 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FRL-00 - CONJUNTO REGULADOR LUBRIFIL PEQUENO 1/4" PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FRL-00
CÓDIGO	07 61 0200 00
ROSCA	1/4"
VAZÃO	980 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	10 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FR-01 - FILTRO REGULADOR DE AR GRANDE 1/2" PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FR-01
CÓDIGO	07 61 0100 01
ROSCA	1/2"
VAZÃO	2.800 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	10 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FRL-01 - CONJUNTO REGULADOR LUBRIFIL GRANDE 1/2" PROFISSIONAL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FRL-01
CÓDIGO	07 61 0200 01
ROSCA	1/2"
VAZÃO	2.800 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	10 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FR-02 - FILTRO REGULADOR DE AR GRANDE 1/2" PROFISSIONAL

PROFISSIONAL PLUS	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FR-02
CÓDIGO	07 61 0100 02
ROSCA	1/2"
VAZÃO	4.000 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	10 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FRL-02 - CONJUNTO REGULADOR LUBRIFIL GRANDE 1/2" PROFISSIONAL

PROFISSIONAL PLUS	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FRL-02
CÓDIGO	07 61 0200 02
ROSCA	1/2"
VAZÃO	3.000 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	10 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FR-03 - FILTRO REGULADOR DE AR GRANDE 1/2" INDUSTRIAL

INDUSTRIAL	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FR-03
CÓDIGO	07 61 0100 03
ROSCA	1/2"
VAZÃO	3.400 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	16 BAR
DRENO MANUAL	SIM



FRL-03 - CONJUNTO REGULADOR LUBRIFIL GRANDE 1/2" INDUSTRIAL

INDUSTRIAL	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	FRL-03
CÓDIGO	07 61 0200 03
ROSCA	1/2"
VAZÃO	2.600 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	16 BAR
DRENO MANUAL	SIM



VRP-04

VRP-04 - VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO 1/4"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
CÓDIGO	07 61 0800 04
ROSCA	1/4" BSP
VAZÃO	425 L/MIN
PRESSÃO MÁXIMA	20 BAR



MINI LUBRIFICADOR

MINI LUBRIFICADOR 1/4"

INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
CÓDIGO	07 62 0900 14
ROSCA	1/4"

## MANGUEIRAS ESPIRAIS EM POLIURETANO



CÓDIGO	DIÂMETRO INT X EXT	COMPRIMENTO	ENCAIXE MACHO	PRESSÃO DE TRABALHO	DEFORMAÇÃO
07 61 0308 07	8MM X 12MM	7,5M	1/4" NPT	142 PSI	15%
07 61 0308 15	8MM X 12MM	15M	1/4" NPT	142 PSI	15%
07 61 0310 05	6,5MM X 10MM	5M	1/4" NPT	156 PSI	15%
07 61 0310 10	6,5 X 10MM	10M	1/4" NPT	156 PSI	15%
07 61 0310 15	6,5MM X 10MM	15M	1/4" NPT	156 PSI	15%
07 61 0312 16	12MM X 16MM	5M	1/4" NPT	142 PSI	15%

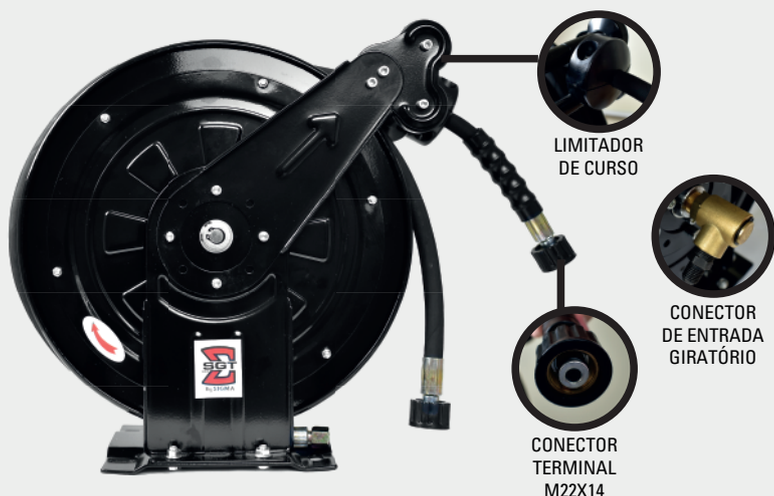
### CARACTERÍSTICAS

- Cor Azul;
- Rabicho nas extremidades;
- Dureza shore 98A;
- Produzida com poliuretano de alta qualidade;
- Alta durabilidade;
- Baixa deformação;
- Ótima resistência a dobras;
- Pressão de ruptura: 426 PSI
- Excelente resistência a óleos, solventes e soluções não aquosas.

### APLICAÇÕES

Utilizada em sistemas pneumáticos, ligações de ar comprimido e limpeza.

## CARRETEL ENROLADOR MANGUEIRA ALTA PRESSÃO 3.000 PSI



LIMITADOR DE CURSO



CONECTOR DE ENTRADA GIRATÓRIO

CONECTOR TERMINAL M22X14

**SGT-9010**

**CÓD.: 07 61 0390 10**

### Especificações Técnicas

- Capacidade: 10 metros de mangueira;
- Terminal M22x14;
- Material da mangueira: Mangueira de lata pressão com trama de aço;
- Dimensões: 400mm x 400mm x 170mm;
- Diâmetro da mangueira: 5/16";
- Conexão de entrada e saída: NPT 1/2";
- Peso: 13.7kg.

COM RETRAÇÃO AUTOMÁTICA!



## CARRETEL ENROLADOR MANGUEIRA DE AR COMPRIMIDO EM PU

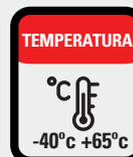


**SGT-9001**

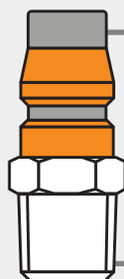
**CÓD.: 07 61 0390 01**

### Características:

- Possui limitador de curso;
- Retração lenta e segura;
- Equipado com suporte de fácil fixação.
- Peso: 3,1Kg.



# LINHA DE ENGATES E PINOS - MODELO JAPONÊS



## ENGATES TIPO JAPONÊS

**Compatibilidade:**  
RECTUS 13, LEGRIS 13,  
CEJN 315 e NITTO KOHKI

**Diâmetro nominal: 7,5mm**

**MODELOS P\*  
COM CONEXÃO  
MANGUEIRA**



CÓDIGO	MODELO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0402 12	SM-400	MACHO 1/2"	1
07 61 0401 12	SF-400	FÊMEA 1/2"	1
07 61 0403 12	SH-400	ESPIGÃO 15MM	1
07 61 0501 12	PM-400	MACHO 1/2"	1
07 61 0502 12	PF-400	FÊMEA 1/2"	1
07 61 0503 12	PH-400	ESPIGÃO 15MM	1

CÓDIGO	MODELO	T	D	QTD. EMB
07 61 0403 14	SP-20	8X5MM	Ø4MM	1
07 61 0404 14	SP-30	10X6,5MM	Ø5MM	1
07 61 0405 14	SP-40	12X8MM	Ø6MM	1
07 61 0504 14	PP-20	8X5MM	Ø4MM	1
07 61 0505 14	PP-30	10X6,5MM	Ø5MM	1
07 61 0506 14	PP-40	12X8MM	Ø6MM	1

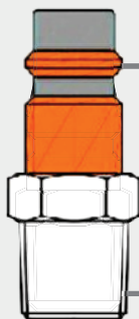
T = Diâmetro externo x interno da mangueira / D = Diâmetro interno do tubo



CÓDIGO	MODELO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0402 14	UM TOQUE 20	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0401 14	SF-20	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0501 14	PM-20	MACHO 1/4"	1
07 61 0502 14	PF-20	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0503 14	PM-30	MACHO 3/8"	1
07 61 0501 15	PM-20 INDUSTRIAL	MACHO 1/4"	1

**NOMENCLATURAS: S = ENGATE RÁPIDO / P = PINO / M = MACHO / F = FÊMEA / H = ESPIGÃO / \*P = CONEXÃO PARA MANGUEIRA**

## LINHA DE ENGATES E PINOS - MODELO EUROPEU



### ENGATES TIPO EUROPEU

**Compatibilidade:**

RECTUS 25KA e 26KA  
CEJN 320

**Diâmetro Nominal:** 7,4mm

### SFE-20 - UM TOQUE



### PME-20



### PFE-20



### PME-30



CÓDIGO	MODELO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0408 01	SFE-20 UM TOQUE	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0508 01	PME-20	MACHO 1/4"	1
07 61 0508 03	PFE-20	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0508 02	PME-30	MACHO 3/8"	1

**NOMENCLATURAS:** S = ENGATE RÁPIDO / P = PINO / M = MACHO / F = FÊMEA / H = ESPIGÃO / \*P = CONEXÃO PARA MANGUEIRA

## CONECTORES DE AR / REGULADOR DE AR



### CONECTOR DE AR GIRATÓRIO

CÓDIGO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0700 14	1/4"	1



### REGULADOR DE AR 1/4"

CÓDIGO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0800 14	1/4"	1



**CONECTOR GIRATÓRIO ARTICULADO 1/2"**  
COD.: 07 61 0701 12



**CONECTOR GIRATÓRIO ARTICULADO 1/4"**  
COD.: 07 61 0701 14



**CONECTOR GIRATÓRIO ARTICULADO 3/8"**  
COD.: 07 61 0701 38

## LINHA DE ENGATES DE SEGURANÇA - MODELO JAPONÊS



### ENGATES TIPO JAPONÊS

**Compatibilidade:**  
RECTUS 13, LEGRIS 13,  
CEJN 315 e NITTO KOHKI  
**Diâmetro nominal:** 7,5mm



20-SF



30-SP



40-SM



40-SP

CÓDIGO	MODELO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0406 01	20 - SF	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0406 09	30-SP	MANGUEIRA 3/8"	1
07 61 0406 07	40-SM	MACHO 1/2"	1
07 61 0406 10	40-SP	MANGUEIRA 1/2"	1

Para uma melhor eficiência do produto, utilize com o PM-20 Industrial - Cód.: 0761050115

### PARA CONECTAR

#### ENGATE O PINO



### PARA DESCONECTAR

#### 1 PUXE PARA ALIVIA A PRESSÃO



#### 2 EMPURRE PARA SOLTAR O PINO



## LINHA DE ENGATES DE SEGURANÇA - MODELO EUROPEU



### ENGATES TIPO EUROPEU

**Compatibilidade:**  
RECTUS 25KA e 26KA  
CEJN 320  
**Diâmetro Nominal:** 7,4mm



20-SF



30-SP



40-SM



40-SP

CÓDIGO	MODELO	TIPO DE ROSCA	QTD. EMB
07 61 0406 21	20-SF	FÊMEA 1/4"	1
07 61 0406 29	30-SP	MANGUEIRA 3/8"	1
07 61 0406 27	40-SM	MACHO 1/2"	1
07 61 0406 30	40-SP	MANGUEIRA 1/2"	1

Para uma melhor eficiência do produto, utilize com o PME-20 Industrial - Cód.: 0761050801

### PARA CONECTAR

#### ENGATE O PINO



### PARA DESCONECTAR

#### 1 PUXE PARA ALIVIA A PRESSÃO

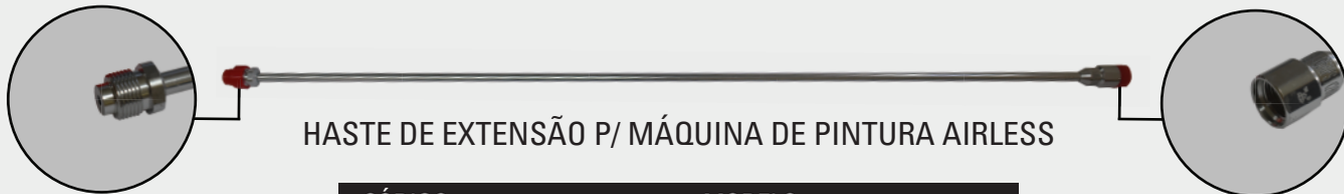


#### 2 EMPURRE PARA SOLTAR O PINO





## ACESSÓRIOS PARA MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS



HASTE DE EXTENSÃO P/ MÁQUINA DE PINTURA AIRLESS

CÓDIGO	MODELO
07 54 6021 07	HASTE DE EXTENSÃO 0.45M P/ MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS
07 54 6021 11	HASTE DE EXTENSÃO 0.3M P/ MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS
07 54 6021 12	HASTE DE EXTENSÃO 0.6M P/ MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS
07 54 6021 13	HASTE DE EXTENSÃO 1.0M P/ MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS
07 54 6021 14	HASTE DE EXTENSÃO 1.8M P/ MÁQUINAS DE PINTURA AIRLESS



FILTRO MALHA PARA PISTOLA AIRLESS 6002/6008

CÓDIGO	MODELO
07 54 6002 09	FILTRO (MALHA 60) - PISTOLA AIRLESS 6002 / 6008
07 54 6002 10	FILTRO (MALHA 100) - PISTOLA AIRLESS 6002 / 6008
07 54 6002 11	FILTRO (MALHA 150) - PISTOLA AIRLESS 6002 / 6008
07 54 6002 12	FILTRO (MALHA 50) - PISTOLA AIRLESS 6002 / 6008



BICOS PARA AIRLESS

CÓDIGO	MODELO
07 64 6002 11	BICO AIRLESS 211 - 1,1MM - LEQUE 10-15CM
07 64 6002 13	BICO AIRLESS 213 - 1,3MM - LEQUE 15-20CM
07 64 6003 13	BICO AIRLESS 313 - 1,3MM - LEQUE 15-20CM
07 64 6003 15	BICO AIRLESS 315 - 1,5MM - LEQUE 15-20CM
07 64 6003 17	BICO AIRLESS 317 - 1,7MM - LEQUE 15-20CM
07 64 6004 13	BICO AIRLESS 413 - 1,3MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 15	BICO AIRLESS 415 - 1,5MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 17	BICO AIRLESS 417 - 1,7MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 19	BICO AIRLESS 419 - 1,9MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 21	BICO AIRLESS 421 - 2,1MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 23	BICO AIRLESS 423 - 2,3MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 25	BICO AIRLESS 425 - 2,5MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 27	BICO AIRLESS 427 - 2,7MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6004 29	BICO AIRLESS 429 - 2,9MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6005 13	BICO AIRLESS 513 - 1,3MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 15	BICO AIRLESS 515 - 1,5MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 17	BICO AIRLESS 517 - 1,7MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 19	BICO AIRLESS 519 - 1,9MM - LEQUE 20-25CM
07 64 6005 21	BICO AIRLESS 521 - 2,1MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 23	BICO AIRLESS 523 - 2,3MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 25	BICO AIRLESS 525 - 2,5MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 27	BICO AIRLESS 527 - 2,7MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6005 29	BICO AIRLESS 529 - 2,9MM - LEQUE 25-30CM
07 64 6006 13	BICO AIRLESS 613 - 1,3MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 15	BICO AIRLESS 615 - 1,5MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 17	BICO AIRLESS 617 - 1,7MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 19	BICO AIRLESS 619 - 1,9MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 21	BICO AIRLESS 621 - 2,1MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 23	BICO AIRLESS 623 - 2,3MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 25	BICO AIRLESS 625 - 2,5MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 27	BICO AIRLESS 627 - 2,7MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6006 29	BICO AIRLESS 629 - 2,9MM - LEQUE 30-35CM
07 64 6007 23	BICO AIRLESS 723 - 2,3MM - LEQUE 35-40CM
07 64 6007 25	BICO AIRLESS 725 - 2,5MM - LEQUE 35-40CM



PORTA BICO AIRLESS

COD.: 07 54 6002 58



KIT REPARO AIRLESS  
PARA SGT-6002

COD.: 07 54 6022 00



PISTOLA AIRLESS 6001

COD.: 07 52 6010 01



PISTOLA AIRLESS  
6001 / 6008

COD.: 07 64 6001 11



**CHAVEIRO POLITRIZ ORBITAL**

CÓD.: 91 01 0100 01



**CHAVEIRO CHAVE DE IMPACTO 1"**

CÓD.: 91 01 0100 02



**CHAVEIRO CHAVE DE IMPACTO 1/2"**

CÓD.: 91 01 0100 03



Disponibilizamos em nosso site os Informativos, Manuais e Vistas Explodidas de todas as nossas ferramentas!

**LÍDER EM FERRAMENTAS  
PNEUMÁTICAS NO BRASIL!**

✉ E-mail: [contato@sigmatools.com.br](mailto:contato@sigmatools.com.br)  
🏠 Rua Matrix, 17 - Moinho Velho, Cotia/SP  
CEP: 06714-360

**CONHEÇA A LINHA SIGMA TOOLS EM NOSSO SITE:**  
[www.sigmatools.com.br](http://www.sigmatools.com.br)

📱 SIGMATOOLS 📷 @SGTTOOLS