

Equipamentos



CHAVES DE IMPACTO 1/2" SIGMA



CARACTERÍSTICAS:

- A CHAVE IMPACTO 1/2" SGT-0520 É INDICADA PARA OPERAÇÕES DE APERTO E DESAPERTO DE PARAFUSOS E PORCAS EM GERAL. APRESENTA AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:
- CARÇAÇA EM ALUMÍNIO;
- DESENHO ERGONÔMICO;
- REGULAGEM DE TORQUE EM 5 NÍVEIS;
- BOTÃO DE REVERSÃO DO SENTIDO DA ROTAÇÃO;
- EXAUSTÃO DE AR ATRAVÉS DO CABO;
- MECANISMO DE IMPACTO TIPO TWIN HAMMER.

REFERÊNCIA:	9993.504.001
ENCAIXE QUADRADO:	1/2"
CAPACIDADE DO PARAFUSO:	M18 MM
TORQUE:	82,9 KG.F.M
SISTEMA DE IMPACTO:	TWIN HAMMER
VELOCIDADE LIVRE:	8.000 RPM
PESO LÍQUIDO:	2,630 KG
CONSUMO DE AR:	15 PCM
INDICAÇÃO DE USO:	INDICADA PARA MANUTENÇÃO GERAL EM INDÚSTRIAS, OFICINAS E CONCESSIONÁRIAS.

IMPORTANTE:

- ANTES DO PRIMEIRO USO APLICAR 10 GOTAS DE ÓLEO NA ENTRADA DE AR.
- REGULAR O CONJUNTO LUBRIFICADOR CONFORME O TEMPO DE USO DO EQUIPAMENTO. SÃO NECESSÁRIAS DE 3 A 5 GOTAS POR MINUTO.
- MANTENHA A REDE DE AR SEMPRE LIMPA E LIVRE DE ÁGUA
- PARA UM MELHOR DESEMPENHO DA FERRAMENTA UTILIZAR NIPLAS E ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO
- PARA UMA PRESSÃO DE 90 PSI É RECOMENDADA A UTILIZAÇÃO DE UMA MANGUEIRA DE AR COM 3/8" (10MM) DE DIÂMETRO INTERNO E NO MÁXIMO 8 METROS DE COMPRIMENTO PARA CADA EQUIPAMENTO.
- CONSUMO MEDIDO UTILIZANDO ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO E MANGUEIRA ESPIRAL DE 3/8" COM 8 METROS.

CHAVE DE IMPACTO 1/2" AUTOFIX



CARACTERÍSTICAS:

- A CHAVE IMPACTO 1/2" AUTOFIX É INDICADA PARA OPERAÇÕES DE APERTO E DESAPERTO DE PARAFUSOS E PORCAS EM GERAL. APRESENTA AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:
- CARÇAÇA EM ALUMÍNIO;
- DESENHO ERGONÔMICO;
- BOTÃO DE REVERSÃO DO SENTIDO DA ROTAÇÃO;
- EXAUSTÃO DE AR FRONTAL;
- MECANISMO DE IMPACTO TIPO ROCKING DOG.

REFERÊNCIA:	9993.505.001
ENCAIXE QUADRADO:	1/2"
CAPACIDADE DO PARAFUSO:	14 MM
TORQUE:	32,6 KGF.M
SISTEMA DE IMPACTO:	ROCKING DOG
VELOCIDADE LIVRE:	7.000 RPM
PESO LÍQUIDO:	2,180 KG
CONSUMO DE AR:	15 PCM
INDICAÇÃO DE USO:	INDICADA PARA MANUTENÇÃO GERAL EM INDÚSTRIAS, OFICINAS E CONCESSIONÁRIAS.

IMPORTANTE:

- ANTES DO PRIMEIRO USO APLICAR 10 GOTAS DE ÓLEO NA ENTRADA DE AR.
- REGULAR O CONJUNTO LUBRIFICADOR CONFORME O TEMPO DE USO DO EQUIPAMENTO. SÃO NECESSÁRIAS DE 3 A 5 GOTAS POR MINUTO.
- MANTENHA A REDE DE AR SEMPRE LIMPA E LIVRE DE ÁGUA.
- PARA UM MELHOR DESEMPENHO DA FERRAMENTA UTILIZAR NIPLES E ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO.
- PARA UMA PRESSÃO DE 90 PSI É RECOMENDADA A UTILIZAÇÃO DE UMA MANGUEIRA DE AR COM 3/8" (10MM) DE DIÂMETRO INTERNO E NO MÁXIMO 8 METROS DE COMPRIMENTO PARA CADA EQUIPAMENTO.
- CONSUMO MEDIDO UTILIZANDO ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO E MANGUEIRA ESPIRAL DE 3/8" COM 8 METROS.

CHAVE DE IMPACTO 1" SIGMA



CARACTERÍSTICAS:

- A CHAVE IMPACTO 1" LONGA SGT-0563 POSSUI 367KG DE TORQUE E É INDICADA PARA OPERAÇÕES DE APERTO E DESAPERTO DE PARAFUSOS E PORCAS EM GERAL.
- APRESENTA AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:
 - CARÇAÇA EM ALUMÍNIO;
 - DESENHO ERGONÔMICO;
 - MANÍPULO LATERAL PARA MELHOR CONTROLE DURANTE OPERAÇÃO;
 - MANÍPULO COM GATILHO INTERNO;
 - REGULAGEM DE TORQUE EM 3 NÍVEIS;
 - EXAUSTÃO DE AR ATRAVÉS DO CABO;
 - MECANISMO DE IMPACTO TIPO PIN LESS;
 - MÁQUINA PARA TRABALHOS PESADOS (HEAVY DUTY).

REFERÊNCIA:	9993.518.056
ENCAIXE QUADRADO:	1"
TORQUE:	367 KG.F.M
SISTEMA DE IMPACTO:	PIN LESS
VELOCIDADE LIVRE:	3.200 RPM
PESO LÍQUIDO:	16,000 KG
CONSUMO DE AR:	22 PCM
INDICAÇÃO DE USO:	INDICADA PARA MANUTENÇÃO PESADA EM INDÚSTRIAS, CONSTRUTORAS, RODAS DE CAMINHÕES E ÔNIBUS.

IMPORTANTE:

- ANTES DO PRIMEIRO USO APLICAR 10 GOTAS DE ÓLEO NA ENTRADA DE AR.
- REGULAR O CONJUNTO LUBRIFICADOR CONFORME O TEMPO DE USO DO EQUIPAMENTO. SÃO NECESSÁRIAS DE 3 A 5 GOTAS POR MINUTO.
- MANTENHA A REDE DE AR SEMPRE LIMPA E LIVRE DE ÁGUA.
- PARA UM MELHOR DESEMPENHO DA FERRAMENTA UTILIZAR NIPLES E ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO.
- PARA UMA PRESSÃO DE 90 PSI É RECOMENDADA A UTILIZAÇÃO DE UMA MANGUEIRA DE AR COM 1/2" (13MM) DE DIÂMETRO INTERNO E NO MÁXIMO 8 METROS DE COMPRIMENTO PARA CADA EQUIPAMENTO.
- CONSUMO MEDIDO UTILIZANDO-SE ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO E MANGUEIRA ESPIRAL DE 3/8" COM 8 METROS.

CATRACA LATERAL 1/2" SIGMA



CARACTERÍSTICAS:

- A CHAVE CATRACA 1/2" SGT-0510 É INDICADA PARA OPERAÇÕES DE APERTO E DESAPERTO DE PARAFUSOS E PORCAS EM GERAL. APRESENTA AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:
- CARÇAÇA EM ALUMÍNIO;
- DESENHO ERGONÔMICO;
- ALAVANCA DE ACIONAMENTO COM TRAVA DE SEGURANÇA;
- EXAUSTÃO DE AR NA PARTE TRASEIRA;
- CATRACA REVERSÍVEL.

REFERÊNCIA:	5068
ENCAIXE QUADRADO:	1/2"
CAPACIDADE DO PARAFUSO:	13 MM
TORQUE:	6,9 KGF.M
VELOCIDADE LIVRE:	150 RPM
PESO LÍQUIDO:	1,190 KG
CONSUMO DE AR:	11,5 PCM
INDICAÇÃO DE USO:	INDICADA PARA MONTAGENS INDUSTRIAIS, OFICINAS, MECÂNICAS E FUNILARIAS.

IMPORTANTE:

- ANTES DO PRIMEIRO USO APLICAR 10 GOTAS DE ÓLEO NA ENTRADA DE A.
- REGULAR O CONJUNTO LUBRIFICADOR CONFORME O TEMPO DE USO DO EQUIPAMENTO. SÃO NECESSÁRIAS DE 3 A 5 GOTAS POR MINUTO.
- MANTENHA A REDE DE AR SEMPRE LIMPA E LIVRE DE ÁGUA.
- PARA UM MELHOR DESEMPENHO DA FERRAMENTA UTILIZAR NIPLES E ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO.
- PARA UMA PRESSÃO DE 90 PSI É RECOMENDADA A UTILIZAÇÃO DE UMA MANGUEIRA DE AR COM 3/8"(10MM) DE DIÂMETRO INTERNO E NO MÁXIMO 8 METROS DE COMPRIMENTO PARA CADA EQUIPAMENTO.
- CONSUMO MEDIDO UTILIZANDO ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO E MANGUEIRA ESPIRAL DE 3/8" COM 8 METROS.

CATRACA LATERAL 1/2" AUTOFIX



CARACTERÍSTICAS:

- A CHAVE CATRACA 1/2" AUTOFIX É INDICADA PARA OPERAÇÕES DE APERTO E DESAPERTO DE PARAFUSOS E PORCAS EM GERAL. APRESENTA AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:
- CARÇAÇA EM ALUMÍNIO COM CAPA DE BORRACHA;
- DESENHO ERGONÔMICO;
- EXAUSTÃO DE AR NA PARTE CENTRAL DA FERRAMENTA, PODENDO SER DIRECIONADA PARA CIMA OU PARA BAIXO;
- CATRACA REVERSÍVEL.

REFERÊNCIA:	5220
ENCAIXE QUADRADO:	1/2"
CAPACIDADE DO PARAFUSO:	13 MM
TORQUE:	6,9 KGF.M
VELOCIDADE LIVRE:	160 RPM
PESO LÍQUIDO:	1,120 KG
CONSUMO DE AR:	11,5 PCM
INDICAÇÃO DE USO:	INDICADA PARA MONTAGENS INDUSTRIAIS, OFICINAS, MECÂNICAS E FUNILARIAS.

IMPORTANTE:

- ANTES DO PRIMEIRO USO APLICAR 10 GOTAS DE ÓLEO NA ENTRADA DE AR.
- REGULAR O CONJUNTO LUBRIFICADOR CONFORME O TEMPO DE USO DO EQUIPAMENTO. SÃO NECESSÁRIAS DE 3 A 5 GOTAS POR MINUTO.
- MANTENHA A REDE DE AR SEMPRE LIMPA E LIVRE DE ÁGUA.
- PARA UM MELHOR DESEMPENHO DA FERRAMENTA UTILIZAR NIPLAS E ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO.
- PARA UMA PRESSÃO DE 90 PSI É RECOMENDADA A UTILIZAÇÃO DE UMA MANGUEIRA DE AR COM 3/8" (10MM) DE DIÂMETRO INTERNO E NO MÁXIMO 8 METROS DE COMPRIMENTO PARA CADA EQUIPAMENTO.
- CONSUMO MEDIDO UTILIZANDO ENGATES RÁPIDOS DE ALTA VAZÃO E MANGUEIRA ESPIRAL DE 3/8" COM 8 METROS.

CHAVE DE IMPACTO 1/2" CHIAPERINI



CARACTERÍSTICAS:

- CHAVE DE IMPACTO DE 1/2" CHI-680L MODELO TWIN HAMMER INDICADO PARA USO PROFISSIONAL E INDUSTRIAL DE GRANDE EXIGÊNCIA EM AUTO CENTER, LINHA DE MONTAGEM, BORRACHARIA, POSTOS DE AUTO SERVIÇO, OFICINA MECÂNICA, MONTAGEM DE
- ESTRUTURAS METÁLICAS E MUITO MAIS! DESENVOLVIDA COM ROTOR DE 6 PALHETAS PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NO SEU FUNCIONAMENTO E O SEU GATILHO NO CABO DA FERRAMENTA E REGULAGEM DE TORQUE DESENVOLVE AÇÃO SUAVE QUE PERMITE MELHOR CONTROLE DE VELOCIDADE E APERTOS E DESAPERTOS RÁPIDOS E SEGUROS TORNANDO O SEU TRABALHO DIÁRIO AINDA MAIS SIMPLES E RÁPIDO.
- SAÍDA DE AR ABAIXO DO CABO
- REVERSÍVEL
- ERGONÔMICA
- COMPACTA

REFERÊNCIA:	9993.504.002
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE (KGF.M)	68
ROTAÇÃO S/ CARGA (RPM)	7000
CONSUMO DE AR INST. (PCM)	4
PRESSÃO DE TRABALHO	90 PSI
ENTRADA DE AR	1/4"
PESO (KG)	2,6
DIMENSÕES (MM)	210 X 200 X 75

CHAVE DE IMPACTO LONGA 1" CHIAPERINI**CARACTERÍSTICAS:**

- KIT CHAVE DE IMPACTO DE 1" CH I-3200 MODELO PINLESS PARA USO PROFISSIONAL E INDUSTRIAL DE GRANDE EXIGÊNCIA EM AUTO CENTER, LINHA DE MONTAGEM, BORRACHARIA, POSTOS DE AUTO SERVIÇO, OFICINA MECÂNICA, MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS E MUITO MAIS! DESENVOLVIDA COM ROTOR DE 6 PALHETAS PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NO SEU FUNCIONAMENTO E COM O GATILHO NO CABO DA FERRAMENTA, EMPUNHADURA LATERAL E REGULAGEM DE TORQUE ELA DESENVOLVE AÇÃO FIRME QUE PERMITE MELHOR CONTROLE DE VELOCIDADE E APERTOS E DESAPERTOS RÁPIDOS E SEGUROS TORNANDO O SEU TRABALHO DIÁRIO AINDA MAIS RÁPIDO.
- SAÍDA DE AR NO CORPO DA MÁQUINA
- HASTE DE 1" X 9"
- REVERSÍVEL
- ERGONÔMICA

REFERÊNCIA:	9993.504.003
ENCAIXE QUADRADO	1"
TORQUE (KGF.M)	320
ROTAÇÃO S/ CARGA (RPM)	3200
CONSUMO DE AR INST. (PCM)	11
PRESSÃO DE TRABALHO	90 PSI
ENTRADA DE AR	1/2"
PESO (KG)	22,5
DIMENSÕES (MM)	655 X 280 X 160

CHAVE CATRACA 1/2" CHIAPERINI



CARACTERÍSTICAS:

- CHAVE CATRACA DE 1/2" CHC-70 PARA USO PROFISSIONAL E INDUSTRIAL EM LINHA DE MONTAGEM, OFICINA MECÂNICA, MONTAGEM DE ARMÁRIOS DE AÇO, ESTRUTURAS METÁLICAS E MUITO MAIS! DESENVOLVIDA COM ROTOR DE 4 PALHETAS, ROLAMENTOS INDUSTRIAIS, ENGRENAGEM PLANETÁRIA, DESENHO COMPACTO E COM CABO ERGONÔMICO A CHAVE CATRACA REALIZA TRABALHOS DE DIFÍCIL ACESSO, COM MENOS VIBRAÇÃO E MAIOR PRECISÃO NOS APERTOS E DESAPERTOS DE PARAFUSOS E PORCAS.
- ACIONAMENTO RÁPIDO E PRÁTICO
- SAÍDA DE AR FRONTAL
- REVERSÍVEL
- ERGONÔMICA
- COMPACTA
- LEVE

REFERÊNCIA:	9993.504.004
ENCAIXE QUADRADO	1/2"
TORQUE (KGF.M)	7
ROTAÇÃO S/ CARGA (RPM)	150
CONSUMO DE AR INST. (PCM)	4
PRESSÃO DE TRABALHO	90 PSI
ENTRADA DE AR	1/4"
PESO (KG)	1,2
DIMENSÕES (MM)	280 X 60 X 45

RETÍFICA CHIAPERINI



CARACTERÍSTICAS:

- FERRAMENTA ERGONÔMICA
- ACOMPANHA CHAVE PARA APERTO DA PINÇA
- INDICADA PARA ACABAMENTOS EM METAIS, VIDROS, PLÁSTICOS E OUTROS DIVERSOS MATERIAIS

REFERÊNCIA:	9993.504.005
ENTRADA DE AR	1/4" NPT
PINÇA	1/4"
ROTAÇÃO:	22.000 RPM
PRESSÃO DE OPERAÇÃO	90 LBF/POL ²
CONSUMO DE AR INSTANTÂNEO:	4 PCM

HIGIENIZADOR PNEUMÁTICO



CARACTERÍSTICAS:

- Nebulizador de líquidos para higienização de ar condicionado e dutos de ventilação do veículo Utilização em conjunto com líquido bactericida Tempo médio de aplicação de 30 min.
- Equipamento pressurizado de 2 aos 9 bares Regulagem do volume da névoa

REFERÊNCIA:	4078
--------------------	-------------

SOPRADOR TÉRMICO



CARACTERÍSTICAS:

- OS SOPRADORES TÉRMICOS DA V8 BRASIL SÃO CERTIFICADOS DE ACORDO COM AS NORMAS IEC 60335-1, IEC 60335-2-45 E PORTARIA 371/2009 DO INMETRO, ATENTANDO COM A QUALIDADE DA MARCA E O RIGOR DA EQUIPE DE ENGENHARIA DA V8 BRASIL.
- APLICAÇÕES

CENTROS AUTOMOTIVOS

- SECAGEM DA PINTURA DE VEÍCULOS AUTOMOTORES
- RETIRAR ADESIVOS DE PVC DE VEÍCULOS
- APLICAÇÃO DE INSUL FILM

ELETROELETRÔNICA

- REMOÇÃO DE CIRCUITO INTEGRADO DE PLACAS ELETRÔNICAS

SERIGRAFIA

- SECAGEM DE TINTAS, SILKSCREEN

REFERÊNCIA:	4091
POTÊNCIA	1600W
TENSÃO NOMINAL	220V
FREQUÊNCIA	60HZ
POTÊNCIA	1,5KW (+-10%)
REGULAGENS DE POTÊNCIA	2
TEMPERATURA POSIÇÃO 1	350°C
TEMPERATURA POSIÇÃO 2	500°C
PESO	1KG

SANGRADOR DE FREIO



CARACTERÍSTICAS:

- O SANGRADOR DE FREIOS SG-1200 É UM EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA SANGRAR E/OU TROCAR O FLUÍDO DE FREIO EM VEÍCULOS POR CONTROLE MANUAL E INDICAÇÃO DE NÍVEL DE QUANTIDADE DE FLUÍDO DE FREIO NO RESERVATÓRIO POR VISOR (GRADUADO).
- CORPO EM ROTOMOLDAGEM;
- INDICADORES LUMINOSOS DE LIGADO/ACIONADO;
- CONTROLE MANUAL DA BOMBA DO FLUÍDO DE FREIO;
- RESERVATÓRIO DE 9 LTS;
- ALIMENTAÇÃO: 12VDC.

TESTES REALIZADOS:

- Ø EFETUA A TROCA DE FLUÍDO DE FREIO;
- Ø EFETUA A SANGRIA DE FLUÍDO DE FREIO DO VEÍCULO.

REFERÊNCIA: 9996.000.150

SANGRADOR DE FREIO



CARACTERÍSTICAS:

- LUZ DE TRABALHO IDEAL PARA OFICINAS MECÂNICAS, CENTRO AUTOMOTIVO, AUTO ELÉTRICAS, GUINCHOS, VEÍCULOS DE SOCORRO, ILUMINAR PORTA MALAS, PESCARIA, CAMPING ENTRE OUTROS UTILIZA TECNOLOGIA RESISTENTE A IMPACTOS E VIBRAÇÕES E ELE NÃO IRÁ SE DANIFICAR COMO LÂMPADAS NORMAIS.
 - ALTO BRILHO NÃO AQUECE, FÁCIL MANUSEIO, LENTE DE POLICARBONATO ALTAMENTE TRANSPARENTE, BATERIA DE LÍCIO, POSSUÍ IMÃ E GANCHO PARA FIXAÇÃO, POSICIONAMENTO ANGULAR DE ILUMINAÇÃO COM ATÉ 180°, E ROTAÇÃO DE 360°.
 - ACABAMENTO EMBORRACHADO, CIRCUITO DE PROTEÇÃO INTELIGENTE
- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| • ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: | • VOLTAGEM: 12V |
| • QUANTIDADE DE LEDS: 8 LED'S SMD | • FLUXO LUMINOSO |
| • TIPO DE LED: SMD | • PESO TOTAL: 43 G |
| | • RECARREGÁVEL |

REFERÊNCIA: 407739