



nacional safety
CURSOS E EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA

ANEXO VII
Folha de Identificação de Prospecto/Ficha Técnica

RAZÃO SOCIAL: NACIONAL SAFETY EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
CNPJ: 24.402.903/0001-67 **TELEFONE:** (42)3304-2264
E-MAIL: comercial@nacionalsafety.com.br
CONTATO: FERNANDO PIZANI

*Aprovado
Fernando Pizani*

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

PROSPECTO Nº NÃO
ITEM 12

*Ap
amontre*

MARCA	MARLUVAS	MODELO NEW PRIME
NÚMERO DE PÁGINAS:	1	
PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL:	SIM	
TRADUÇÃO JURAMENTADA ORIGINAL OU AUTENTICADA:	SIM	
PROSPECTO DO FABRICANTE:	SIM	
RETIRADO PELA INTERNET:	SIM	
ENDEREÇO ELETRÔNICO:	-----	
CATÁLOGO FÍSICO DO FABRICANTE:	SIM	
CÓPIA AUTENTICADA:	NÃO	

Contato: 42 3304-2264

comercial@nacionalsafety.com.br

R. Desembargador Ernâni Guarita Cartaxo,

303, Alto da XV, Guarapuava-PR

CEP 85065-140

CNPJ: 24.402.903/0001-67 / I.E: 90717019-53



Item 12.
MARLUVAS
CALÇADOS PROFISSIONAIS

P.M.T.B.
Fls. 38
R

A força da história.



Linha New Prime

SOB22 Hidrofugado

Botina ocupacional com biqueira de plástico, colarinho acolchoado, confeccionada em couro, fechamento em cadarço, forração interna e solado bidensidade.

Especificação Técnica

Biqueira de plástico (polipropileno)
Cabetal em couro vaqueta hidrofugado
Colarinho acolchoado
Forração interna
Palmilha higiênica antibacteriana
Solado PU Bidensidade



Cabetal Couro tipo vaqueta hidrofugado com espessura de 15 a 17 linhas.

Solado Constituído de duas camadas de poliuretano (PU), injetado diretamente no cabetal, sendo a 1^a camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ proporcionando maior conforto; e 2^a camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9 g/cm³, resistente a objetos cortantes, perfurantes e a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura.



Contraforte Termoplástico 1,5mm

Biqueira Plástico injetado em

Linha Poliamida nº 30

polipropileno, espessura de 1,5mm.

Requerimento NBR ISO 20347:2015.

Obs: este tipo de biqueira não tem as mesmas características de segurança do que a biqueira de aço.

Numeração PU Bidensidade 33 a 47

Validade 36 meses

Segmentos



Área de Produção



Construção Civil



Serviços Gerais

Cor Preto / Marrom

CA 9146

Palmilha de higiene Soft Comfort em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Tecnologia



Couro com tratamento especial que torna o calçado resistente à penetração de água conforme norma NBR ISO 20345:2015.



Palmilha higiênica com propriedades antibacterianas composta de EVA e micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Peso por pé de calçado 0,400kg

Altura do cano 13,2cm

Embalagem

Saco plástico em caixas coletivas

Tamanhos: C 565mm x L 300mm x A 245mm (Caixa coletiva para até 5 pares)

Tamanhos: C 414mm x L 315mm x A 505mm (Caixa coletiva para até 10 pares)

Nota A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado

Para informações sobre garantia dos calçados marluvas [CLIQUE AQUI](#) ou acesse: www.marluvas.com.br/garantias/



SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES

LEI DE LICITAÇÕES

LEI 8.646/93

LEI 10.520/02

LEI 11.906/09

LEI 12.346/11

LEI 12.683/12

LEI 13.429/13

LEI 13.573/14

LEI 13.606/14

LEI 13.686/14

LEI 13.871/15

LEI 13.973/15

LEI 14.079/15

LEI 14.136/15

LEI 14.285/15

LEI 14.330/15

LEI 14.345/15

LEI 14.346/15

LEI 14.347/15

LEI 14.348/15

LEI 14.349/15

LEI 14.350/15

LEI 14.351/15

LEI 14.352/15

LEI 14.353/15

LEI 14.354/15

LEI 14.355/15

LEI 14.356/15

LEI 14.357/15

LEI 14.358/15

LEI 14.359/15

LEI 14.360/15

LEI 14.361/15

LEI 14.362/15

LEI 14.363/15

LEI 14.364/15

LEI 14.365/15

LEI 14.366/15

LEI 14.367/15

LEI 14.368/15

LEI 14.369/15

LEI 14.370/15

LEI 14.371/15

LEI 14.372/15



SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÕES
LEI DE LICITAÇÕES
LEI 8.646/93
LEI 10.520/02
LEI 11.906/09
LEI 12.346/11
LEI 12.683/12
LEI 13.429/13
LEI 13.573/14
LEI 13.606/14
LEI 13.686/14
LEI 13.871/15
LEI 13.973/15
LEI 14.079/15
LEI 14.136/15
LEI 14.285/15
LEI 14.330/15
LEI 14.345/15
LEI 14.346/15
LEI 14.347/15
LEI 14.348/15
LEI 14.349/15
LEI 14.350/15
LEI 14.351/15
LEI 14.352/15
LEI 14.353/15
LEI 14.354/15
LEI 14.355/15
LEI 14.356/15
LEI 14.357/15
LEI 14.358/15
LEI 14.359/15
LEI 14.360/15
LEI 14.361/15
LEI 14.362/15
LEI 14.363/15
LEI 14.364/15
LEI 14.365/15
LEI 14.366/15
LEI 14.367/15
LEI 14.368/15
LEI 14.369/15
LEI 14.370/15
LEI 14.371/15



PREFEITURA MUNICIPAL DE TELMACO BORBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
DIVISÃO DE LICITAÇÕES





H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OR. 139

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **11**

Lote: Item: **13**

Marca: **SAFETLINE** Modelo: **4885/HD/TPU**

Número de páginas: **03**

Prospecto em Português do Brasil: SIM () NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO ()

Prospecto do fabricante: SIM () NÃO ()

Retirado pela internet: SIM () NÃO ()

Endereço eletrônico: <https://www.safetline.com.br/>

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO ()

Cópia autenticada: SIM () NÃO ()

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;

Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

4885/HD/TPU**Sapato de amarrar com biqueira plástica****C.A.: 14.610**

Item 13
P.M.T.B.
R\$ 40
Fls. 2



Calçado ocupacional de uso profissional tipo sapato, confeccionado em vaqueta relax hidrofugada na cor preta, com biqueira plástica. Couro com tratamento específico para calçados de segurança, proporcionando maior conforto e durabilidade. Fechamento em atacador (cadarço) na cor preta com detalhes na cor grafite, em poliéster, redondo, com ponteiras resinadas. Ilhoses metálicos. Colarinho em vaqueta e acolchoado, lingüeta em vaqueta com forração em SafetDry sem emenda na gáspea. Forração da gáspea não tecido. Calcanhar forrado em couro para maior conforto e durabilidade, palmilha de montagem em não tecido fabricado pelo sistema stobel. A palmilha higiênica é antibacteriana e removível.

Solado Falcon TPU (bidensidade PU/TPU) bicolor injetado diretamente no cabedal. A sola na cor cristal de Termoplástico Poliuretano (TPU) é mais densa para gerar resistência à abrasão, objetos cortantes e perfurantes, suporta temperatura entre -32° a +100°C, é mais flexível, com menor impacto, muito mais aderente e antiderrapante, é indicado para pisos escorregadios, úmidos, brancos que não podem ser marcados e/ou riscados.



Absorção de impacto



Biqueira de polipropileno



Calçado hidrofugado



Resistente à hidrocarbonetos



Assunto: Re: CADASTRO/COTAÇÃO CALÇADOS DE SEGURANÇA SAFETLINE
De: Danilo Borges - Safetline <danilo.borges@safetline.com.br>
Data: 02/01/2019 14:38
Para: Hamilton <camacua@gmail.com>

Hamilton

Boa tarde!!

Segue anexo as fichas técnicas
Att

Danilo Ferreira Borges
Departamento de Vendas
danilo.borges@safetline.com.br
Safetline Equipamentos de Segurança Ltda.
Rod. Jornalista Francisco Aguirre Proença (SP 101) km 13,2 - Chácaras Assay
13.188-900 - Hortolândia - SP - Brasil
(19) 3887.2444 - Fax: (19) 3887.1482
www.safetline.com.br

Pense no meio ambiente. Imprima somente se necessário.
Esta mensagem pode conter informação confidencial de propriedade única e exclusiva da Safetline Equipamentos de Segurança Ltda.
Deve ser lida somente pelo destinatário. Se você a recebeu indevidamente avise-nos, por favor. Quaisquer opiniões pertencem ao seu
remetente.
Não é permitida para terceiros a reprodução, distribuição, publicação ou modificação das informações contidas neste e-mail, sem a
autorização
por escrito e documentada dos seus envolvidos.

De: Hamilton <camacua@gmail.com>
Enviado: quarta-feira, 2 de janeiro de 2019 13:12
Para: Danilo Borges - Safetline
Assunto: Re: CADASTRO/COTAÇÃO CALÇADOS DE SEGURANÇA SAFETLINE

Boa tarde

Sr. DANILo

Obrigado pela cotação, foi tirar a ficha técnica não consegui , voce
consegue me mandar dos itens cotados?

Obrigado

Hamilton

H.C.marochi

42 3273 2633

Em 02/01/2019 11:42, Danilo Borges - Safetline escreveu:

Hamilton

Bom dia!!!!

Conforme solicitado , segue anexo cotação de calçados SAFETLINE.
Na solicitação do ultimo item (14) , nós não trabalhamos com sapato com borracha nitrílica , somente com botina em couro, por
isso , não foi cotado...
Estou à sua disposição para qualquer esclarecimento

Obrigado

Danilo Ferreira Borges
Departamento de Vendas
danilo.borges@safetline.com.br

Safetline Equipamentos de Segurança Ltda.
Rod. Jornalista Francisco Aguirre Proença (SP 101) km 13,2 - Chácaras Assay
13.188-900 - Hortolândia - SP - Brasil
(19) 3887.2444 - Fax: (19) 3887.1482
www.safetline.com.br

Pense no meio ambiente. Imprima somente se necessário.
Esta mensagem pode conter informação confidencial de propriedade única e exclusiva da Safetline Equipamentos de Segurança Ltda.
Deve ser lida somente pelo destinatário. Se você a recebeu indevidamente avise-nos, por favor. Quaisquer opiniões pertencem ao
seu remetente.
Não é permitida para terceiros a reprodução, distribuição, publicação ou modificação das informações contidas neste e-mail, sem a
autorização
por escrito e documentada dos seus envolvidos.

De: Hamilton <camacua@gmail.com>
Enviado: sexta-feira, 28 de dezembro de 2018 11:11
Para: Danilo Borges - Safetline; Danilo Borges - Safetline
Assunto: CADASTRO/COTAÇÃO



BOM DIA

DANILO

SEGUE ANEXO ITENS PARA COTAÇÃO E FICHA CADASTRAL

ATT.

HAMILTON

H.C.MAROCHI

42 3273 2633

—Anexos:

4915.pdf	415KB
6860AC.pdf	1,2MB
4860ACTPU.pdf	452KB
4855AC.pdf	543KB
4885ELTPU.pdf	499KB
4857ACMFEL.pdf	499KB



GDC

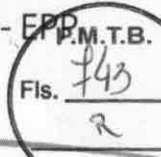
FORTESINAL

RECOTEC

GARMIN



FORTE SINAL EQUIPAMENTOS - EIRELI - EPP
IE: 90738456-00
CNPJ: 26.729.755/0001-15



ANEXO VII
Folha de Identificação de Prospecto/Ficha Técnica

RAZÃO SOCIAL: FORTE SINAL EQUIPAMENTOS EIRELI EPP
CNPJ: 26.729.755/0001-15 TELEFONE: 43 3252-7897
E-MAIL: fortesinal@fortesinal.com.br / guilherme@grupovscosta.com.br
CONTATO: GUILHERME CELULAR: 43 99961-1802

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

ITEM 14

MARCA: Workflex MODELO: ca 40790

PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL: SIM

PROSPECTO DO FABRICANTE: SIM

RETIRADO PELA INTERNET: SIM OU NÃO

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens,
deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;

Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;

Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do
mesmo em original ou autenticado;

O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do
endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço
eletrônico, todos deverão constar neste documento;

Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o
original para autenticação em sessão.



RUA GARRINCHA DO MATO GROSSO, 440 - SETOR 2 - JD. VALE DAS PERÓBAS
CIDADE: ARAPONGAS/PR - CEP: 86709-742
TELEFONE: (43) 3252-7897

FORTESINAL

daniilo@grupovscosta.com.br / fortesinal@fortesinal.com.br

P.M.T.B.
Fls. 44
14 R

Item

work *light*



DESCRIÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO:

Referência: 50WLSB6

Descrição:

- Calçado de uso ocupacional, tipo sapato (impermeável) injetada em uma só peça por expansão e colada na região do salto . Solado 2 peças em Borracha SBR natural, com solado antiderrapante. Composto por uma borracha especial antiderrapante, com resistência a óleo combustível, escorregamento em pisos cerâmicos.

Matéria Prima:

- Constituída de EVA (Etileno Vinil Acetato) injetado por expansão.

Altura Total:

- 100mm no numero 40

Biqueira:

- Sem biqueira.



Peso par:

- Média 380 grs (Nr.40)

Certificado de Aprovação MTE:

- Nr° 40790

Normas Regulamentadoras - ABNT:

- NBR ISO 20347:2015 – Calçado Ocupacional, classe II, OB SRA FO.

Grade de Numeração:

- 33 ao 45 (numeração individual).

Padrão de Embalagem Individual:

- caixa individual

Observações

Armazenar em temperatura Ambiente.

Não utilizar os calçados em ambientes super aquecidos (Calor e Chamas).

Secagem do produto deverá ser a sombra.

Não forçar secagem em fornos e outros equipamentos que produzam calor extremo.



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 40.790
VÁLIDO

Validade: 01/11/2022

Nº. do Processo: 46017.006066/2017-81

Produto: Nacional

Equipamento: CALÇADO BAIXO - TIPO A

Descrição: Calçado ocupacional (OB), modelo baixo constituído de EVA (Etileno Vinil Acetato), desenho do cabedal tipo (A), montagem sistema injeção por expansão na cor branca, Classificação (II – Inteiro Polimérico), solado de borracha na cor cinza com ressaltos. Região do salto totalmente fechado, com resistência ao escorregamento SRA.

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.

Restrições/Limitações: NÃO UTILIZAR EM OPERAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO.

Observação: I) Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO).

Marcação do CA: No cabedal

Referências: GEVACLO - BB

Tamanhos: 34 ao 44

Cores: Branca

Normas técnicas: ABNT NBR ISO 20344:2015, ABNT NBR ISO 20347:2015

Laudos:

Nº. Laudo: EPI 7234/17

Laboratório: IBTEC - INSTITUTO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DO COURO, CALÇADO E ARTEFATOS

Empresa: GENOVA INDUSTRIA E COMERCIO DE EPI LTDA

CNPJ: 15.077.221/0001-35 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

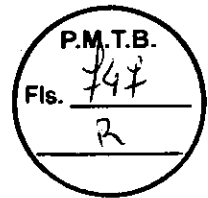
Endereço: ARNALDO RAMOS LEOMIL 52/84

Bairro: LOTEAMENTO INDUSTRIAL LEOMIL

Cidade: APUCARANA

CEP: 86800792

UF: PR



ANEXO VII

Prospecto/Ficha Técnica

RAZÃO SOCIAL: Ecovest Confecções Ltda
CNPJ: 08.002.204/0001-73
E-MAIL: ecovest@ecovest.com.br
CONTATO: Odacir Guimarães de Almeida

TELEFONE: 41-3668-2000
CELULAR: 41-99805-9271

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

PROSPECTO Nº 03 ITEM 15

OK Aprovado

MARCA: ECOVEST MODELO: ECOVEST

NÚMERO DE PÁGINAS: 01 PÁGINA

PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL: SIM

TRADUÇÃO JURAMENTADA ORIGINAL OU AUTENTICADA: NÃO

PROSPECTO DO FABRICANTE: SIM

RETIRADO PELA INTERNET: NÃO

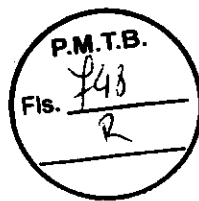
ENDEREÇO ELETRÔNICO: NÃO

CATÁLOGO FÍSICO DO FABRICANTE: NÃO

CÓPIA AUTENTICADA: NÃO

Rua Ten. Brig. Francisco de Assis Correa de Mello, 366 - Bairro: Jardim das Américas CEP
81.540-210 - Curitiba - Paraná.

www.ecovest.com.br - ecovest@ecovest.com.br - Fone: (41) 3668-2000/3557-5848


Especificações Técnicas e composição do produto:
1.0 Informações Gerais

- a) Capa de chuva em nylon emborrachado, impermeável;
- b) Na cor preta;
- c) Com pala e capuz com ajuste por meio de cordão;
- d) Fechamento frontal por meio de botão ou zíper com extensão do capuz até 45 cm da barra;
- e) Mangas compridas com acabamento em elástico no punho;
- f) Duas aberturas frontais diagonais nas laterais da capa na altura da cintura com proteção antichuva;
- g) Porta capa confeccionada no mesmo material, com passador para o cinto;
- h) Utilização de material retro refletivo à base de elementos micro prismáticos termo ativados metalizados e totalmente afixados no nylon por processo térmico de pressão e calor, isento de costura e de solda eletrônica nas laterais, refletindo sua cor à noite na forma de faixas e letras recortadas por computador
- i) Aplicação nas costas, sobre a pala, a inscrição "TBTRAN" medindo (CxL)35 cm x 10cm, abaixo a inscrição "TRÂNSITO", medindo (CxL) 35cm x 5cm. Na frente, altura do peito e abaixo da pala, a inscrição "TBTRAN", seguida por faixa com altura de 5 cm, ficando seu comprimento total de 65 cm na frente; Sobre a pala, duas faixas verticais de (CxL) 15cm x 5 cm nas mangas; Ao redor do braço, a inscrição "TBTRAN-TRÂNSITO", completada por uma faixa, medindo (CxL) 42cm x 5cm; Ao redor da barra da capa a 20 cm do seu final a inscrição "TBTRAN-FISCALIZAÇÃO", na frente e nas costas, seguidas por uma faixa na mesma largura, medindo 5 cm de altura x 135 cm de comprimento total. Refletivo na cor prata. Tamanho: P, M, G, GG; Produto com certificação atualizada. Conforme Termo de Referência.

1.1 Medidas:

TABELA DE MEDIDAS EM CM.						
TAMANHO	VARIAÇÃO	P	M	G	GG	XG
TÓRAX	+/- 1 CM	64	67	70	74	78
MANGA LONGA	+/- 1 CM	77	79	81	84	87
COMPRIMENTO TOTAL	+/- 1 CM	105	110	112	115	120

1.2 Certificado de Aprovação:

- a) CA da Capa: 18.356

Rua Ten. Brig. Francisco de Assis Correa de Mello, 366 - Bairro: Jardim das Américas CEP 81.540-210 - Curitiba - Paraná.

www.ecovest.com.br - ecovest@ecovest.com.br - Fone: (41) 3668-2000/3557-5848



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

*Não AP
Assinatura*

Pregão Presencial Nº: 160/2018

Prospecto Nº: 32

Lote: Item: 15

Marca: PANTANEIRO Modelo: 225

Número de páginas: 02

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico: <http://www.pantaneirocapas.com.br/produtos/225>

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

Capa Longa Nylon com Capuz

Fechamento com zíper e velcro.

Categoria
Nylon

Código Ref.
225

Espessura
0.20

Cert. de Aprovação
[Baixar arquivo](#)

Item 15

P.M.T.B.
Fls. 150
R

Tamanho
P M G GG EX

Cores



Qtd. mínima
30

Qt 30

[Adicionar na cotação](#)

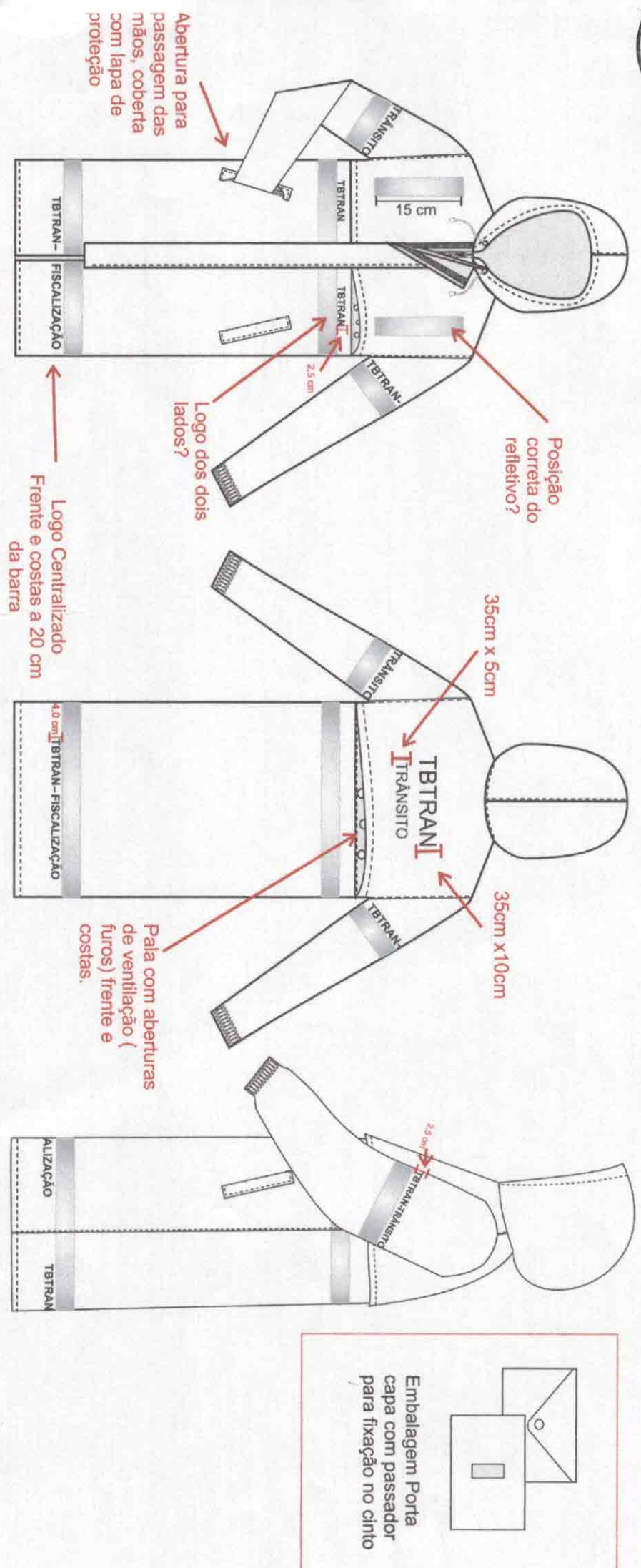
Desenho do Modelo

ESPECIFICAÇÕES ESPECIAIS 225

Cliente: HC MAROCHI
Cor: Preto

Grade: P.M.G.GG

Data: 03/01/2019



Descrição

Refletivos Transfer 50mm na circunferência tórax, barra e mangas, e Verticais na pala parte frontal;

Fechamento: Zíper e velcro;

Capuz: Fixo ajustado com cordão;

Punhos: Ajustados por elástico;

Barra:Reta;

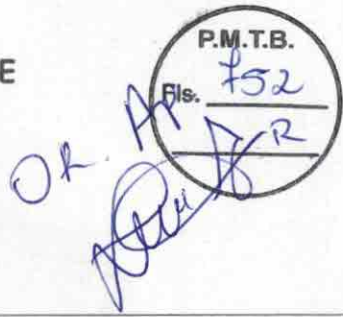
Logomarca: Serigrafada direto na peça conforme desenho.

Layout para aprovação

É necessário conferir todas as informações mencionados neste documento.
Seu pedido será produzido de acordo com esse layout.



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

Pregão Presencial Nº: 160/2018

Prospecto Nº: 13

Lote: Item: 16

Marca: MSA Modelo: V-GARD

Número de páginas: 04

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico: <http://br.mssafetys.com/Prote%C3%A7%C3%A3o-%C3%A0-cabe%C3%A7a/Industrial/Acess%C3%B3rios/Suspens%C3%A3o-FAS-TRAC-III/p/000060001400001006>

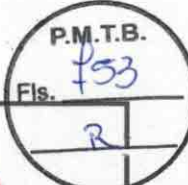
Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

Item 16



Ficha Técnica Comercial

REV. 01 2016

Apresentação Geral

Suspensão Fas-Trac III

CA

Tipo

Certificado de aprovação condicionado aos capacetes MSA, vide CA's

Descrição Técnica

O Suspensão Fas-Trac III (tipo catraca) é composta por cinta/fita dupla em poliamida, carneira em PEAD de alta densidade e testeira absorvedora de suor produzida em laminado de PVC atóxico revestida com espuma multiperfurada de poliuretano que garante proteção e conforto ao usuário.

Todos os componentes da suspensão Fas-Trac III (cinta/fita, carneira e testeira) todos os suspensões MSA são testadas e aprovadas para uso e compõem os CA's dos Capacetes de segurança industrial Classe A e Classe B da MSA.

Principais Características

Suspensão tipo Catraca
Fita dupla
Fácil ajuste mesmo com luvas
Antialérgica
Confortável

Material do componente

Cinta/fita dupla Poliamida

Carneira PEAD de alta densidade

Testeira absorvedora de suor Laminado de PVC atóxico revestida com espuma multiperfurada de poliuretano

Jugular Têxtil Poliamida

Jugular Elástica Elástica

Peso aproximado 76g

Código

Fas-Trac® III sem jugular caixa 50 peças 311798

Fas-Trac® III com jugular têxtil caixa 50 peças 311799

Fas-Trac® III com jugular elástica caixa 50 peças 311800

Fas-Trac® III com jugular de engate rápido caixa 50 peças 311801

Inspeção da Suspensão

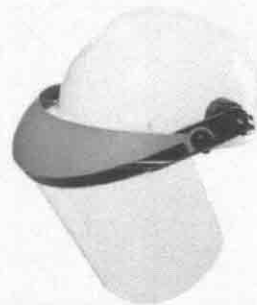
immediatamente se isso ocorrer. Utilize somente suspensões originais MSA.

Vida útil / Recomendação do fabricante

Suspensão e Jugular 1 ano

Identificando a data de fabricação

O dia de fabricação das suspensões Fas-Trac III é marcado em forma de código na parte traseira da suspensão, próximo à carneira. São dois dígitos, sendo um com a marcação de 0 a 12 (mês) e outro indicando os dois últimos dígitos do ano de fabricação. Por exemplo: 11 para 2011 e 12 para 2012.



Ficha Técnica Comercial

Revisão: 01 - Jan. 2016

Apresentação Geral

Nome do produto	Protetor Facial MSA
Modelo	200
CA	27.950
<p>O Protetor Facial MSA 200 CA 27950 é um conjunto obtido através da montagem de componentes da linha de Protetores faciais MSA, especialmente projetado para proteção dos olhos e face do usuário contra impactos de partículas volantes frontais.</p>	
Descrição	<p>Composto por: Visor em Polycarbonato Incolor de tamanho (AxLxE) 190 x 395 x 1mm, Suporte em Polietileno de alta densidade (PEAD) Preta e, quando usado, pode ser facilmente integrado ao kit abafador Mark V Green. É especialmente projetado para proporcionar máxima proteção aos trabalhadores em aplicações como: esmerilho, serra, corte e usinagem.</p> <p>Este protetor facial é ANSI/ISEA Z87.1 e possui certificado de aprovação junto ao Ministério do Trabalho e Emprego.</p> <p>Exclusivamente desenvolvido para proteção facial integrada com capacetes V-Gard®, V-Gard® 500 e Max T-Gard®, pode ser facilmente integrado ao kit abafador Mark V Green.</p> <p>São disponibilizados visores como peças de reposição.</p>
Norma	ANSI/ISEA Z87.1
Especificações Gerais	
Aplicações	esmerilho, serra, corte e usinagem
Dimensões: (AxLxE)	190 x 395 x 1
Modelo 190 Plus - Peso (gramas)	248
Proteção contra	
Impacto	SIM
Risco	SIM
Embaçamento	NÃO
Raios Ultra Violeta (UV)	NÃO
Raios Infra vermelhos (IR)	NÃO
Respingos Químicos	NÃO
Arco Elétrico	NÃO
Proteção no queixo	NÃO
Material do componente	
Visor	Polycarbonato
Suporte	Polietileno de alta densidade (PEAD)
Opções de lente e armação	
Cor do suporte	Preta
Cor da lente/visor	Incolor
Código Completo	
Protetor Facial MSA	297422
Contém	1 Visor 1 Suporte 1 par de adaptador de slot
Códigos de Reposição	
Visor	218388 - Pacote com 4 unidades
Suporte	-
Protetor de detritos	-



Ficha Técnica Comercial

REV.Nov_2017

Apresentação Geral

Nome do produto	XLS - Tipo Kit
Atenuação	20dB NRRsf
CA	27.971

O abafador de ruídos para uso com capacete V-Gard V.G. Tipo Kit é composto por duas conchas de ABS, duas espumas internas de PU - Poliuretano, garfo acoplador em PA6,6 - Poliamida com fibra e haste metálica em aço mola (somente na parte interna da haste), e atenuação de 20dB NRRsf.

Confortável e flexível proporciona melhor ajuste à , além de excelente vedação e máxima proteção ao usuário.

Descrição Técnica

Com seu "evolutivo sistema de encaixe", o XLS apresenta perfeito acoplamento no Capacete V-Gard MSA, o que permite um uso prático e seguro, podendo ainda ser utilizado em posições diferentes como: posição de trabalho, posição de descanso e posição estacionária.

O EPI possui kit higiênico para reposição composto por dois selos e duas espumas internas. A orientação referente a vida útil do selo e espuma é de 24 (vinte e quatro) meses, podendo esse período ser alterado de acordo com os processos internos do empregador considerados para cada tipo de atividade/processo de trabalho.

Norma

ANSI/ASA S12.6-2008

Materiais do Componente

Concha	ABS
Espuma Interna	PU - Poliuretano
Selo	Poliéster revestida com PVC atóxico
Haste/Garfo	PA6,6 - Poliamida com fibra e haste metálica em aço mola (somente na parte interna da haste)

Anel regulador de altura

Cor do Produto

Vermelha

Cor da Haste

Preto

Códigos

Kit Abafador de Ruidos	216746
Kit Higiênico	216747

Vida útil / Recomendação do fabricante

Validade do EPI na embalagem Armazenado em local limpo e seco terá sua validade máxima de 7 (sete) anos contados a partir da data de fabricação.

Selo e Espuma

Período de validade do EPI na embalagem: 24 (vinte e quatro) meses, podendo esse período ser alterado de acordo com os processos internos do empregador considerados para cada tipo de atividade/processo de trabalho.

Concha e haste

Período de validade do EPI na embalagem: 24 (vinte e quatro) meses, podendo esse período ser alterado de acordo com os processos internos do empregador considerados para cada tipo de atividade/processo de trabalho.

Identificando a data de fabricação

O lote de fabricação do Abafador de Ruidos XLS - Tipo kit é marcado em forma de datador na parte interna da concha e é identificado por dois relógios onde um identifica o mês e o outro identifica o ano de fabricação, conforme imagem ao lado.

Exemplo de marcação feita na imagem ao lado: mês 4 ano 2013.



Recomendações Gerais do Fabricante

A parte rígida do abafador pode ser facilmente limpada com sabão neutro e água morna.

As conchas, o arco, as almofadas e os selos podem se deteriorar com o tempo de uso e devem ser inspecionados periodicamente quanto à rachaduras e condições de selagem. Considerando condições de uso normais, estima-se um período de até cinco anos para a realização da troca do produto completo.

As almofadas são preenchidas com espumas, que não devem ser lavadas e sim substituídas sempre que for identificada a necessidade. As partes desgastadas ou danificadas podem ser substituídas facilmente utilizando os Kits de Higiene.

Use somente os Kits de Higiene da MSA para fazer as substituições.

Recomenda-se a substituição do selo e espuma em no máximo 24 (vinte e quatro) meses, podendo esse período ser alterado de acordo com os processos internos do empregador considerados para cada tipo de atividade/processo de trabalho.

As recomendações de troca do EPI ou do kit higiênico (selo e espuma) deve ser utilizada exclusivamente pelo empregador através da unidade de Departamento de SECOMI (Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho) apoiado nos programas de PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional), PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) e PCA (Programa de Conservação Auditiva), considerando o tipo de atividade, processos, ambiente de trabalho, aplicação de uso e conservação.

De acordo com a NR6, cabe ao empregador adquirir o EPI adequado ao risco de cada atividade, exigir seu uso, fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo MTE, orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação, substituir imediatamente quando danificado ou extraviado, responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica, comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada.



P.M.T.B.
Fls. 156
R

MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 498
APROVADO

Validade: 19/10/2019

Nº. do Processo: 46000.008381/2016-41

Produto: Nacional

Equipamento: CAPACETE CLASSE B

Descrição: Capacete de segurança para uso na indústria modelo V-GARD, tipo II (aba frontal), classe B com as suspensões: STAZ-ON, FAS-TRAC, 1-TOUCH, FAS-TRAC III e PUSH-KEY. Todas com e sem jugular ou FAS-TRAC FORCE com queixeira. Nas cores: Amarelo, Amarelo Manga, Azul, Azul Marinho, Azul Pastel, Bege, Branco, Cinza, Cinza Alumínio, Laranja, Laranja CVRD, Marrom Cacau, Marrom Escuro, Verde, Vermelho, Fotoluminescente, Rosa, Verde HI-VIZ e Preto. ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO.

Aprovado para: PROTEÇÃO DA CABEÇA DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS.

Observação: I) EQUIPAMENTO CERTIFICADO JUNTO AO INMETRO COM BASE NA PORTARIA Nº 118, DE 05 DE MAIO DE 2009. II) Verifique a manutenção da certificação junto ao INMETRO no link: <http://www.inmetro.gov.br/prodcert/certificados/busca.asp> III) Para consulta dos Certificados no site do INMETRO, utilizar como parâmetro de busca o CNPJ da empresa detentora do CA e a referência do EPI indicada no campo referência deste CA.

Marcação do CA: Na face interna do casco

Referências: V-GARD

Cores: Listadas no campo Descrição

Normas técnicas: ABNT NBR 8221:2003

Laudos:

Nº. Laudo: Certificado de Conformidade nº BRP235736

Laboratório: OCP: Bureau Veritas Certification - BVQI

Empresa: MSA DO BRASIL EQUIP E INSTRUMENTOS DE SEGURANCA LTDA

CNAE: 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional
CNPJ: 45.655.461/0001-30

Endereço: ROBERTO GORDON 138

CEP: 09990901

Bairro: VILA NOGUEIRA

UF: SP

Cidade: DIADEMA

MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **14**

Lote: Item: **18**

Marca: **ULTRASAFE** Modelo: **CORAZZA AIR**

Número de páginas: **03**

Prospecto em Português do Brasil: SIM () NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO ()

Prospecto do fabricante: SIM () NÃO ()

Retirado pela internet: SIM () NÃO ()

Endereço eletrônico: <http://www.ultrasafe.com.br/capacete-air.html>

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO ()

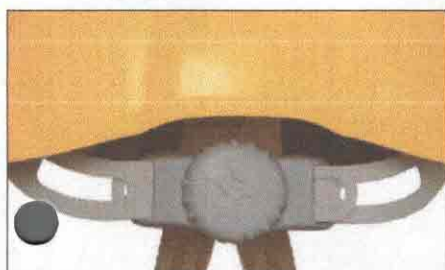
Cópia autenticada: SIM () NÃO ()

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



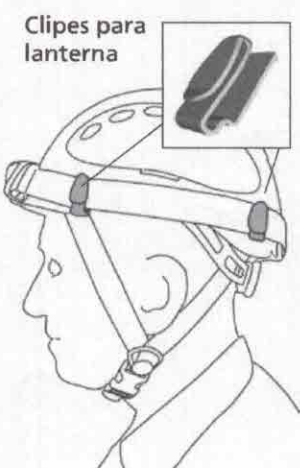
Sistema DBF®



Sistema de ajuste perimetral



Fivela jugular



FICHA TÉCNICA

CAPACETE CORAZZA AIR

CA: 31.159

Especificações

Marca: ULTRA SAFE

Cor/Código

Branco: USCP601100BR Vermelho: USCP601100VM

Amarelo: USCP601100AM Preto: USCP601100PT

- Tipo III Classe A - NBR 8221:2003
- Atende a Norma NBR 8221 baseada nas EN 307: 1995, ISO 3873:1997 e ANSI Z89.1:1997 conforme testes realizados em laboratório homologado pelo INMETRO.

Características

Capacete de segurança sem aba com fita jugular de 3 pontos e sistema de ajuste total para uso em resgate, arboricultura e escalada.

Sua utilização não é recomendada em ambientes com energia elétrica ou com possibilidade de respingos de metais incandescentes ou produtos químicos.

Material

Casco de Polietileno de Alta Densidade (PEAD) / Fitas de Poliamida 100%

Os componentes da carneira, da coroa e da jugular são fabricados em materiais antialérgicos.

Peso aprox.: 437 g

Acessórios

- Clipes para instalação de lanterna de cabeça frontal (4 unidades)*
- Espuma de conforto frontal (1 unidade)*

* Acompanham o capacete e também podem ser adquiridos para reposição

Descriptivo técnico

- Casco confeccionado em polietileno de alta densidade (PEAD) com proteção UV;
- Fendas laterais (slots) para acoplamento de acessórios (viseira e/ou kit abafador de ruídos e/ou lanterna de cabeça lateral - consulte o fabricante);
- Cinco orifícios em cada lateral que otimizam a ventilação;
- Três áreas com acabamento polido para personalização do capacete, localizadas nas laterais e na parte frontal;
- Sistema de ajuste perimetral formado por carneira de contorno fabricada em polietileno de alta densidade (PEAD) com proteção UV e dotado de catraca giratória localizada na nuca, que permite uma regulagem precisa (de 7 em 7 mm), atingindo um perímetro mínimo de 52 cm e um perímetro máximo de 64 cm;
- Carneira dotada de material acolchoado fabricado em polietileno reticulado com canais de ventilação para maior conforto e proteção, totalmente removível para higienização ou troca;
- Espuma de conforto superior acoplado à coroa que atua como amortecedor;
- Sistema de suspensão com sistema inteligente de amortecimento;
- Fita jugular totalmente regulável com sistema de ajuste DBF® (Double Back Fit) que permite manter a sobra de fita jugular sempre ajustada e compactada, aumentando o conforto do usuário e eliminando o risco da fita enroscar em outros objetos, evitando assim eventuais acidentes;
- Quatro clipes para instalação de lanterna de cabeça.



Acolchoado frontal
Espaço entre carneira e casco



Acolchoado superior (coroa)



Clipes para instalação de lanterna



Slots (ranhuras) laterais para instalação de EPI

FICHA TÉCNICA

CAPACETE CORAZZA AIR

CA: 31.159

Como funciona um capacete?

Basicamente, o capacete possui dois componentes: parte externa (casco) e parte interna (sistema de suspensão).

Casco

O casco é fabricado em polímero rígido e sua estrutura tem que ser leve, ergonômica, confortável e ser resistente a impactos e/ou perfurações. Os furos laterais do **Corazza AIR** permitem uma ótima circulação do ar entre o casco e a cabeça do usuário, o que o torna ideal para uso em atividades de resgate, uso esportivo ou uso profissional em ambientes não energizados ou sem risco de respingos incandescentes ou de agentes químicos.

Sistema de suspensão

Os objetivos de um bom sistema de suspensão são:

- Manter o capacete perfeitamente centralizado e estabilizado na cabeça do usuário;
- Trabalhar em conjunto com o casco, no sentido de amortecer e absorver a energia do qualquer impacto que atinja o capacete.

Vantagens e benefícios dos capacetes Corazza

- O sistema de suspensão dos capacetes **Corazza** se diferencia de outros modelos de capacetes oferecidos no mercado pois mantém uma distância uniforme entre o casco e a carneira, assim como entre o caso e o topo da cabeça (coroa). Ou seja, o casco fica isolado da cabeça, mantendo uma folga entre ambos. Desta forma, quando o casco recebe um impacto, a suspensão terá espaço suficiente para absorver a energia dentro do espaço de folga, minimizando o efeito do impacto sobre a cabeça do usuário e aumentando assim a sua segurança;

- Outro benefício adicional dessa folga perimetral entre o casco e a cabeça, é que esse espaço livre facilita a circulação do ar e aumenta o conforto do usuário. Em contrapartida, os modelos de nossos concorrentes não possuem esse benefício: alguns modelos possuem a parte frontal da carneira totalmente aderida à cabeça, em quanto outros simplesmente não apresentam folga lateral nenhuma entre o casco e a cabeça;

- Seu exclusivo sistema de ajuste permite uma ótima centralização e estabilidade do capacete na cabeça, assim como a maior abrangência perimetral disponível no mercado em um único tamanho: mínimo de 52cm e máximo de 64cm;

- Os capacetes **Corazza** são os mais leves entre outros modelos da Classe A e Classe B disponíveis no mercado;

- A fita jugular dos capacetes **Corazza** é fabricada em poliamida, que possui maior elasticidade e toque mais macio que outras fibras como poliéster ou polipropileno. Este diferencial colabora no melhor amortecimento de impactos e proporciona maior conforto em contato com o rosto;

- As carneiras dos capacetes **Corazza** possuem desenho exclusivo Ultra Safe e são fabricadas com polietileno de alta densidade (PEAD), o que proporciona uma vida útil bem superior às oferecidas nos capacetes disponíveis no mercado, não havendo necessidade de troca a cada ano. Elas possuem um acolchoado pré-moldado removível, com canais de ventilação que otimizam a circulação do ar.

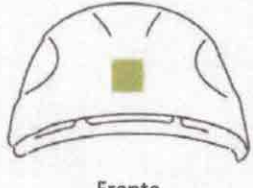


Fivela jugular
em curva
acompanha
o desenho
do rosto

Áreas para personalização (customização)



Laterais



Frente

FICHA TÉCNICA

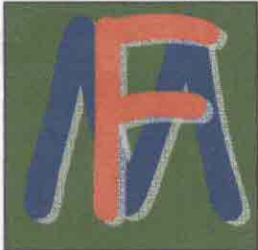
- A fita jugular dos capacetes **Corazza**, possui fivela de fechamento e ajuste de formato curvo anatômico, que acompanha a curvatura do rosto. Seu exclusivo sistema de ajuste DBF® (Double Back Fit) elimina as sobras de fita após o ajuste, o que aumenta o conforto do usuário e elimina o risco de enrosque em outros objetos.

Customização

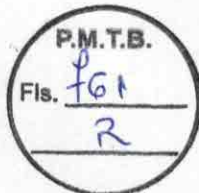
A pedido do cliente, personalizamos os capacetes com a logomarca da empresa com materiais específicos que garantem perfeita aderência e durabilidade;

Atendimento ao cliente

Somos uma empresa totalmente engajada no sistema de Qualidade Total. Assim sendo, garantimos a máxima agilidade no atendimento dos pedidos de compra e um serviço de pós-venda muito eficiente.



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092
Pregão Presencial Nº: 160/2018

Prospecto Nº: 15

Lote: Item: 19

Marca: ELO7 Modelo: DFOAC5

Número de páginas: 01

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico: https://www.elo7.com.br/chapeu-de-palha/dp/DF0AC5?pp=4&pn=1&nav=sch_pd_sr_1_4&qrid=tHEz5gzaznET#dmcl=0&dsab=0&hpa=0&ps=up&ps2=1&sdps=0&hsv=1&pcpe=1&nis=0&ucrq=1&npc=0&supc=1&smk=0&df=d&rps=0&uct=0&rhpv=1&srm=0&ssl=0&sew=0&ccil=0&sms=0&spc=1&staa=0&sm=0&usb=1&s

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;

A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;

Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;

Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;

O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;

Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;

Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;

Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

Início > Acessórios > Chapéu > Chapéu de Palha



Zoom



Favoritar

DETALHES

POLÍTICAS DA LOJA

Chapéu de Palha Grande

Chapéu de palha grande para personalizar!

O Chapéu vai sem adereços, ideal para personalizar para Moda Masculina.

Áqua do Mar

Altura: 15.00 cm

Largura: 37.00 cm

Comprimento: 37.00 cm

Peso: 120 g

Código do produto: DF0AC5

Adicionado em: 08/12/2018

Comprar este produto

COMPRA SEGURA

AVALIAÇÕES

Ver todas as avaliações >



Nicolle avaliou Cropped Croche - Presente pra mim .

Tudo ótimo

Ver mais

Miriam Kherlakian avaliou Bolsa de Praia Palha Personalizada - para mim mesmamas não gostei.....

ao bolsa não é a mesma da foto que eu escolhi..... o material da bolsa é outro
bastante inferior ao da foto que vocês postaram....

Ver mais

camila avaliou Cropped Croche - roupa pra mim.

Não receber o produto, e o endereço esta correto.

Ver mais

Chapéu de Palha

de: R\$ 20,00

por: R\$ 15,90

ou 3x de R\$ 5,75 no cartão

Comprar este produto

COMPRA SEGURA

Pronta entrega

10 unidades disponíveis

Meios de pagamento:

Ver todos

AGUADOMAR

Fortaleza, CE

Contatar vendedor

44
produtos3
avaliações4
coleções

VEJA TAMBÉM



Viseira Atacado

R\$ 224,00



Chapéu de Palha Personaliz...

R\$ 49,90



Chapéu de Palha Atacado

R\$ 207,20



Viseira Personalizada

R\$ 39,00



Chapéu de Palha

R\$ 49,00



Chapéu de Palha Personaliz...

R\$ 99,90

Ver todos produtos desta loja

COLEÇÕES COM ESTE PRODUTO





H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OF PP
SILVIA

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **16**

Lote: Item: **20**

Marca: **SLC** Modelo: **CAÇADOR**

Número de páginas: **02**

Prospecto em Português do Brasil: SIM () NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO ()

Prospecto do fabricante: SIM () NÃO ()

Retirado pela internet: SIM () NÃO ()

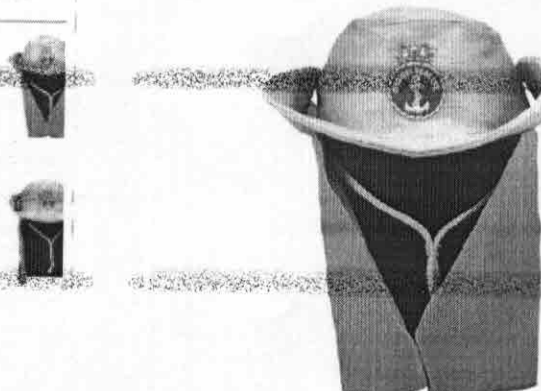
Endereço eletrônico: <http://www.slcbones.com.br/chapeu-cacador-com-protec-o.html>

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO ()

Cópia autenticada: SIM () NÃO ()

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



CHAPÉU CAÇADOR COM PROTEÇÃO MARINHA DO BRASIL

Modelo: Chapéu caçador com proteção

Tecido: brim pesado (100% algodão)

Tipo de aba: costuras com tic - tac de metal

Regulador: cordão com pingente

Gravação: Bordado frontal



Avaliar este produto

Disponibilidade: Sob encomenda

SOLICITAR ORÇAMENTO

* Quantidade mínima para produção - 50 peças

► DESCRIÇÃO

► ESPECIFICAÇÕES

Sob Consulta

Sim

Sob encomenda?

Sim

► AVALIAÇÕES

Formas de Pagamento



Formas de Entrega



Segurança e Certificação



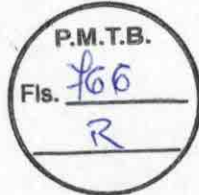
GODADDY
VERIFICADO E PROTEGIDO
VERIFICAR SEGURANÇA

SLC Bonés | Razão Social: SLC Bonés Promocionais Ltda | CNPJ: 73.428.633/0001-79 | Rua da Qualidade, 30, Jd. Cidade alta | Apucarana - PR | Mapa do site

bis2bis Crie sua loja virtual com a melhor empresa de e-commerce do Brasil.



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OK! AP
Hamilton

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **17**

Lote: Item: **21**

Marca: **MGCINTO** Modelo: **MULT2013**

Número de páginas: **06**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

Endereço eletrônico: <http://www.mgcinto.com.br/produtos/cinturoes/detalhe-cinturao.asp?codigo=172&produto=Cintur%C3%A3o%20Paraquedista>

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



MG CINTO

Empresa do Grupo MULT



Seu
Orçamento

0 itens

Ver orçamento

LOGIN

Encontre o que procura

CADASTRE-SE

P.M.T.B.

Fis

R

PRODUTOS

INSTITUCIONAL

DICAS

NOTÍCIAS

LEGISLAÇÃO

CONTATO

ACESSÓRIOS

CABOS DE AÇO
E ACESSÓRIOS

MOSQUETÕES

CINTURÕES

TALABARTES

TRAVAQUEDAS

CINTURÕES

Veja outros modelos de Cinturões

MULT 2013

Cinturão Paraquedista

C.A.: 35509

Incluir no Orçamento

Indique para um amigo

Curtir

Descrição do produto:

- Confeccionado em fita de poliéster;
- 03 fivelas duplas de ajustes na cintura e nas pernas;
- 01 meia-argola com ponto de conexão dorsal;
- Ajuste peitoral.

Utilização do produto:

Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador (NBR 15836:2010).

Ideal para:
Construção Civil
Indústria



Sobre a MG Cinto

Há mais de 25 anos no mercado, a MG Cinto, uma das maiores fabricantes de materiais de equipamentos de proteção individual do país, apresenta a sua nova linha de produtos. Fabricados através de matérias-primas de qualidade e um rigoroso controle nos processos de produção, os produtos MG Cinto possuem certificação do Ministério do Trabalho (CA).

ATENDIMENTO AO CLIENTE

(31) 2101-1600

mgcinto@mgcinto.com.br

Escritório e Vendas:
Rua Dona Maria Manoela, 166 Bairro
Saudade, CEP 30.285-410
Belo Horizonte/MG

Matriz:

Fis.
f6B
R

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

IDENTIFICAÇÃO	MULT 2013	Data de emissão 03/09/2018
FT.SGQ.015	Ficha Técnica de Produto	Versão 06

Aplicação/ indicações de uso:	<ul style="list-style-type: none"> Indústria e Construção civil Proteção contra queda em movimentações verticais e horizontais para usuários de até 100 kg.
Higienização, armazenamento e transporte:	
<ul style="list-style-type: none"> O equipamento deve ser armazenado em local seco, limpo e longe da luz e calor. A higienização para sujeiras leves é de responsabilidade do usuário, portanto certifique-se que não foi alterada nenhuma característica original do equipamento. Se apresentar qualquer anomalia, inutilize imediatamente ou envie para análise do fabricante. O equipamento deve ser transportado em embalagem adequada, protegendo o equipamento de possíveis danos. Leia o manual de instruções. 	
Garantia Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação.	
Estão excluídos desta garantia: <ul style="list-style-type: none"> Desgaste normal, modificações ou retoques; Mal armazenamento (ex.: equipamento ainda úmido ou molhado etc); Falta de manutenção e limpeza; Utilizações para as quais este produto não está destinado; Oxidação das ferragens por salinidade e/ ou exposição à agentes químicos. 	



SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

P.M.T.B.

Fis. f69
R

IDENTIFICAÇÃO

MULT 2013

Data de emissão
03/09/2018

FT.SGQ.015

Ficha Técnica de Produto

Versão 06

Código Mult: MULT 2013

CA: 35.509

Foto (desenho) do EPI:



Produto: Cinturão paraquedista

Descrição: Confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de alta tenacidade 45 mm e fita secundária de poliéster de 25mm. Possui um ponto de conexão sendo uma meia argola dorsal em aço. Possui três fivelas duplas em aço, sendo duas para regulagem das coxas e uma para regulagem na cintura.

Cinturão é utilizado com os seguintes talabartes e trava quedas:

Talabartes de segurança MULT 1879, MULT 1879A, MULT 1892, MULT 1892A, MULT 1892B, MULT 1892G, MULT 1892H, MULT 1893, MULT 1893B, MULT 1893C, MULT 1893D, MULT 1894A, MULT 1895A, MULT 1895F, MULT 1895H, MULT 1895K, MULT 2425, MULT 2426,

Travaquedas: MULT 1886, MULT 1886A, MULT 1886B, MULT 1886C, MULT 1887, MULT 1887C, MULT 2015, MULT 2016A, MULT 2016B, MULT 2016C, MULT 2016D, MULT 3104, MULT 3105

**Especificações técnicas/
características:**

- Cor: laranja e preto.
- Tamanho: M
- Peso: 0,9 kg

Norma aplicável:

NBR 15836:2010

Responsável

Elaboração: Ramon Conrado

Aprovação: Daiana Alvarenga

Homologação: Rita Rennó

Página 1 de 2



PRODUTOS

ACESSÓRIOS

INSTITUCIONAL

CABOS DE AÇO
E ACESSÓRIOS

DICAS

MOSQUETÕES

 **Seu
Orçamento**

0 itens

Ver orçamento

LOGIN

CADASTRE-SE

Encontre o que procura

P.M.T.B.

Fis. ffo
R

LEGISLAÇÃO

CINTURÕES

TALABARTES

TRAVAQUEDAS

TALABARTES

Veja outros modelos de Talabartes ▾

MULT 1879

Talabarte em fita 90cm conector 18mm

Incluir no Orçamento

Indique para um amigo

Curtir

Descrição do produto:

- Confeccionado em fita de poliéster;
- 01 conector olhal dupla trava com abertura de 18mm.

Utilização do produto:

Acessório utilizado para proteção contra quedas em movimentações por torres, andaiques, estruturas metálicas, escadas marinheiro, etc. Utiliza-se em conjunto com os cinturões paraquedista.
 NBR 15834:2010 e NBR 15837:2010.



Sobre a MG Cinto

Há mais de 25 anos no mercado, a MG Cinto, uma das maiores fabricantes de materiais de equipamentos de proteção individual do país, apresenta a sua nova linha de produtos. Fabricados através de matérias-primas de qualidade e um rigoroso controle nos processos de produção, os produtos MG Cinto possuem certificação do Ministério do Trabalho (CA).

ATENDIMENTO AO CLIENTE

(31) 2101-1600

mgcinto@mgcinto.com.br

Escritório e Vendas:
 Rua Dona Maria Manoela, 166 Bairro
 Saudade, CEP 30.285-410
 Belo Horizonte/MG

Matriz:
 Rod MG-05, nº07, KM10, Nações
 Unidas, CEP 34.590-390
 Sabará/MG

Mult Indústria de Materiais de Segurança Ltda.
 CNPJ: 71.045.892/0001-95
 MG Cinto® | Todos os direitos reservados

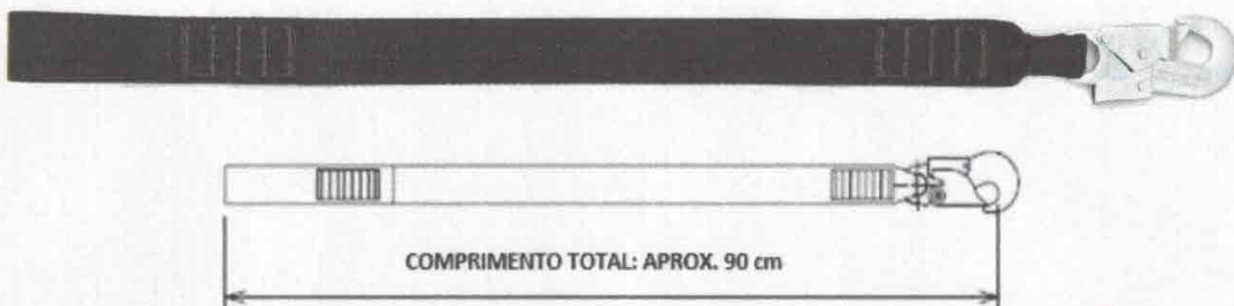


SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE



IDENTIFICAÇÃO	MULT 1879	Data de emissão 31/08/2018
FT.SGQ.018	Ficha Técnica de Produto	Versão 06

Código Mult: MULT1879	CA: N.A
-----------------------	---------

Foto (desenho) do EPI:**Produto: Talabarte simples em fita**

Descrição: Talabarte Simples confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de alta tenacidade de 45mm. Possui um conector classe T de aço com abertura 21 ± 3 mm.

Especificações técnicas/ características:	<ul style="list-style-type: none">Cor: PretoTamanho: 90 cmPeso: 0,4kg
Norma aplicável:	NBR 15834:2010 NBR 15837:2010

Talabarte simples é utilizado com os seguintes cinturões:

MULT 1884, MULT 1885A, MULT 1884B, MULT 1891, MULT 1891C, MULT 1891D, MULT 1891E, MULT 2009A, MULT 2010, MULT 2010A, MULT 2010B, MULT 2010C, MULT 2011, MULT 2011A, MULT 2012A, MULT 2013, MULT1260, MULT1270, MULT1234, MULT 1235.

Aplicação/ indicações de uso:	<ul style="list-style-type: none">Telecomunicações, Elétrica, Indústria e Construção civil.Para restrição e retenção de quedas em trabalhos realizados em altura, movimentação horizontal e vertical.Proteção contra queda em movimentações verticais e horizontais para usuários de até 100 kg.
-------------------------------	--

Higienização, armazenamento e transporte:

- O equipamento deverá ser armazenado em local seco, limpo e fora do alcance do sol.
- A higienização para sujeiras leves é de responsabilidade do usuário, portanto certifique-se que não foi alterada nenhuma característica original do equipamento. Se apresentar qualquer anomalia, inutilize imediatamente ou envie para análise do fabricante.
- O equipamento deve ser transportado em embalagem adequada, protegendo o equipamento de possíveis danos.

Garantia: Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação.

Estão excluídos desta garantia:

- Desgaste normal, modificações ou retoques

Responsável	Página 1 de 2
Elaboração: Daniela Lorenzato	
Aprovação: Daiana Alvarenga	
Homologação: Rita Rennó	



SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

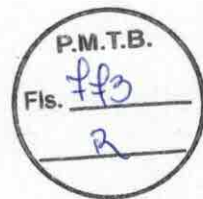
P.M.T.B.

Fls. ff2
2

IDENTIFICAÇÃO	MULT 1879	Data de emissão 31/08/2018
FT.SGQ.018	Ficha Técnica de Produto	Versão 06

- Mal armazenamento (ex.: equipamento ainda úmido ou molhado etc)
 - Falta de manutenção e limpeza
 - Utilizações para as quais este produto não está destinado
- Oxidação das ferragens por salinidade.

CÓPIA DIGITAL



nacional safety
CURSOS E EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA

ANEXO VII
Folha de Identificação de Prospecto/Ficha Técnica

RAZÃO SOCIAL: NACIONAL SAFETY EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
CNPJ: 24.402.903/0001-67 **TELEFONE:** (42)3304-2264
E-MAIL: comercial@nacionalsafety.com.br
CONTATO: FERNANDO PIZANI

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

PROSPECTO Nº NÃO
ITEM 22

MARCA	FACINTOS	MODELO PQ3
NÚMERO DE PÁGINAS: 1		
PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL: SIM		
TRADUÇÃO JURAMENTADA ORIGINAL OU AUTENTICADA: SIM		
PROSPECTO DO FABRICANTE: SIM		
RETIRADO PELA INTERNET: SIM		
ENDEREÇO ELETRÔNICO: -----		
CATÁLOGO FÍSICO DO FABRICANTE: SIM		
CÓPIA AUTENTICADA: NÃO		

Contato: 42 3304-2264

comercial@nacionalsafety.com.br

R. Desembargador Ernâni Guarita Cartaxo,

303, Alto da XV, Guarapuava-PR

CEP 85065-140

CNPJ: 24.402.903/0001-67 / IE: 90717019-53

Cinto tipo paraquedista

Nome	Cinturão PQ 3
Fabricante	Facintos
Referencia	3101000
CA	15728
Peso	0,950g

**Especificações:**

Cinto tipo paraquedista confeccionado em fita de material sintético (poliéster) com 45mm de largura e carga de ruptura > 30kN, sendo superior a resistência mínima exigida na norma NBR15836 que é de 15kN.

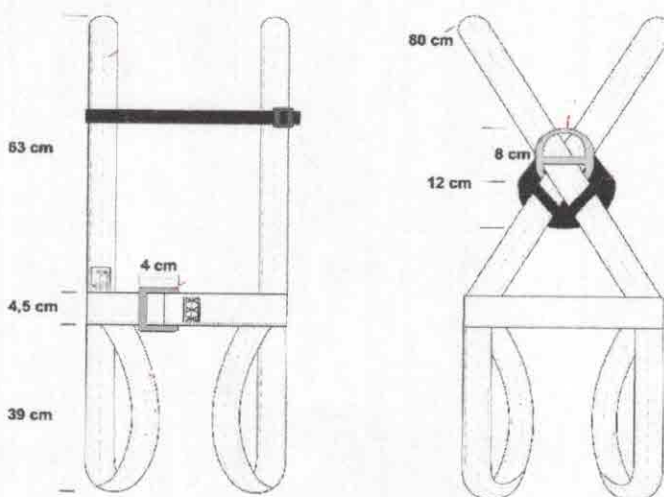
Possui 1 ponto de ancoragem, em "D" na dorsal como proteção contra queda, **2 argola em D nas laterais para descanso de mosquetão ou porta ferramentas**, 2 fivelas para ajuste nas pernas e 1 fivela de engate rápido para conexão e ajuste na cintura.

OBS: A argola em D das laterais do cinto não deve ser utilizada como ponto de posicionamento.

Aplicação:

Indicado para deslocamento seguro em altura, prevenção e parada de queda.

O cinto de segurança tipo paraquedista pode ser utilizado com um dos seguintes assessorio: dispositivo trava quedas, talabarte de proteção contra queda.

Desenho técnico:**Cuidados necessários:**

Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto.

Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda da garantia por defeito de fabricação.



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **19**

Lote: Item: **23**

Marca: **MGCINTO** Modelo: **MULT 2012A**

Número de páginas: **03**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

Endereço eletrônico: <http://www.mgcinto.com.br/produtos/cinturoes/detalhe-cinturao.asp?codigo=240>

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



Seu
Orçamento

0 itens

[Ver orçamento](#)

[LOGIN](#)

[Encontre o que procura](#)

P.M.T.B.

CADASTRE-SE
Fls. flg
R

[PRODUTOS](#)

[INSTITUCIONAL](#)

[DICAS](#)

[NOTÍCIAS](#)

[LEGISLAÇÃO](#)

[CONTATO](#)

[ACESSÓRIOS](#)

[CABOS DE AÇO
E ACESSÓRIOS](#)

[MOSQUETÕES](#)

[CINTURÕES](#)

[TALABARTES](#)

[TRAVAQUEDAS](#)

CINTURÕES

[Veja outros modelos de Cinturões](#)

MULT 2012A

Cinturão paraq./abdominal c reg.total e 5 pts ancoragem

C.A.: 35531

[Incluir no Orçamento](#)

[Indique para um amigo](#)

[Curtir](#)

Descrição do produto:

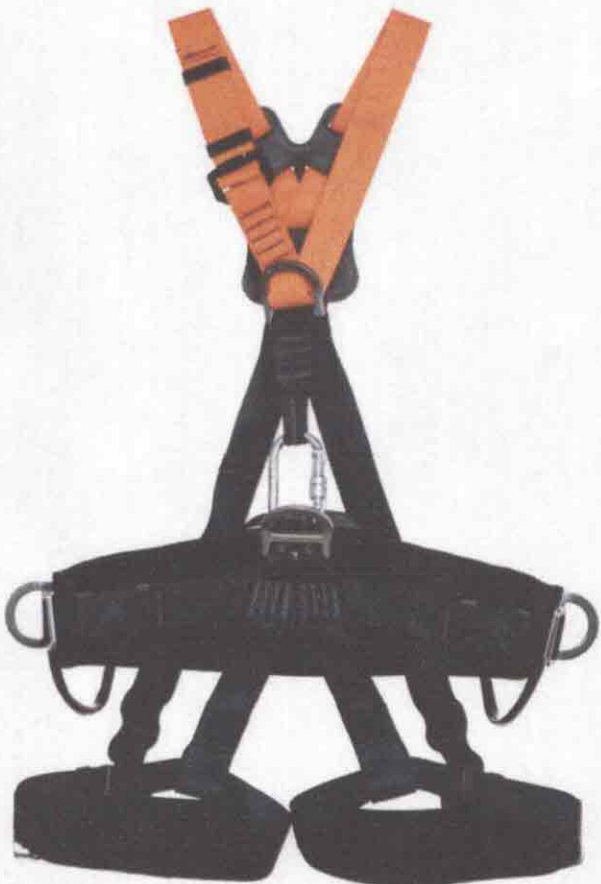
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 02 meia-argolas para posicionamento, na cintura;
- 01 meia-argola com ponto de conexão dorsal;
- 01 meia-argola na altura do abdômen;
- 01 meia-argola na altura do ventre, fixa a um mosquetão oval, fixado ao cinto;
- 05 fivelas duplas para ajuste nas pernas, cintura e ombro;
- 02 alças para porta ferramentas;
- Ajuste peitoral;
- Almofada para proteção lombar e das pernas.

Utilização do produto:

Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador em trabalho estacionário (posicionamento). (NBR 15835:2010, NBR 15836:2010).

Ideal para:

Telecom
Elétrica
Resgate
Construção Civil
Indústria



Sobre a MG Cinto

Há mais de 25 anos no mercado, a MG Cinto, uma das maiores fabricantes de materiais de equipamentos de proteção individual do país, apresenta a sua nova linha de produtos. Fabricados através de matérias-primas de qualidade e um rigoroso controle nos processos de produção, os produtos MG Cinto possuem certificação do Ministério do Trabalho (CA).

ATENDIMENTO AO CLIENTE

(31) 2101-1600

mgcinto@mgcinto.com.br

Escritório e Vendas:
Rua Dona Maria Manoela, 166 Bairro
Saudade, CEP 30.285-410
Belo Horizonte/MG

Matriz:



SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

P.M.T.B.

Fls.

fff
R

IDENTIFICAÇÃO	MULT 2012 A	Data de emissão 03/09/2018
FT.SGQ.039	Ficha Técnica de Produto	Versão 04

Código MULT: MULT 2012A	CA: 35.531
Foto (desenho) do EPI	
<p>The diagram shows a black paraglider harness with an orange safety strap. Labels point to several features: 'Ponto de conexão dorsal "A"' (Dorsal connection point "A") at the top, 'Ponto de conexão para ancoragem' (Anchor connection point) on the left, 'Ponto de conexão umbilical' (Umbilical connection point) on the right, 'Porta ferramentas' (Tool holder) on the left and right sides, and 'Ponto de engate para posicionamento' (Positioning buckle point) at the bottom center. A large red 'ESTRUTURAL' stamp is across the harness.</p>	

Produto: Cinturão paraquedista / abdominal com regulagem total

Descrição: Confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de alta tenacidade 45 mm. Possui cinco pontos de conexão sendo uma meia argola peitoral em aço, uma meia argola umbilical em aço, uma meia argola dorsal em aço e duas meias argolas laterais de aço como pontos de conexão para posicionamento na cintura. Possui uma fivela dupla em aço para regulagem peitoral e duas fivelas duplas em aço para regulagem das coxas e duas fivelas duplas em aço para regulagem na cintura. Possui conector Classe B em aço com abertura de 21 ± 3 mm como elo de ligação. Possui duas alças de poliéster revestidas com mangueira plástica como porta ferramentas. Possui almofada na cintura e nas pernas.

Cinturão é utilizado com os seguintes talabartes e trava quedas:

Talabartes de posicionamento e restrição: MULT 0004, MULT 0004B, MULT 1880.

Talabartes de segurança: MULT 1879, MULT 1879A, MULT 1892, MULT 1892A, MULT 1892B, MULT 1892G, MULT 1892H, MULT 1893, MULT 1893B, MULT 1893C, MULT 1893D, MULT 1894A, MULT 1895A, MULT 1895F, MULT 1895H, MULT 1895K, MULT 2425, MULT 2426.

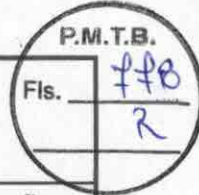
Travaquedas: MULT 1886, MULT 1886A, MULT 1886B, MULT 1886C, MULT 1887, MULT 1887C, MULT 2015, MULT 2016A, MULT 2016B, MULT 2016C, MULT 2016D, MULT 3104, MULT 3105.

Especificações técnicas/ características:	<ul style="list-style-type: none"> Cor: alaranjada, preta Tamanho: M Peso: 2,2 kg
Norma aplicável:	NBR 15835:2010/ NBR 15836:2010/ NBR 15837
Aplicação/indicações de uso:	<ul style="list-style-type: none"> Telecomunicações, Elétrica, Indústria, Construção civil e acesso

Responsável	Página 1 de 2
Elaboração: Ramon Conrado	
Aprovação: Daiana Alvarenga	
Homologação: Rita Rennó	



SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE



IDENTIFICAÇÃO	MULT 2012 A	Data de emissão 03/09/2018
FT.SGQ.039	Ficha Técnica de Produto	Versão 04

	<p>vertical.</p> <ul style="list-style-type: none">Para restrição e retenção de quedas em trabalhos realizados em altura, resgate, permanência em suspensão, posicionamento com talabartes de posicionamento e movimentação vertical (ascenção e descensão por corda).Proteção contra queda em movimentações verticais e horizontais para usuários de até 100 kg.
Higienização, armazenamento e transporte:	
<ul style="list-style-type: none">O equipamento deve ser armazenado em local seco, limpo e longe da luz e calor.A higienização para sujeiras leves é de responsabilidade do usuário, portanto certifique-se que não foi alterada nenhuma característica original do equipamento. Se apresentar qualquer anomalia, inutilize imediatamente ou envie para análise do fabricante.O equipamento deve ser transportado em embalagem adequada, protegendo o equipamento de possíveis danos.Leia o manual de instruções.	
Garantia Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação.	
Estão excluídos desta garantia: <ul style="list-style-type: none">Desgaste normal, modificações ou retoques;Mal armazenamento (ex.: equipamento ainda úmido ou molhado etc);Falta de manutenção e limpeza;Utilizações para as quais este produto não está destinado;Oxidação das ferragens por salinidade e/ ou exposição à agentes químicos.	

CÓPIA DIGITAL



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OR AP
Assinatura

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **20**

Lote: Item: **24**

Marca: **PLASTCOR** Modelo: **PLT**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico:

http://www.plastcor.com.br/_boletins/cones/BOLETIM%20CONE%20PLT.pdf

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

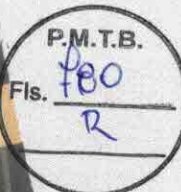
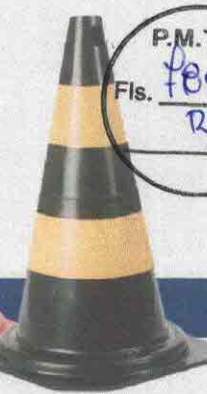
BOLETIM TÉCNICO

CONE PLT

Item 24



Porta tudo



CONE PLT PARA SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA

Descrição do Cone PLT - Cone para sinalização e segurança injetado em PP (polipropileno) numa peça única em duas cores: preto e amarelo ou laranja e branco.

Obs: Produto conhecido no mercado como cone de PVC rígido.

CONE PLT PLASTCOR PADRÃO

Alturas do cone - 50 cm e 75 cm

Tipo de faixas - Injetadas numa única peça, juntamente com o corpo do cone ou faixas refletivas com 250 candelas coladas no cone.

Alturas das faixas - Cone de 50 cm (duas faixas de 80 mm) e cone de 75 cm (duas faixas de 135 mm).

Medidas das bases dos cones - Cone de 50cm (28x28cm) e cone de 75cm (40x40cm)

Pesos dos cones - cone de 50cm (630g) e cone de 75cm (1675g). Somente os cones de 50cm e o de 75cm com faixa injetada, possuem duas aberturas laterais na parte superior para utilização de fitas zebradas ou correntes de sinalização.

Atenção - A dimensão e o peso do cone modelo PLT estão sujeitos à pequenas alterações, de até no máximo 5%, em razão das características do material.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL - 39172200

INFORMAÇÕES IMPORTANTES GRAVADAS NA BASE DO CONE -

Plastcor, datador trimestral e equipe de trabalho.

PERSONALIZAÇÃO - O cone pode ser personalizado de acordo com as seguintes variáveis:

• Injetado numa peça única com somente uma cor (Laranja, Preto, Verde, Azul, Amarelo ou Vermelho).

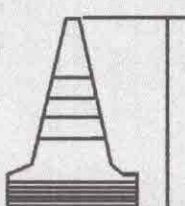
• Injetado numa peça única com duas cores (Consultar cores disponíveis).

• Injetado numa peça única com somente uma cor e com duas faixas lisas refletivas (Sem adesivo) coladas no cone, nas cores branca ou amarela.

UTILIZAÇÃO - Produto de uso temporário, utilizado para sinalização de trânsito, estacionamentos, obras, práticas esportivas, etc...

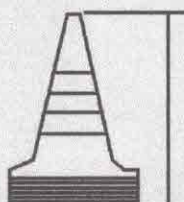
EMBALAGEM MASTER - CONES COM FAIXAS INJETADAS

Cone de 50cm - arqueados com 20 peças



± 820 mm

Cone de 75cm - arqueados com 10 peças

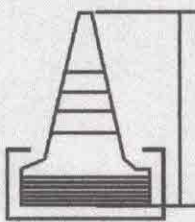


± 1050 mm

Obs: Essas quantidades são dadas aos cones com faixa injetada.

EMBALAGEM MASTER - CONE 75CM COM FAIXAS REFLETIVAS COLADAS

Cones arqueados com uma etiqueta auto adesiva colada no corpo do cone superior, com as seguintes informações: Número do produto final, quantidade, turno, nome do operador e data de fabricação



± 1050 mm

Caixa de papelão impressa. Esta embalagem contém 05 cones. A dimensão desta embalagem é 405x405x165mm. O peso aproximado desta embalagem é 390g.

ESTOCAGEM - Acondicionar em local coberto e arejado. Se o local for aberto, cobrir os cones com lona ou encerado

MANUTENÇÃO - Manter o cone limpo e higienizado, utilizando água e sabão neutro.

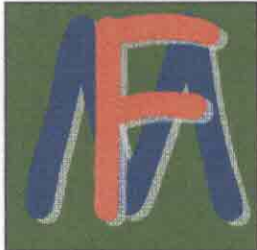
VIDA ÚTIL - Deverá variar de acordo com as condições de uso, higienização e guarda.

VALIDADE - A validade é de 03 anos, a partir da data de fabricação, na embalagem original antes do uso.

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO.

PORTA TUDO - suporte para encaixe no furo do topo do cone, com objetivo de ser um apoio para fita zebra, corrente, placa, bandeirola ou sinalizador.

Acessório vendido separadamente.



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **21**

Lote: Item: **25**

Marca: **PLASTCOR** Modelo: **PLT**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

Endereço eletrônico:

http://www.plastcor.com.br/_boletins/cones/BOLETIM%20CONE%20PLT.pdf

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

BOLETIM TÉCNICO

CONE PLT

J Tem 25



Porta tudo



CONE PLT PARA SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA

Descrição do Cone PLT - Cone para sinalização e segurança injetado em PP (polipropileno) numa peça única em duas cores: preto e amarelo ou laranja e branco.

Obs: Produto conhecido no mercado como cone de PVC rígido.

CONE PLT PLASTCOR PADRÃO

Alturas do cone - 50 cm e 75 cm

Tipo de faixas - Injetadas numa única peça, juntamente com o corpo do cone ou faixas refletivas com 250 candelas coladas no cone.

Alturas das faixas - Cone de 50 cm (duas faixas de 80 mm) e cone de 75 cm (duas faixas de 135 mm).

Medidas das bases dos cones - Cone de 50cm (28x28cm) e cone de 75cm (40x40cm)

Pesos dos cones - cone de 50cm (630g) e cone de 75cm (1675g). Somente os cones de 50cm e o de 75cm com faixa injetada, possuem duas aberturas laterais na parte superior para utilização de fitas zebraadas ou correntes de sinalização.

Atenção - A dimensão e o peso do cone modelo PLT estão sujeitos à pequenas alterações, de até no máximo 5%, em razão das características do material.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL - 39172200

INFORMAÇÕES IMPORTANTES GRAVADAS NA BASE DO CONE -

Plastcor, datador trimestral e equipe de trabalho.

PERSONALIZAÇÃO - O cone pode ser personalizado de acordo com as seguintes variáveis:

Injetado numa peça única com somente uma cor (Laranja, Preto, Verde, Azul, Amarelo ou Vermelho).

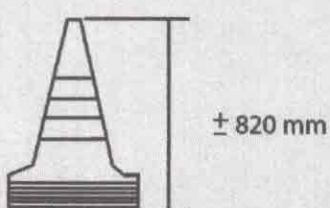
Injetado numa peça única com duas cores (Consultar cores disponíveis).

Injetado numa peça única com somente uma cor e com duas faixas lisas refletivas (Sem adesivo) coladas no cone, nas cores branca ou amarela.

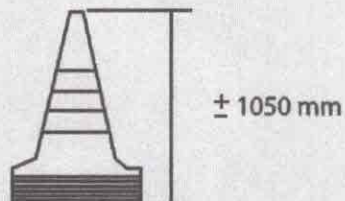
UTILIZAÇÃO - Produto de uso temporário, utilizado para sinalização de trânsito, estacionamentos, obras, práticas esportivas, etc...

EMBALAGEM MASTER - CONES COM FAIXAS INJETADAS

Cone de 50cm - arqueados com 20 peças



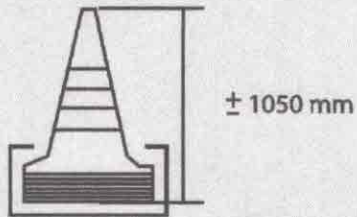
Cone de 75cm - arqueados com 10 peças



Obs: Essas quantidades são dadas aos cones com faixa injetada.

EMBALAGEM MASTER - CONE 75CM COM FAIXAS REFLETIVAS COLADAS

Cones arqueados com uma etiqueta auto adesiva colada no corpo do cone superior, com as seguintes informações: Número do produto final, quantidade, turno, nome do operador e data de fabricação



Caixa de papelão impressa. Esta embalagem contém 05 cones. A dimensão desta embalagem é 405x405x165mm. O peso aproximado desta embalagem é 390g.

ESTOQUEGEM - Acondicionar em local coberto e arejado. Se o local for aberto, cobrir os cones com lona ou encerado

MANUTENÇÃO - Manter o cone limpo e higienizado, utilizando água e sabão neutro.

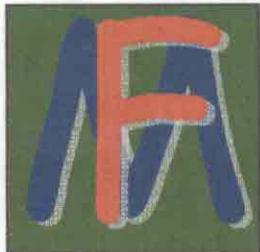
VIDA ÚTIL - Deverá variar de acordo com as condições de uso, higienização e guarda.

VALIDADE - A validade é de 03 anos, a partir da data de fabricação, na embalagem original antes do uso.

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO.

POR TA TUDO - suporte para encaixe no furo do topo do cone, com objetivo de ser um apoio para fita zebraada, corrente, placa, bandeirinha ou sinalizador.

Acessório vendido separadamente.



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291

P.M.T.B.
Fls. 183
R

FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

*OK AF
Santos*

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **22**

Lote: **Item: 26**

Marca: **PLASTCOR** Modelo: **PLT**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

Endereço eletrônico:

http://www.plastcor.com.br/_boletins/cones/BOLETIM%20CONE%20PLT.pdf

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

BOLETIM TÉCNICO

CONE PLT

Item 26



Porta tudo



P.M.T.B.
Fis. f84
R

CONE PLT PARA SINALIZAÇÃO E SEGURANÇA

Descrição do Cone PLT - Cone para sinalização e segurança injetado em PP (polipropileno) numa peça única em duas cores: preto e amarelo ou laranja e branco.

Obs: Produto conhecido no mercado como cone de PVC rígido.

CONE PLT PLASTCOR PADRÃO

Alturas do cone - 50 cm e 75 cm

Tipo de faixas - Injetadas numa única peça, juntamente com o corpo do cone ou faixas refletivas com 250 candelas coladas no cone.

Alturas das faixas - Cone de 50 cm (duas faixas de 80 mm) e cone de 75 cm (duas faixas de 135 mm).

Medidas das bases dos cones - Cone de 50cm (28x28cm) e cone de 75cm (40x40cm)

Pesos dos cones - cone de 50cm (630g) e cone de 75cm (1675g). Somente os cones de 50cm e o de 75cm com faixa injetada, possuem duas aberturas laterais na parte superior para utilização de fitas zebradas ou correntes de sinalização.

Atenção - A dimensão e o peso do cone modelo PLT estão sujeitos à pequenas alterações, de até no máximo 5%, em razão das características do material.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL - 39172200

INFORMAÇÕES IMPORTANTES GRAVADAS NA BASE DO CONE -

Plastcor, datador trimestral e equipe de trabalho.

PERSONALIZAÇÃO - O cone pode ser personalizado de acordo com as seguintes variáveis:

• Injetado numa peça única com somente uma cor (Laranja, Preto, Verde, Azul, Amarelo ou Vermelho).

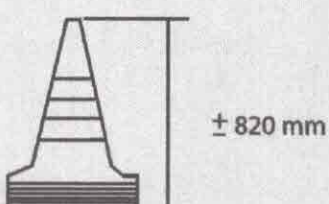
• Injetado numa peça única com duas cores (Consultar cores disponíveis).

• Injetado numa peça única com somente uma cor e com duas faixas lisas refletivas (Sem adesivo) coladas no cone, nas cores branca ou amarela.

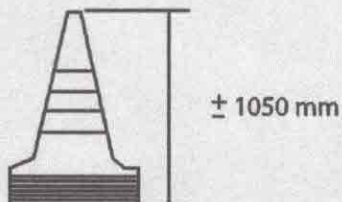
UTILIZAÇÃO - Produto de uso temporário, utilizado para sinalização de trânsito, estacionamentos, obras, práticas esportivas, etc...

EMBALAGEM MASTER - CONES COM FAIXAS INJETADAS

Cone de 50cm - arqueados com 20 peças



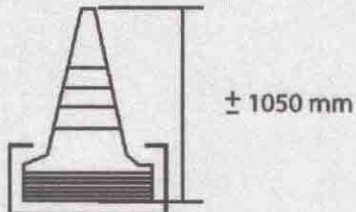
Cone de 75cm - arqueados com 10 peças



Obs: Essas quantidades são dadas aos cones com faixa injetada.

EMBALAGEM MASTER - CONE 75CM COM FAIXAS REFLETIVAS COLADAS

Cones arqueados com uma etiqueta auto adesiva colada no corpo do cone superior, com as seguintes informações: Número do produto final, quantidade, turno, nome do operador e data de fabricação



Caixa de papelão impressa. Esta embalagem contém 05 cones. A dimensão desta embalagem é 405x405x165mm. O peso aproximado desta embalagem é 390g.

ESTOCAGEM - Acondicionar em local coberto e arejado. Se o local for aberto, cobrir os cones com lona ou encerado

MANUTENÇÃO - Manter o cone limpo e higienizado, utilizando água e sabão neutro.

VIDA ÚTIL - Deverá variar de acordo com as condições de uso, higienização e guarda.

VALIDADE - A validade é de 03 anos, a partir da data de fabricação, na embalagem original antes do uso.

Descrição do Produto.

PORTA TUDO - suporte para encaixe no furo do topo do cone, com objetivo de ser um apoio para fita zebra, corrente, placa, bandeirola ou sinalizador.

Acessório vendido separadamente.



nacional safety
CURSOS E EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA

ANEXO VII
Folha de Identificação de Prospecto/Ficha Técnica

RAZÃO SOCIAL: NACIONAL SAFETY EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
CNPJ: 24.402.903/0001-67 **TELEFONE:** (42)3304-2264
E-MAIL: comercial@nacionalsafety.com.br
CONTATO: FERNANDO PIZANI

*OR. AP.
J. P. B.*

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

PROSPECTO Nº NÃO
ITEM 27

MARCA	IBR	MODELO PANORAMA
NÚMERO DE PÁGINAS: 2		
PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL: SIM		
TRADUÇÃO JURAMENTADA ORIGINAL OU AUTENTICADA: SIM		
PROSPECTO DO FABRICANTE: SIM		
RETIRADO PELA INTERNET: SIM		
ENDEREÇO ELETRÔNICO: -----		
CATÁLOGO FÍSICO DO FABRICANTE: SIM		
CÓPIA AUTENTICADA: NÃO		

Contato: 42 3304-2264

comercial@nacionalsafety.com.br

R. Desembargador Ernâni Guarita Cartaxo,

303, Alto da XV, Guarapuava-PR

CEP 85065-140

CNPJ: 24.402.903/0001-67 / I.E: 90717019-53

Item 27



IBR

VÁLVULA DE DEMANDA

A Válvula de Demanda com pressão positiva, está de acordo com a norma europeia EN 148-3. A pressão positiva dentro da máscara é cerca de 3 mbar a qualquer taxa de respiração. A Válvula de Demanda é automática mantendo a pressão positiva.

A Válvula de Demanda é provida com um botão para provisão de ar adicional.

MÁSCARA FACIAL PANORAMA BR PP/RB

A Máscara Facial que compõe o Equipamento Autônomo PA IBR FENIX, é confeccionada em Silicone, esta máscara é composta de um corpo, visor de acrílico, conector que permite o uso de válvula de demanda.

Possui membrana acústica, mascarilha interna, evitando o embaçamento do visor, tirantes de Fixação (Aranha) de 5 pontos e Alça de transporte.



REDUTOR DE PRESSÃO

Redutor de pressão para 200 e 300 bar simultaneamente, seguindo os mais rigorosos padrões de segurança dentro da norma europeia. O equipamento possui uma segunda saída para acoplamento de máscara carona.

CILINDROS DISPONÍVEIS

MATERIAL	PRESSÃO	VOLUME
Aço Leve	200 bar	7,0 Litros
Aço Leve	300 bar	6,0 Litros
Fibra de Carbono	200 bar	9,0 Litros
Fibra de Carbono	300 bar	6,8 Litros
Fibra de Carbono	300 bar	9,0 litros

Interespiro do Brasil Indústria e Comercio de Equipamentos de Segurança Ltda.

Rua Caiapós, 227 - Vila Anastácio - São Paulo - SP - CEP.: 05094-000

Fone/ Fax: 11-3834-4737- 11-3834-5960 - E-mail: comercial@ibrbrasil.ind.br

Visite: <http://www.ibrbrasil.ind.br>



Equipamento Autônomo PA IBR FENIX



Campo de aplicação

O Equipamento Autônomo PA IBR FENIX, é um equipamento de ar comprimido auto-suficiente. O Equipamento Autônomo PA IBR FENIX pode ser utilizado para proteção de longas jornadas de trabalho no caso de deficiência de oxigênio ou em ambientes altamente contaminados por gases tóxicos.

Devido a versatilidade de uso e operação, ele representa o equipamento básico para bombeiros e equipes de salvamento. Ele também atende satisfatoriamente intervenções rotineiras em que o usuário possa ser exposto em áreas com grande concentração de substâncias químicas e de gases tóxicos.

Existem muitos fatores a serem considerados para a escolha formal de um Equipamento Autônomo, dentre eles os fatores mais importantes citados por conceituadas empresas são: a durabilidade, facilidade na operação, conforto e confiabilidade.

O Equipamento Autônomo PA IBR FENIX é fabricado com a mais alta tecnologia e está disponível em várias versões para que possa atender todas as necessidades.

Toda a série do Equipamento Autônomo PA IBR FENIX segue a norma europeia EN 137.

CONFORTO

O equipamento dispõe de um suporte anatômico moldado especialmente para melhor distribuição de peso proporcionando conforto ao permanecer fixo no operador, mesmo quando há necessidade de maior movimentação de seu corpo.

Sobre os ombros são conduzidos tubos de alta e média pressão onde estão corretamente fixos nos arreios, garantindo assim o funcionamento do equipamento quando usado em ambientes agressivos.

SUPORTE RESISTENTE E ANTI-ESTÁTICO

O suporte é moldado em fibra de carbono, evitando qualquer tipo de deterioração por parte de agentes químicos ou orgânicos, é anti-estático, não inflamável e muito resistente, praticamente indestrutível.

Os arreios do Equipamento Autônomo PA IBR FENIX são almofadados com célula fechada não permitindo a entrada de água, tanto os dos ombros quanto os da cintura e são confeccionados em poliamida resistente a chama, possui faixas refletivas para melhor visualização em ambientes com pouca luminosidade.

MANÔMETRO DE PRESSÃO FOSFORESCENTE

A reserva de ar pode ser conferida diretamente por uma visualização rápida no manômetro, este com sistema giratório que evita estrangulamento da mangueira de alta pressão.

TIPOS DE CILINDROS VARIÁVEIS

Os cilindros de adaptam ao suporte, desde que seu diâmetro tenha variação de 110 a 170 mm. Isto permite, escolher o melhor tamanho de cilindro para qualquer tarefa. Uma trava de segurança especial garante a fixação dos cilindros.

DISPOSITIVO DE ALARME

Quando o ar respirável do cilindro chega a 55 bar, um dispositivo de alarme começa a soar.

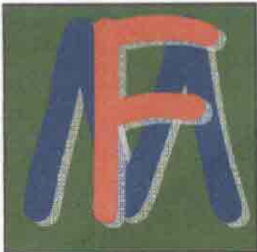
O dispositivo de alarme está perto do ouvido do usuário, o som de alarme será audível mesmo em ambientes extremamente ruidosos. É bem protegida de sujeiras, danos mecânicos ou pó, pois estes fatores podem obstruir apitos de alarmes convencionais.

Interrespiro do Brasil Indústria e Comercio de Equipamentos de Segurança Ltda.

Rua Caiapós, 227 - Vila Anastácio - São Paulo - SP - CEP.: 05094-000

Fone/ Fax: 11-3834-4737- 11-3834-5960 - E-mail: comercial@ibrbrasil.ind.br

Visite: <http://www.ibrbrasil.ind.br>



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OR
OT
J. M. P.

Pregão Presencial Nº: 160/2018

Prospecto Nº: 23

Lote: Item: 28

Marca: COMMANDERS

Modelo: FR

Número de páginas: 06

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico: <http://commanders.com.br/produtos/12-commanders+fr+-+nr10+-+arco+eletrico+e+fogo+repentino>

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



Vestimenta em tecido Cedrotech FR 100% Algodão

Composição: 100% Algodão

Gramatura: 290 g/m²

ATPV: 11,0 cal/cm²

Certificação no Ministério do Trabalho: Calça CA nº 30.427 / Camisa CA nº 30.409 / Macacão CA nº 30.404 / Jaqueta CA nº 30.428

Trata-se de uma vestimenta confeccionada em tecido mais resistente, o que confere excelente durabilidade, que aliada a composição 100% algodão proporciona também conforto.

O tratamento usado é o **Proban®**, a melhor tecnologia do mundo para acabamento FR. Entre as vantagens temos:

- Não deixa odor na vestimenta;
- Não danifica a fibra do algodão, o que confere maior durabilidade à vestimenta;

- Não permite a perda a característica ignífuga nos processos de lavar para higienização;
- O tratamento feito com **Proban®** não causa irritações ou alergias. Ele conta com o Selo **OEKOTEX**, que oferece ao consumidor a garantia de que o produto não contém qualquer teor de substâncias nocivas à saúde e a pele.
- Cada lote de tecido é testado antes da liberação para comercialização, o que aumenta a garantia de proteção;
- A vestimenta oferece proteção UV 50 + uma proteção a mais para quem está exposto à radiação solar;

Compartilhe

-
-
-

Vestimenta em tecido Cedrotech FR 100% Algodão

Composição: 100% Algodão

Gramatura: 290 g/m²

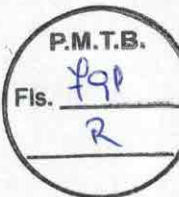
ATPV: 11,0 cal/cm²

Certificação no Ministério do Trabalho: Calça CA nº 30.427 / Camisa CA nº 30.409 / Macacão CA nº 30.404 / Jaqueta CA nº 30.428

Trata-se de uma vestimenta confeccionada em tecido mais resistente, o que confere excelente durabilidade, que aliada a composição 100% algodão proporciona também conforto.

O tratamento usado é o **Proban®**, a melhor tecnologia do mundo para acabamento FR. Entre as vantagens temos:

- Não deixa odor na vestimenta;
- Não danifica a fibra do algodão, o que confere maior durabilidade à vestimenta;
- Não permite a perda a característica ignífuga nos processos de lavar para higienização;
- O tratamento feito com **Proban®** não causa irritações ou alergias. Ele conta com o Selo **OEKOTEX**, que oferece ao consumidor a garantia de que o produto não contém qualquer teor de substâncias nocivas à saúde e a pele.
- Cada lote de tecido é testado antes da liberação para comercialização, o que aumenta a garantia de proteção;
- A vestimenta oferece proteção UV 50 + uma proteção a mais para quem está exposto à radiação solar;
-
-
-



- (43) 3426-2626
- vendas@commanders.com.br

•



- [Empresa](#)
- [Produtos](#)

•
•
•



- [Previous](#)
- [Next](#)

P.M.T.B.
Fls. fq2
2



LA VILLE



CALÇA RETARDANTE

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

M.T.B.
f93
a
11- CÓS MEIO ELÁSTICO COM
ASSANTES

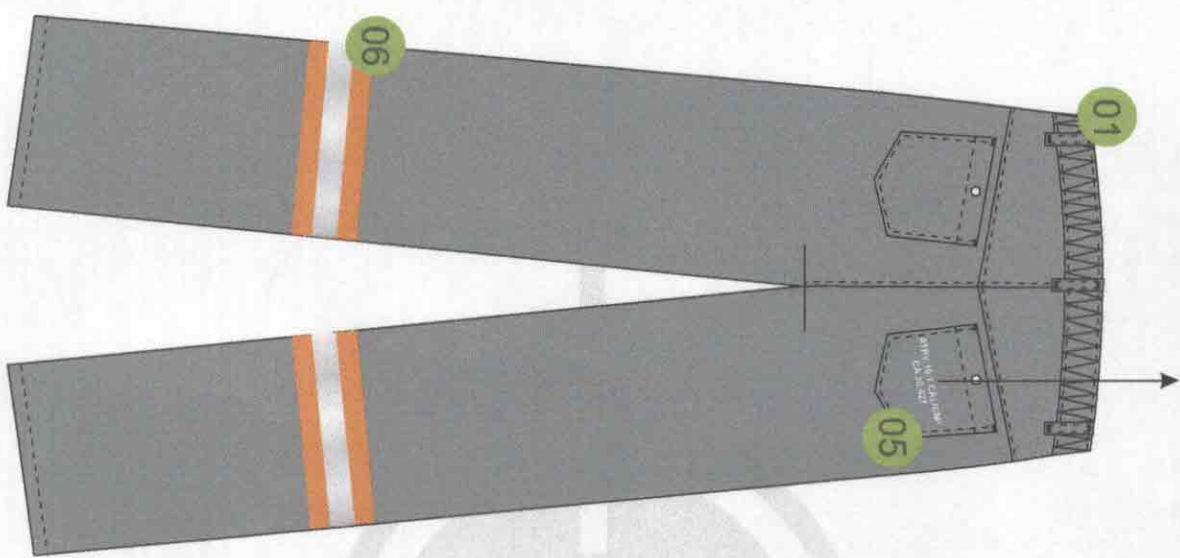
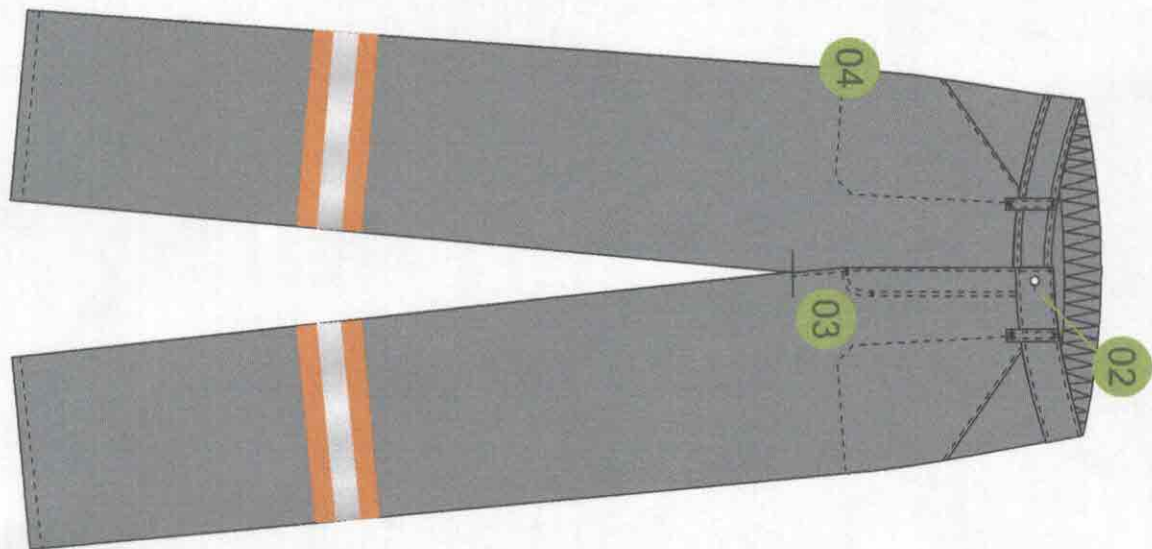
12- BOTÃO DE CÓS EXTERNO

13- VISTA EMBUTIDA COM BOTÕES

14- 2 BOLSOS FRONTAIS FIXO
NTERNO ABERTURA FACA

15- 2 BOLSOS TRASEIROS
FECHADOS POR BOTÃO

16- FAIXA REFLETIVA LARANJA E
RATA



ATPV 10,7 CAL/CM²
CA 30.427

TECIDO:
CEDROTECH FR 8 oz
LARGURA: 1,60 m (+/-2)
COMPOSIÇÃO: 100% CO
GRAMATURA: 290 g/m² (+/-10%)
ESTRUTURA: SARJA 3X1

GOR: CINZA CHUMBO
OGOTIPO: SILK NO BOLSO
RASEIRO LADO DIREITO

CAMISA RETARDANTE

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

1- GOLA SOCIAL COM PÉ DE GOLA
BOTÃO NAS PONTAS

2- MANGA LONGA COM PUNHO
BOTOÁVEL

3- VISTA EMBUTIDA COM BOTÕES

4- 2 BOLSOS SUPERIORES
ECHADOS POR BOTÃO

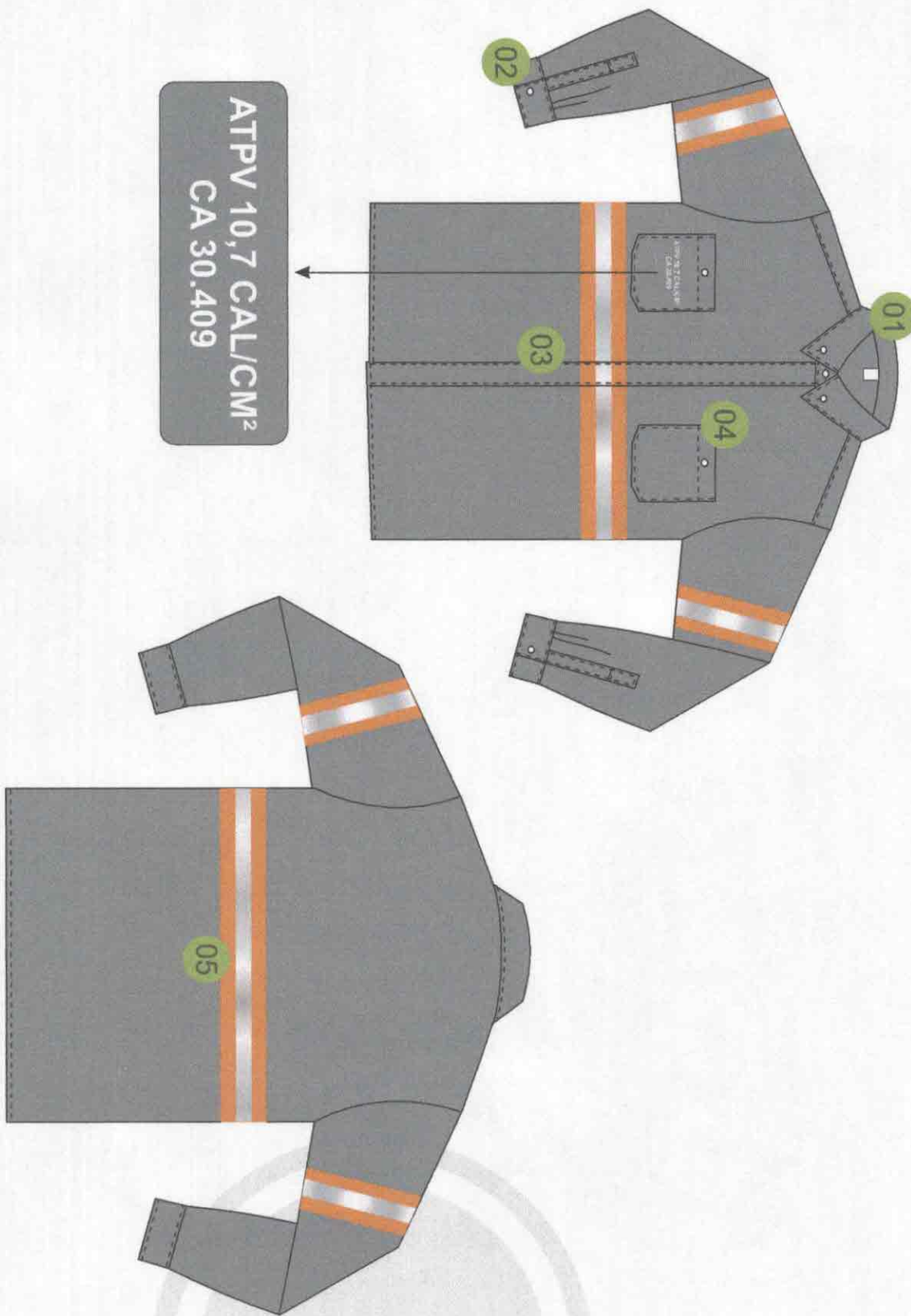
5- FAIXA REFLETIVA LARANJA E
RATA



GOR: CINZA CHUMBO

OĞOTIPO: SILK NO BOLSO LADO
IREITO

ATPV 10,7 CAL/CM²
CA 30.409



TECIDO:
JEDROTECH FR 8 oz

ARGURA: 1,60 m (+/-2)
COMPOSIÇÃO: 100% CO
GRAMATURA: 290 g/m² (+/-10%)

ESTRUTURA: SARJA 3X1



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

*OR. M.
Assinatura*

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **61**

Lote: Item: **29**

Marca: **PREVEMAX** Modelo: **VINIL**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

Endereço eletrônico: http://www.prevemax.com.br/pdf/ficha_tecnica_pt-2018-09-14-12-54-49.JPG

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.

Item 29

 P.M.T.B.
 Fis. 196
 R

AVENTAL PVC C/ NYLON SOLTO 70 X 120 X 020 TRANSP

Código: AV00137

C.A. 19169

Embalagem: 05 PACOTES C/10 UNDS



 Descrição do Produto

Avental de segurança confeccionado em polidoreto de vinila.

 Variações Toleráveis

Espessura +/- 2 micras, tamanho +/- 1cm

 Indicado para

Frigorífico/indústria alimentícia/ restaurante/ hospitais/indústrias alimentícias/indústria química/latidíniros

 Vantagens e Benefícios

Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água, EP não apresenta nenhum componente metálico em sua confecção, ou substância em seus componentes que possa a vir a causar algum dano ao usuário, desde que seja usado de maneira apropriada.

 Higienização

Fácil Higienização, usar detergente neutro. Recomendamos que após o uso, a destinação seja feita por empresa especializada.

 Restrições

Produto não estéril.

 Armazenamento

Mantener em local limpo, seco, fresco, protegido da luz, umidade e calor excessivo. (Por tratar-se de composto a base de polietileno, seu contato com temperaturas elevadas poderá modificar suas características ou resistência mecânicas).

 Normas Técnicas

Fabricado segundo as boas práticas de fabricação, a qual atende os requisitos definidos na resolução RDC91/2001 ANM/SA. Produto em conformidade com a norma BS EN 3546:1977

Cód. Barra Interno

000000009058

Cód. Barra Externo

7898384429058

Validade

2 anos após Fab.

NCM

39262000



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OK. AP.
Hamilton

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **33**

Lote: Item: **30**

Marca: **PROTORK** Modelo: **TITANIUM**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

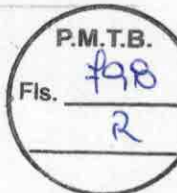
Endereço eletrônico: <https://www.protork.com/product-page/cotoveteira-titanium>

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



Cotovela Titanium

Em plástico injetado;
Elástico para o melhor ajuste;
Disponível nos tamanhos: P, M, G e GG;



Descrição

- Em plástico injetado;
- Elástico para o melhor ajuste;
- Disponível nos tamanhos: P, M, G e GG;

Códigos

COT-01P - PRETA - P
COT-01M - PRETA - M
COT-01G - PRETA - G
COT-01GG - PRETA - GG



Cadastre-se e receba novidades exclusivas!

Contato

Reclamações e Elogios
Dep. Comercial
Marketing e Patrocínios
Assessoria de Imprensa
Garantia

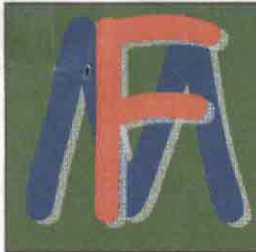
Pro Tork +

Institucional
Perguntas Frequentes
vídeos
Representantes

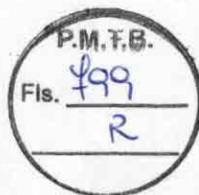
Rua Período Rosa - 50 | Parque Industrial I
Sítinho | Siqueira Campos - Paraná

CENTRAL DE VENDAS

43-3571-8500
comercial@protork.com



H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **24**

Lote: Item: **31**

Marca: **HELP HAND** Modelo: **GRUPO II**

Número de páginas: **04**

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico: http://henlau.com.br/?mtheme_portfolio=creme-de-protecao-help-hand-g2-ca-8948

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



BUSCAR

Empresa
 Representações
 Produtos
 Por Linha
 Protetores Solares e Repelentes
 Cremes de Proteção E Limpeza
 Industrial
 Desengraxantes
 Base de Solventes
 Base de Água
 Dielétricos
 Linha Verde
 Manutenção Elétrica
 Poços Artesianos
 Tratamento de Água
 Proteção de Metais e Superfície
 Esmoldantes
 Higiene e Limpeza
 Sabonetes
 Limpadores de Superfícies
 Tratamento de Pisos
 Automotiva
 Lavagem a Seco
 Detergentes Automotivos
 Acabamento
 Limpeza e Manutenção Pós-Obra
 Por Aplicações
 Indústrias
 Usinas
 Construção Civil
 Área Automotiva
 Área Alimentícia
 Limpeza Geral
 News
 Contato

TRIBUIDORES



CREME DE PROTEÇÃO HELP HAND G2 – CA: 8948

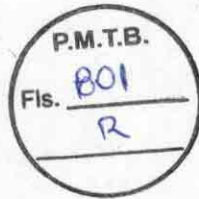
HELP HAND GRUPO II ÓLEO RESISTENTE I

Proteção contra a agressividade de agentes químicos, óleos e solventes existentes no ambiente de trabalho.

DESCRIÇÃO

HELP HAND II é um creme que contém na sua formulação preservantes contra bactérias granpositivas e gran-negativas, que protege a pele contra dermatoses. HELP HAND II forma uma película de proteção invisível quando aplicado na pele, protegendo-a contra o ataque agressivo de produtos como: óleos, graxas, querosene, solventes, gasolina, lâmina de vidro, pigmentos, colas instantâneas, cera, verniz, sem alterar a sensibilidade ao tato, e ao contato com água limpa, acaba com a sujeira sem acabar com as mãos.

Embalagem: frascos 200g

**HENLAU QUÍMICA**

AV DR. Ubácio da Costa Maciádo, 3375,

Distrito Industrial – CEP: 12400-000

Guarulhos-SP

Fone: (14) 34072020

E-mail: help@henlau.com.br

Todos os direitos reservados. Henlau, Ltda – Divisão de pós e Departamento de Tecnologia da Informação



HELP HAND GRUPO III

RESISTENTE À ÁGUA, ÓLEO E PINTURA
LOÇÃO CREMOSA HIDRATANTE E IMPERMEABILIZANTE

Proteção contra a agressividade de agentes químicos, óleos e solventes existentes no ambiente de trabalho.

Descrição

HELP HAND GRUPO III é um creme hidratante de proteção intensiva para a pele classificado como água resistente, óleo e pintura. Age diretamente no combate de irritações da pele como dermatites e dermatoses, entre outras. HELP HAND GURPO III forma uma película de proteção contra os ataques agressivos de produtos solúveis em água, tais como: óleo de corte, óleos emulsificados, pós, tintas, fuligens, adesivos industriais, argamassas (mistura de cimentos, cal, areia e água), solventes, graxas, querosene, gasolina, óleo diesel, verniz, thinner, colas instantâneas e resinas de açúcar. Protege mantendo a sensibilidade ao tato e devolvendo a umidade natural da pele.

INSTRUÇÕES DE USO

Antes de iniciar o trabalho, lave e seque bem as mãos e as outras partes do corpo, rosto, braços, pernas, pescoço à serem protegidas, inclusive sob as unhas. Aplique o creme uniformemente em toda a área até que o produto seja totalmente absorvido. Para remover a sujeira, retire o excesso com uma toalha de pano ou papel, umedeça a pele com água e detergente ou sabonete líquido e esfregue até que a sujeira se desprenda.

CARACTERÍSICAS TÉCNICAS

- pH: 6,0 – 7,5 (neutro);
- Não provoca dermatites;
- Não é inflamável;
- Totalmente solúvel em água;
- Não contém solventes clorados;
- Cor branca;
- Odor de essências naturais;
- Atóxico;
- Valide de 36 meses após a data de fabricação.

LAUDOS DO HELP HAND GRUPO III

- AUP/CGI/DIPOA;
- CA 9611;
- Laudo de irritabilidade;
- Laudo de classificação como creme de proteção especial;
- Laudo de reação com produtos químicos;
- Laudo de contagem de micro-organismos viáveis;

Emissão	Revisão	Aprovada por
---------	---------	--------------

22/06/2015

01

Norberto Luiz Afonso - Presidente

Fab.: Av Labieno da C. Machado 3375 – Distr. Industrial – Fone/Fax: (14) 3407.2020 - www.henlau.com.br – CEP: 17400-000 – Garça/SP



LITERATURA TÉCNICA



- Determinação de Estabilidade Acelerada;
- Determinação de pH puro.

**"ANTES DE SUA APLICAÇÃO, RECOMENDAMOS TESTES PRÉVIOS".
"MANTENHA O PRODUTO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL E APÓS O USO, MANTENHA FECHADA".**

"ATENÇÃO: AS INFORMAÇÕES E RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE SE REFEREM A UM PRODUTO ESPECÍFICO E SEU USO ADEQUADO, OU SEJA, O FABRICANTE SOMENTE RESPONDE POR ELAS E PELO RESULTADO OBTIDO COM O PRODUTO, DESDE QUE USADO PARA O FIM A QUE SE DESTINA; DEVENDO SER OBSERVADAS ATENTAMENTE A FORMA CORRETA DE ESTOCAGEM, AS CONDIÇÕES DE MANUSEIO, A FINALIDADE DOS PRODUTOS E O DESCARTE DE SUA EMBALAGEM, BEM COMO EVENTUAIS RESÍDUOS, SOB PENA DE ISENÇÃO TOTAL DE RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE POR DANOS OU INDENIZAÇÕES DE QUALQUER ESPÉCIE – ART. 12, § 3º, III DA LEI 8.078/90."

Emissão

Revisão

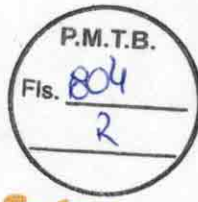
Aprovada por

22/06/2015

01

Norberto Luiz Afonso - Presidente

Fab.:Av Labieno da C. Machado 3375 – Distr. Industrial – Fone/Fax: (14) 3407.2020 - www.henlau.com.br – CEP: 17400-000 – Garça/SP



nacional safety
CURSOS E EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA

ANEXO VII

RAZÃO SOCIAL: NACIONAL SAFETY EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
CNPJ: 24.402.903/0001-67 **TELEFONE: (42)3304-2264**
E-MAIL: comercial@nacionalsafety.com.br
CONTATO: FERNANDO PIZANI

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

**PROSPECTO Nº NÃO
ITEM 32**

MARCA INSTRUTHERM MODELO DG-500
NÚMERO DE PÁGINAS: 5
PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL: SIM
TRADUÇÃO JURAMENTADA ORIGINAL OU AUTENTICADA: SIM
PROSPECTO DO FABRICANTE: SIM
RETIRADO PELA INTERNET: SIM
ENDEREÇO ELETRÔNICO: _____
CATÁLOGO FÍSICO DO FABRICANTE: SIM
CÓPIA AUTENTICADA: NÃO

Contato: 42 3304-2264

comercial@nationalsafety.com.br

R. Desembargador Ernâni Guarita Cartaxo,

303, Alto da XV, Guarapuava-PR

CEP 85065-140

CNPJ: 24.402.903/0001-67 / I.E: 90717019-53



Experiência, competência e inovação sempre à sua lado.

VENDAS E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

INSTRUTHERM INSTRUMENTOS DE MEDIDA LTDA.
Rua Jorge de Freitas, 264 - Freguesia do Ó
CEP: 02911-030 - São Paulo - SP
Vendas: (11) 2144-2800 - Ass. Técnica: (11) 2144-2820
Suporte Técnico: (11) 2144-2802 - Fax: (11) 2144-2801
E-mail: instrutherm@instrutherm.com.br.
Site: www.instrutherm.com.br

16/10/17



Experiência, competência e inovação sempre a seu lado

MANUAL DE INSTRUÇÕES



DETECTOR DE 4 GASES DIGITAL PORTÁTIL MODELO DG-500

1. Introdução

O DG-500 é um equipamento detector de 4 gases portátil que detecta simultaneamente os gases: Oxigênio (O₂), monóxido de carbono (CO), metano (CH₄) (e outros hidrocarbonetos) e sulfeto de hidrogênio (H₂S).

É largamente empregado na área industrial devido a sua portabilidade e praticidade, trazendo maior segurança e precisão nas medições.

2. Características

- Atende as normas: NR-15, NR-19, NR-20 e NR-33
 - Detecção pelo método de difusão natural de amostragem;
 - Alta sensibilidade e repetibilidade;
 - Display amplo e de fácil visualização;
 - Portátil e compacto;
 - Compõsto por plástico resistente e envolto por borracha antiderrapante;
 - Grau de proteção: IP-66 (à prova d'água e poeiras).

Intrinsecamente seguro:

Este equipamento pode ser utilizado em zona 2 em operação normal, conforme estabelecido pelo usuário. Este instrumento não apresenta superfície quente capaz de causar a ignição de uma atmosfera explosiva; também não produz em operação normal arcos ou centelhas e é montado em um invólucro que possui grau de proteção e resistência mecânica adequados para uma área não classificada com condições ambientais equivalentes. Nota: Este equipamento não possui necessidade de ser marcado para áreas classificadas, contando que seja claramente identificada na documentação (manual de instruções) o atendimento ás exigências acima conforme portaria Inmetro nº179/2010

Anotações

Termos de Garantia

O instrumento assim como todos os acessórios que o acompanham, foram cuidadosamente ajustados e inspecionados individualmente pelo nosso controle de qualidade, para maior segurança e garantia do seu perfeito funcionamento.

Este aparelho é garantido contra possíveis defeitos de fabricação ou danos, que se verificar por uso correto do equipamento, no período de **06 meses a partir da data da compra.**

A garantia não abrange fusíveis, pilhas, baterias e acessórios como pontas de prova, bolsa de transporte, sensores, etc.

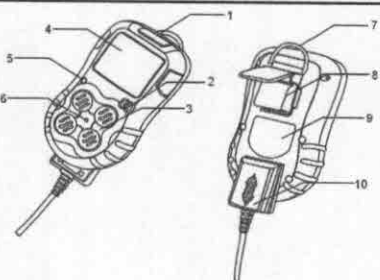
Excluem-se de garantia os seguintes casos:

- a) Uso incorreto, contrariando as instruções;
- b) Violação do aparelho por técnicos não autorizados;
- c) Queda e exposição a ambientes inadequados.

Observações:

- Ao enviar o equipamento para assistência técnica e o mesmo possuir certificado de calibração, deve ser encaminhada uma carta junto com o equipamento, autorizando a abertura do mesmo pela assistência técnica da Instrutherm.
- Caso a empresa possua Inscrição Estadual, esta deve encaminhar uma nota fiscal de simples remessa do equipamento para fins de trânsito.
- No caso de pessoa física ou jurídica possuindo isenção de Inscrição Estadual, esta deve encaminhar uma carta discriminando sua isenção e informando que os equipamentos foram encaminhados a fins exclusivos de manutenção ou emissão de certificado de calibração.
- Recomendamos que as pilhas sejam retiradas do instrumento após o uso. Não utilize pilhas novas juntamente com pilhas usadas. Não utilize pilhas recarregáveis.
- Ao solicitar qualquer informação técnica sobre este equipamento, tenha sempre em mãos o n.º da nota fiscal de venda da Instrutherm, código de barras e n.º de série do equipamento.
- Todas as despesas de frete (dentro ou fora do período de garantia) e riscos correm por conta do comprador.

O manual pode sofrer alterações sem prévio aviso.



4. Descrição do equipamento

1. Alarme de luz
2. Botão Liga/Desliga
3. Conjunto de sensores
4. Display LCD
5. Buzzer
6. Rosca para fixação da máscara
7. Suporte tipo gancho
8. Clipe tipo jacaré
9. Etiqueta informativa
10. Soquete de recarga e comunicação

4.1 Descrição do painel



3. Especificações técnicas

Faixas de detecção:

Gás	Faixa	Alarme mínimo predefinido	Alarme máximo predefinido	Alerta TWA	Alerta STEL
LEL	0 ~ 100% LEL	20% LEL	50% LEL	-	-
H ₂ S	0 ~ 100 PPM	10 PPM	15 PPM	10 PPM	15 PPM
CO	0 ~ 1000 PPM	35 PPM	200 PPM	35 PPM	200 PPM
O ₂	0 ~ 30% vol	19.5% vol	23.5% vol	-	-

Tipo de sensor

- Sensor catalítico para Lel%
- Sensor eletroquímico para CO, O₂ e H₂S.

Exatidão: ± 5 % FE

- Tempo de resposta: < 31s;
- Indicadores de detecção: indicação no display e sinalização por alarmes vibratórios, sonoro e luminoso.
- Temperatura de operação: -20°C ~ 50°C;
- Umidade de operação: ≤ 95 %U.R sem condensação;
- Alimentação: Bateria Li-on 1800mAh;
- Grau de operação: IP-66
- Tempo de carga: < 6h;
- Tempo de operação: aproximadamente 8h sem alarme contínuo;
- Vida útil dos sensores: aproximadamente 1 ano (Se operado corretamente);

- Peso: Aproximadamente 200g com bateria;

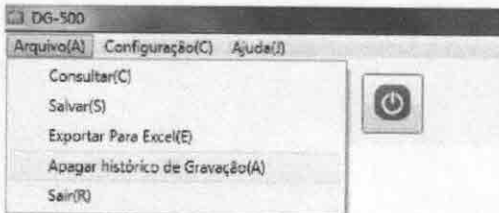
- Dimensões: 120x67x30 mm



Para que a precisão do detector seja garantida, o equipamento deve ser encaminhado para Calibração e revisão com a periodicidade de 12 (doze) meses, devido a características de construção do sensor.

- Apagando o histórico de dados gravados no equipamento:

Para apagar o histórico de dados do software, clique no menu "File(F)" e depois em "Delete history Record(D)".



7. Lista de acessórios

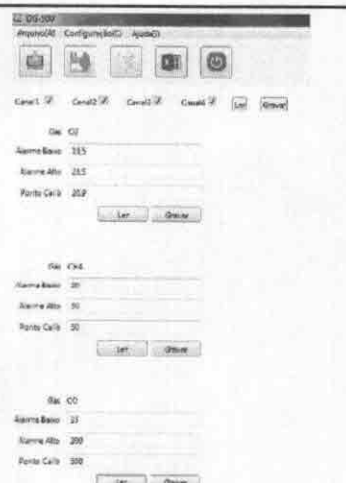
• Acessórios Fornecidos:

- Clipe de cinto simples
- Carregador para bateria
- Software
- Cabo USB
- Máscara de concentração dos gases nos sensores.
- Manual de instruções

• Acessórios Opcionais (Vendidos Separadamente):

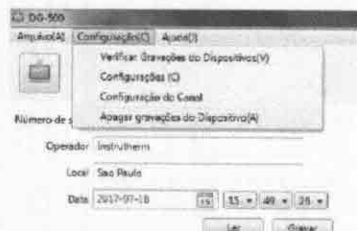
- Kit Espaço Confinado com Bomba mod. KBG-100
- Regulador de Pressão mod. V-5
- Cilindro para calibração 4 gases mod. K-4
- Maleta para transporte mod. MA-810
- Certificado de Calibração

P.M.T.B.
Fis. 809
R



- Apagando os dados gravados no equipamento:

Para apagar os dados gravados no equipamento, clique no menu "Setup(D)" e depois em "Delete device's Record(D)".



15

Alarme:

1. Quando a concentração de gás atinge o nível predeterminado, o DG-500 irá acionar seus alarmes: começará a vibrar, as luzes piscarão além de alarme sonoro (BIP).

Pressione o botão uma vez para desligar o alarme sonoro e a segunda vez para desligar a vibração.

2. Quando o detector for exposto a um ambiente onde a concentração de gases tóxicos atinja valores acima dos níveis TWA e STEL os alarmes serão acionados., para cancelar este alarme, utilize os passos anteriores.

Pressione o botão uma vez para desligar o alarme sonoro e uma segunda vez para desligar o alarme vibratório.

3. O aparelho também emitirá alarme sob condições de níveis baixos de bateria e falhas na medição.

Aquisição de dados:

É possível fazer a aquisição de dados do equipamento DG-500 usando um computador e o cabo que acompanha o equipamento. Conecte a ponta do conector USB no aparelho e o conector USB no computador. Ligue o equipamento e inicie o software.

Recarga:

Recarregue o equipamento quando o mesmo indicar sinal de bateria fraca ou não ligar devido à falta de carga.



O equipamento deve ser recarregado DESLIGADO e em hipótese alguma deve-se fazer a recarga com o equipamento em operação.

Caso isso seja feito, podem ocorrer danos irreversíveis ao circuito interno do equipamento

6. Software

O detector de 4 gases modelo DG-500, possui comunicação com o PC através da porta USB, para utilizar está funcionalidade, siga os passos a seguir:

- Instalação

- Requisitos mínimos de sistema para instalação:

- Memória RAM: 512Mb;
- H.D: 50Mb disponível;
- S.O: Windows XP.

5

Botão : Descrição do botão

Funções

- Ligar: Pressione o botão por 1 segundo
- Desligar: Pressione o botão por 3 segundos
- Desativar o alarme: Quando o alarme soar, pressione o botão e ele desligará automaticamente
- Desativar vibração: Quando a unidade começar a vibrar, pressione o botão e ele irá parar de vibrar
- Pressione o botão após a medição para verificar o nível máximo, mínimo, STEL e TWA

5. Operando o equipamento

Quando o instrumento estiver desligado, pressione e segure o botão para liga-lo.

A seguinte mensagem será exibida no display : STARTING...
WARNING UP.

Na sequência o instrumento realizará um auto teste: Self Test Light (teste luminoso), Self Test Buzzer (teste auditivo), Self Test Vibration (teste de vibração). Depois do auto teste as indicações dos gases serão exibidos no display e o equipamento entrará no modo de detecção.

Atenção:
Após o auto teste ser realizado aguarde cerca de 30 minutos para o aquecimento dos sensores antes de iniciar as medições

Acionamento do Alarme:

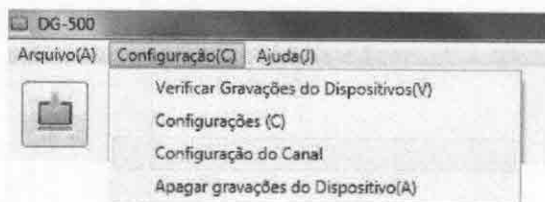
1. Quando a concentração de gás no ambiente atinge o nível predeterminado, o DG-500 irá acionar seus alarmes.

Pressione o botão uma vez para desligar o alarme sonoro e a uma segunda vez para desligar o alarme vibratório.

4

- Configuração dos canais

Para entrar no modo de configuração dos canais, clique no menu "Configuração(C)" e em seguida na função "Configuração do canal", será exibido a tela de configuração de todos os canais.

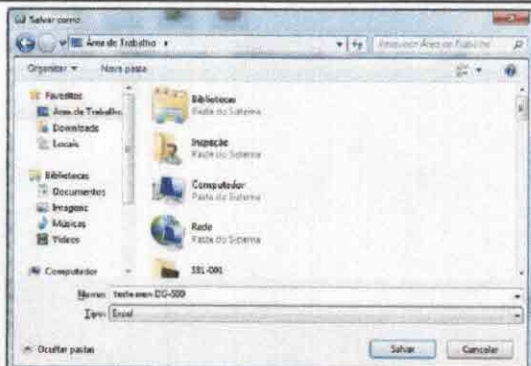


Para visualizar as configurações de cada canal, em cada campo de configuração clique na opção "Ler"; os dados serão exibidos em seus respectivos campos.

Feito

Para salvar os dados alterados clique na opção "Gravar", após alguns segundos a mensagem "Feito" será exibida na tela; indicando que as configurações foram salvas com sucesso.

14



Concluído vá até o local onde a planilha foi salva e abra-a:

Os dados serão exibidos conforme imagem a seguir onde será possível editar os dados, gerar gráficos, relatórios, etc.

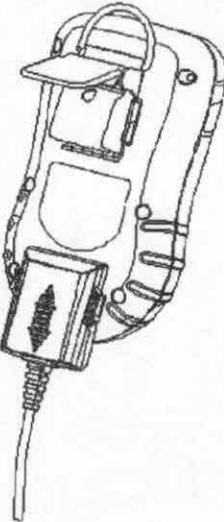
Serial Number	Operator	Location	Channel	Gas	Use	Alarm	Value	Date
1 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
2 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	3	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
4 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	1	CH4	LEL	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
5 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	8	O2	VOL	Normal	20,5	13/02/2014 15:01:19
6 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
7 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	2	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:00:17
8 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	1	CH4	LEL	Normal	0	13/02/2014 15:00:17
9 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	0	O2	VOL	Normal	20,5	13/02/2014 15:00:17
10 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:59:18
11 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	2	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:59:18
12 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	1	CH4	LEL	Normal	0	13/02/2014 14:59:17
13 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	0	O2	VOL	Normal	20,5	13/02/2014 14:59:17
14 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:59:17
15 0817616003	INSTRUTHERM	SAO PAULO	2	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:58:17

13

- Instalação do Driver USB:

Na primeira comunicação realizado em um computador, é necessário a instalação do driver USB para comunicação esta instalação só será necessária um única vez.

Para instalar o driver USB, conecte o cabo USB na traseira do equipamento conforme imagem abaixo:

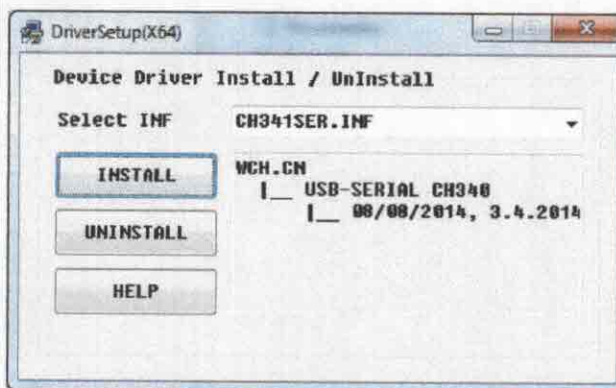


Conecte a outra ponta do cabo (Conector USB) na saída USB do PC.

Insira o CD fornecido junto ao equipamento no leitor de CD's do computador.

6

A seguinte tela será exibida:



Clique em "INSTALL" aguarde até que a tela de instalação bem sucedida seja exibida.



7

- Consultando os dados:

É possível consultar os dados salvos clicando no ícone a seguinte janela será exibida:

ID	Name	Location	Channel	Gas	Use	Alarm	Value	Date
1	0817616003	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
2	0817616003	SAO PAULO	3	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
4	0817616003	SAO PAULO	1	CH4	LEL	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
5	0817616003	SAO PAULO	8	O2	VOL	Normal	20,5	13/02/2014 15:01:19
6	0817616003	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:01:19
7	0817616003	SAO PAULO	2	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 15:00:17
8	0817616003	SAO PAULO	1	CH4	LEL	Normal	0	13/02/2014 15:00:17
9	0817616003	SAO PAULO	0	O2	VOL	Normal	20,5	13/02/2014 15:00:17
10	0817616003	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:59:18
11	0817616003	SAO PAULO	2	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:59:18
12	0817616003	SAO PAULO	1	CH4	LEL	Normal	0	13/02/2014 14:59:17
13	0817616003	SAO PAULO	0	O2	VOL	Normal	20,5	13/02/2014 14:59:17
14	0817616003	SAO PAULO	3	H2S	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:59:17
15	0817616003	SAO PAULO	2	CO	PPM	Normal	0	13/02/2014 14:58:17

Nela é possível aplicar filtros por número de série, tipo de gás, status do alarme e faixa de data.

- Exportar dados para o Excel:

É possível exportar os dados descarregados para uma planilha Excel para visualização posterior, emissão de laudos ou atividades do gênero, para isso:



Clique no ícone: seu sistema operacional irá abrir uma janela solicitando o local em que deseja salvar e o nome do arquivo, após preencher os campos clique em "Salvar".

12

Edite os campos conforme as configurações de preferência e clique sobre o botão "Gravar" a mensagem  será exibida e os dados serão salvos no aparelho.

- Descarregando dados:



Para descarregar os dados clique no ícone . Os dados serão descarregados como na tela abaixo:

Opção	Nº Série	Operador	Local	Canal	Gás	Valor	Unidade	Alarme	Data
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	1	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	2	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	3	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	4	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	5	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	6	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	7	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	8	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	9	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	10	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	11	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	12	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	13	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	14	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	15	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	16	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	17	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	18	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	19	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	20	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	21	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	22	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	23	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	24	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	25	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	26	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	27	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	28	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	29	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	30	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	31	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	32	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	33	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	34	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	35	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	36	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	37	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	38	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	39	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	40	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	41	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	42	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	43	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	44	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	45	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	46	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	47	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	48	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	49	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	50	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	51	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	52	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	53	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	54	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	55	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	56	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	57	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	58	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	59	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	60	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	61	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	62	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	63	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	64	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	65	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	66	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	67	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	68	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	69	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	70	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	71	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	72	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	73	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	74	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	75	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	76	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	77	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	78	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	79	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	80	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	81	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	82	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	83	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	84	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	85	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	86	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	87	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	88	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	89	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	90	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	91	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	92	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	93	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	94	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	95	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	96	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	97	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	98	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	99	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37
	AC13098097	Instrutherm	Sao Paulo	100	CO	100	ppm		2017-07-10 16:37

- Configurações:

Antes da utilização do instrumento é necessário que o mesmo seja configurado com os dados de usuário. Para isso clique no sub-menu " configuração (C)" e em seguida no item configurações a janela de parâmetros será exibida.

Clique em OK.

Remova o cabo USB do PC e conecte-o novamente. O cabo USB está instalado e pronto para uso.

É possível verificar no "Gerenciador de dispositivos" de seu computador o dispositivo USB INSTALADO.

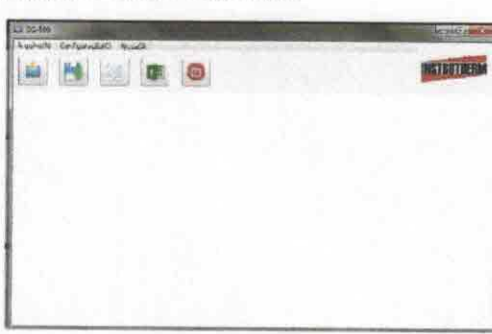
- Utilizando o Software:

O software utilizado no DG-500 não necessita de instalação, o mesmo é um arquivo executável leve e prático onde é possível realizar diversas tarefas.

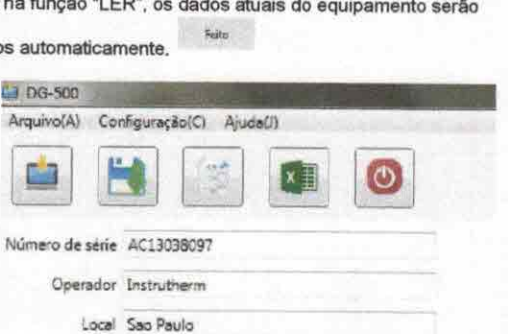
Para utilizar o software, inicialmente coloque o CD fornecido junto ao equipamento no leitor de cd's do computador, em seguida abra a pasta de arquivos contida no CD. Copie a pasta "DG-500" e cole em um local de preferência.

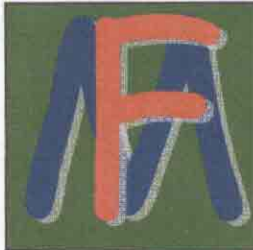
 Browning

A tela principal do software será exibida:



Clique na função "LER", os dados atuais do equipamento serão exibidos automaticamente.





H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

OK AB
[Signature]

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **34**

Lote: Item: **34**

Marca: **ULTRASAFE** Modelo: **10M AÇO GALVANIZADO**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: SIM (X) NÃO ()

Tradução Juramentada original ou autenticada: SIM () NÃO (X)

Prospecto do fabricante: SIM (X) NÃO ()

Retirado pela internet: SIM (X) NÃO ()

Endereço eletrônico:

<http://www.ultrasafe.com.br/arquivos%20internos/fichastec/guincho/FT%20Guincho%20%28port%29.pdf>

Catálogo físico do fabricante: SIM () NÃO (X)

Cópia autenticada: SIM () NÃO (X)

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;

A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;

Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;

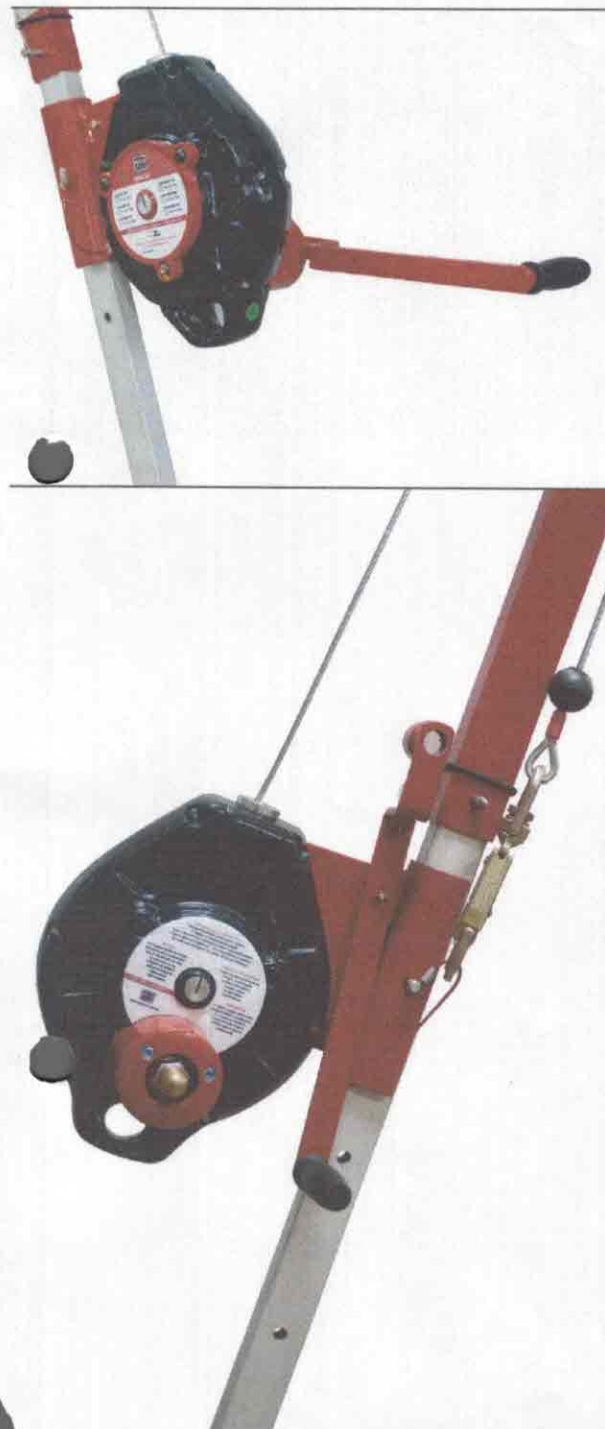
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;

O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;

Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;

Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;

Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



FICHA TÉCNICA

GUINCHO

Especificações

Marca: ULTRA SAFE

CÓDIGO	MODELO	PESO
USG1008001000	Guincho 10 m aço galvanizado	11,0 kg
USG1008001100	Guincho 10 m aço inox	11,0 kg
USG1008001200	Guincho 15 m aço galvanizado	15,5 kg
USG1008001300	Guincho 15 m aço inox	15,5 kg
USG1008001400	Guincho 20 m aço galvanizado	16,5 kg
USG1008001500	Guincho 20 m aço inox	16,5 kg

Cor: Preto e vermelho

Descriptivo técnico

Carga de trabalho: 100 kg

Carga de ruptura: 1200 kg

Redução de carga: 4:1

Equipamento para trabalhos com deslocamento vertical utilizado para a movimentação (subida ou descida) de cargas ou trabalhadores mediante a utilização de giro de manivela.

- Caixa estrutural de alumínio com acabamento em pintura epóxi, com sistema interno de redução de cargas;
- Base de acoplamento de aço carbono para ser utilizado em conjunto com:
 - A) Tripé de duralumínio Toro Cód. USTP00700300 da Ultra Safe ou similares;
 - B) Monopé de aço Lancia cód. USTP00700100 da Ultra Safe ou similares;
- Manivela de aço carbono removível.

Uso recomendado

Equipamento desenvolvido para uso em espaços confinados, com a função deslocamento vertical mediante giro de manivela.

Recomendações

O guincho possui sistema de redução de cargas acoplado a um carretel interno e deve ser utilizado somente para subida ou descida de cargas ou de trabalhadores com um sistema de backup. Este produto não tem a função de um trava quedas.

Sistema de backup

A descida do trabalhador ao local de trabalho deverá ser acompanhada de uma linha de vida e trava quedas, conectado ao cinto de segurança do trabalhador no ponto dorsal.

Descida

A operação de descida deverá ser administrada por um operador mediante a manivela colocada no guincho, acionando a mesma no sentido anti-horário.

Um segundo trabalhador deverá ficar junto ao guincho como responsável pelo eventual resgate da vítima. Em caso de queda ou acidente, o impacto será absorvido pelo trava quedas ou pelo outro guincho resgatador do tipo retrátil acoplado em paralelo no sistema.

Subida

Para efetuar a subida, a manivela deverá ser girada acionando a mesma no sentido horário.

Acompanha o produto uma ficha de inspeção para maior segurança e controle do equipamento.



nacional safety
CURSOS E EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA

ANEXO VII
Folha de Identificação de Prospecto/Ficha Técnica

RAZÃO SOCIAL: NACIONAL SAFETY EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA LTDA
CNPJ: 24.402.903/0001-67 **TELEFONE:** (42)3304-2264
E-MAIL: comercial@nacionalsafety.com.br
CONTATO: FERNANDO PIZANI

PREGÃO PRESENCIAL Nº 160/2018

PROSPECTO Nº NÃO
ITEM 35

MARCA MATTOSRACING **MODELO** JOELHEIRA
NÚMERO DE PÁGINAS: 1
PROSPECTO EM PORTUGUÊS DO BRASIL: SIM
TRADUÇÃO JURAMENTADA ORIGINAL OU AUTENTICADA: SIM
PROSPECTO DO FABRICANTE: SIM
RETIRADO PELA INTERNET: SIM
ENDEREÇO ELETRÔNICO: -----
CATÁLOGO FÍSICO DO FABRICANTE: SIM
CÓPIA AUTENTICADA: NÃO

Contato: 42 3304-2264

comercial@nacionalsafety.com.br

R. Desembargador Ernâni Guarita Cartaxo,

303, Alto da XV, Guarapuava-PR

CEP 85065-140

CNPJ: 24.402.903/0001-67 / I.E: 90717019-53



(<https://mattosracing.com.br/produto/moto/joelheira-mx1/>)



(<https://mattosracing.com.br/produto/moto/joelheira-mx1/>)

(<https://mattosracing.com.br/en/produto/bike-en/kneepad-mx1/>)

(<https://mattosracing.com.br/es/produto/moto-es/joelheira-mx1/>)

Joelheira Mx1



Neste modelo você encontra a adição da 3^a tira (velcro), que fica sobre a coxa, além de maior

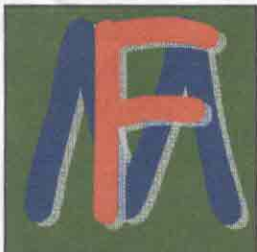
proteção isso faz com que o protetor dos joelhos fique na posição adequada, mesmo em condições mais severas de uso, proporcionando maior segurança ao usuário.

Faz conjunto com a cotovela Mx.

Fabricada em polipropileno e EVA de alta qualidade.

Tamanho único.





H. C. MAROCHI MAQUINAS E FERRAMENTAS - ME
RUA TIRADENTES, 438 - CENTRO
CEP: 84261-240
TELÊMACO BORBA - PR
C.N.P.J.: 09.634.173/0001-36 I.E.: 90444350-60
FONE: (042) 3273-2633 FAX: (042) 3273-2291



FOLHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROSPECTO / FICHA TÉCNICA

H. C. Marochi Máquinas e Ferramentas – ME
CNPJ: 09.634.173/0001-36 Fone: 42 3273 2633
E-mail: camacua@gmail.com
Contato: Hamilton Celular: 42 98815 0092

Pregão Presencial Nº: **160/2018**

Prospecto Nº: **35**

Lote: Item: **35**

Marca: **PROTORK** Modelo: **TITANIUM**

Número de páginas: **01**

Prospecto em Português do Brasil: **SIM (X) NÃO ()**

Tradução Juramentada original ou autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Prospecto do fabricante: **SIM (X) NÃO ()**

Retirado pela internet: **SIM (X) NÃO ()**

Endereço eletrônico: <https://www.protork.com/product-page/joelheira-titanium>

Catálogo físico do fabricante: **SIM () NÃO (X)**

Cópia autenticada: **SIM () NÃO (X)**

Orientações:

Para fins deste documento, fichas técnicas e catálogos são considerados PROSPECTOS;
A numeração deste documento deverá ser sequencial, ou seja, se for apresentado prospecto de 10 itens, deverá iniciar na numeração 01 e encerrar na 10;
Informar quantos números de páginas possui cada prospecto sem considerar esta página;
Em caso de o prospecto ser em língua estrangeira, deverá ser apresentado a tradução juramentada do mesmo em original ou autenticado;
O endereço eletrônico da internet deverá ser completo, não apenas da página inicial do site, mas sim do endereço onde foi retirada a impressão das informações. Em caso de utilizar mais de um endereço eletrônico, todos deverão constar neste documento;
Quando o prospecto for retirado de catálogo físico, o mesmo deverá estar autenticado ou deverá ser levado o original para autenticação em sessão;
Cada documento deste deverá ser fixado ao seu prospecto;
Estas orientações deverão ser mantidas para impressão do documento.



Início / OFF ROAD / Joelheira Titanium

< Anterior | Próximo >



Joelheira Titanium

Fabricado em plástico injetado;
 Possui 2 elásticos com velcro para
 melhor ajuste;
 Disponível na cor Preta;
 Tamanho Único;



Descrição

- Fabricado em plástico injetado;
- Possui 2 elásticos com velcro para melhor ajuste;
- Disponível na cor Preta;
- Tamanho Único;

Códigos

JO-06 - PRETA



Cadastre-se e receba novidades exclusivas!

Contato

Reclamações e Elogios
 Dep. Comercial
 Marketing e Patrocínios
 Assessoria de Imprensa
 Garantia

Pro Tork +

Institucional
 Perguntas Frequentes
 Vídeos
 Representantes

Rua Período Rosa - 50 | Parque Industrial I
 Saltinho | Siqueira Campos - Paraná

CENTRAL DE VENDAS
 43 - 3571 8500
 comercial@protork.com