



Catálogo de produtos

(54) 3332-5477 / (54) 98438-2228

vendas@epimaq-rs.com.br

www.epimaq-rs.com.br

Sobre a Epimaq.....	4	Proteção respiratória	
Luvas		Descartáveis dobráveis	24
Luva tricotada.....	5	Modelo concha	24
Luva com banho PU	5	Reutilizáveis BLS	25
Luvas com banho nitrílico parcial.....	5	Reutilizáveis ProtecFace	27
Luvas com banho nitrílico total.....	5	Vestimentas	
Luvas látex com suporte têxtil	6	Macacões	30
Luvas descartáveis	7	Defensivos agrícolas	30
Luva nitrílicas.....	7	Impermeáveis	30
Luvas látex	8	Capas de chuva	31
Luvas neoprene.....	8	Calça em PVC	31
Luvas PVC.....	8	Conjunto motoqueiro	31
Luvas anticorte com banho PU.....	9	Avental em PVC	31
Luvas anticorte com látex	9	Calçados de proteção	
Luvas anticorte com nitrílico.....	9	Botas de PVC	32
Luvas anticorte punho longo.....	10	Tênis PU	32
Luvas anticorte com látex	10	Botinas bico de PVC e bico de aço	32
Luvas de alta performance	11	Botina com bico de composite	33
Mangotes resistentes a corte.....	12	Botinas de nobuck	33
Itens de couro		Sapatos elástico	33
Luvas de raspa.....	13	Calçados modelos especiais	
Luvas de vaqueta	13	Botina premium de microfibra	33
Luvas mistas.....	13	Botina para altas temperaturas	34
Aventais em raspa	14	Tênis de amarrar	32
EPI's de proteção do soldador		Sapato anabela e social	34
Aventais em raspa.....	14	Botina adventure	34
Touca de proteção.....	14	Botina com proteção metatarso	35
Luvas para solda	14	Coturno de amarrar	35
Luvas para alta temperatura	15	Bota florestal	35
Perneira em raspa	15	Calçados linha branca	36
Mangote em raspa.....	15	Perneira de bidim	36
Máscaras de solda	16	Joelheira de proteção	36
Proteção da cabeça		Higiene e limpeza	
Óculos de proteção	17	sabonete Biogex	37
Óculos de proteção frontal.....	17	Sabonete desengraxante esfoliante	37
Óculos de sobrepor	18	Creme desengraxante esfoliante	37
Óculos que permite colocação de grau	18	Proteção solar e repelente	
Óculos ampla visão	19	Chapéu de palha	38
Capacetes	20	Boné árabe	38
Protetor facial	21	Touca árabe	38
Proteção auditiva	22	Protetores solares	38
Descartáveis	23	Repelentes	40
		Creme de proteção química grupo 3	40
		Hidratação e restauração	41
		Risco ergonômico	
		Cinta de proteção lombar abdominal	42

Sinalização		
Coletes	43	
Fita zebrada	43	
Cone	43	
Corrente plástica	43	
Pedestal zebrado	43	
Protetor de vergalhão	43	
Equipamentos para trabalho em altura		
Cinturão paraquedista	44	
Cinturão abdominal paraquedista	44	
Cinturão para carregamento de carga	45	
Cinturão paraq. espaço confinado	45	
Kit resgate espaço confinado	46	
Corda de segurança NR18	46	
Mosquetões	46	
Talabarte para uso com cinturão		
Talabarte "I" simples	47	
Talabarte "y" duplo	47	
Talabarte de posicionamento	47	
Trava quedas		
Trava quedas para corda	48	
Trava quedas para cabo de aço	48	
Trava quedas retrátil	49	
Equipamentos para trabalho em altura		
dielétrico e retardante a chama	50	
Equipamentos para trabalho em altura p/ maçariqueiros e processos de soldagem ...	50	
Acessórios para trabalho em altura		
Bolsa e balde em lona	51	
Bolsa para transporte de equipamentos	51	
Polias	51	
Ascensores e descensores	51	
Nossos contatos		52
Distribuidor autorizado	52	

4 Sobre a Epimaq: nossa breve história

Em 2014 a Epimaq inicia sua atividade como uma idealização de seus fundadores, de atuar no ramo de Segurança do Trabalho e ser uma empresa voltada a ajudar o cliente na escolha sobre o EPI mais indicado para cada função.

Tendo como objetivo manter um atendimento humanizado e voltado ao cliente, realizando trabalhos de conscientização, orientação e desenvolvimento de itens em seus parceiros.

Após muito trabalho e dedicação, hoje a Epimaq é conhecida em todo o estado do Rio Grande do Sul, estando entre o ranking dos 10 maiores distribuidores de EPI's do estado.

Com seus 10 anos, a Epimaq está em sede própria com uma área de mais de 600m² e tem a pronta entrega mais de 1000 itens.

Estamos localizados na cidade de Não-Me-Toque, norte do RS, que é um forte polo metalmeccânico. A localização privilegiada contribui com a agilidade na entrega de matérias, possibilitando o atendimento de todo o estado em até 48 horas.

Somos uma empresa especializada no comércio e distribuição de EPI's.

Possuímos consultoria técnica, para lhe auxiliar no mapeamento de cada função com o objetivo de reduzir custos no consumo de EPI's e aumentar a produtividade dos colaboradores.

Seja nosso parceiro e tenha esses e muitos outros benefícios.

Luva tricotada

Ref.2486 - Sem pigmento
Ref.2372 - Com pigmento

- Absorve a transpiração;
- Ideal para ambientes com maior sujidade;
- Com pigmento maior aderência no manuseio de objetos.

Proporciona conforto térmico, tato e destreza. Ótimo desempenho em atividades gerais simples e dinâmicas.



Luva NBR Foam

Ref. 2309

- Seu revestimento de borracha nitrílica tipo Sand proporciona proteção sem perder o tato e a destreza das mãos;
- Reduz a tensão muscular e aumenta a produtividade;
- Excelente resistência a abrasão devido ao banho nitrílico;
- Alta resistência abrasiva e ao rasgamento;
- Sua composição oferece proteção eficiente e durabilidade em diversas atividades.



Luva PU tátil

Ref. 2345

- Ideal para ambientes com maior sujidade;
- Confortável;
- Absorve a transpiração;
- Não deixa marcas digitais.



Ótimo desempenho em atividades que requerem flexibilidade e precisão. Protege os objetos manuseados contra oxidação. Tricotada em fios de náilon. Revestimento em poliuretano (palma e dedos). Punho com elastano.

Luvas banho nitrílico total

Luva full banho nitrílico total

Ref. 4416

Banho nitrílico total;

- Palma lisa;
- Boa resistência ao desgaste e ao tracionamento;
- Ideal para manuseio de peças pequenas;
- Confortável.



Ideal para o manuseio de peças úmidas. Ótimo desempenho em atividades gerais simples e dinâmicas. Maior aderência e sensibilidade ao toque, laváveis e reutilizáveis. Tricotada em fios de náilon. Revestimento total em látex nitrílico. Punho com elastano.

Luvas banho nitrílico parcial

Luva WAVE banho nitrílico parcial

Ref. 4524

- Banho nitrílico parcial;
- Conforto e sensibilidade;
- Alto nível de destreza;
- Dorso ventilado;
- Boa resistência a desgaste e tracionamento.



Ideal para o manuseio de peças pequenas e levemente úmidas. Maior aderência ao toque, laváveis e reutilizáveis. Suporte têxtil ondulado e revestimento nitrílico na palma e dedos.

Luva full azul banho nitrílico total

Ref. 4304

- Banho nitrílico total palma frisada;
- Boa resistência ao desgaste e ao tracionamento;
- Ideal para manuseio de peças pequenas e resistente a produtos químicos;
- Ideal para o manuseio de peças úmidas. Ótimo desempenho em atividades gerais simples e dinâmicas;
- Maior aderência e sensibilidade ao toque, laváveis e reutilizáveis, tricotada em fios de náilon, revestimento total em látex nitrílico e punho com elastano.



Luva punho malha

Ref. 4606

- **Banho nitrílico total;**
- Boa resistência;
- Confortável;
- Proteção térmica e mecânica.



Ótima resistência ao desgaste por abrasão. Excelente opção para substituir as luvas de malha e luvas de raspa e vaqueta em operações que não envolvam soldas. Revestimento em látex nitrílico na palma, dedos e dorso, punho em malha.

Luva banho total punho lona

Ref. 4022

- Aprovado para risco mecânico (EN388);
- Punho de segurança (saque rápido);
- Absorve a transpiração;
- Conforto térmico.



Indicado para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes químicos e contra agentes térmicos (calor por contato).

Luva de palma em grafatex

Ref. 4608

- Aprovado para risco mecânico, perfuração, rasgamento, abrasão e corte, risco térmico e químico;
- Ótima resistência ao desgaste por abrasão;
- Absorve a transpiração;
- Punho de segurança (saque rápido).



Luva de proteção, confeccionada em malha de Algodão, com a palma e face palmar interna reforçada em Grafatex. Possui revestimento total em borracha nitrílica: palma, dorso e parte do punho e possui acabamento antiderrapante rugoso, do mesmo material do banho, na palma e face palmar dos dedos. Punho em lona.

Luva látex com suporte têxtil

Luva grip látex corrugado

Ref. 2188

- Proteção, conforto e flexibilidade;
- Ótima resistência ao rasgamento;
- Excelente aderência;
- Dorso ventilado.



Tricotada em algodão e poliéster com revestimento em látex, proporciona proteção contra agentes mecânicos com ótimo ajuste e flexibilidade, seu acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e pontas, o que proporciona maior aderência.

Luva confortato látex rugoso

Ref. 4209

- Ótima resistência ao desgaste por abrasão e rasgamento devido ao acabamento corrugado na face palmar;
- Revestimento de látex rugoso na palma, dedos e parcial do dorso, oferece excelente aderência na manipulação de objetos secos e/ou molhados;
- Calça confortavelmente proporcionando a sensação de mãos livres.



Luva látex vulcanizado

Ref. 4512

- Acabamento antiderrapante;
- Reforço nas áreas de maior desgaste;
- Suporte têxtil e punho ajustado;
- Ótima resistência a desgaste, tracionamento e rasgamento.



Acabamento antiderrapante vulcanizado em formato de diamante na palma, face palmar dos dedos e unheira. Possui reforço complementar estratégico de borracha natural nas áreas mais desgastadas - região da "pinça" entre o dedo indicador e o polegar. Muito utilizada na construção civil.

Luva Blue Grip

Ref. 2342

- Luva com suporte têxtil e palma antiderrapante e látex vulcanizado;
- Aprovado para risco mecânico (EN388) e resistência térmica 250° (calor de contato)
- Absorve a transpiração e proporciona conforto térmico;
- Reforço entre o dedo indicador e o polegar;
- Ótima resistência a abrasão e ao rasgamento; Proteção na ponta dos dedos (unheira).



Luva nitrílica black

Ref. 4557

- Luva de segurança confeccionada em nitrila, sem pulverização de amido, completamente texturizada;
- Proteção química ideal para manutenções mecânicas de peças e partes com alto teor de óleo, graxa, fluídos e lubrificantes;
- Luva com maior resistência a rasgamento.



Luvas descartáveis

Luva látex descartável

Ref. 2357

Luva de segurança confeccionada em látex (borracha natural); superfície lisa; pulverizada internamente com pó de amido, não esterilizada, ambidestra.



Luva nitrílica descartável

Ref. 4870

Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, sem pulverização interna de amido de milho, ambidestra, superfície externa lisa.



Luva nitrílica cano longo plus

Ref. 2562

- Luva de segurança confeccionada em nitrila, totalmente texturizada, sem pulverização de amido.
- Proteção química ideal para manutenções mecânicas de máquinas e motores com alto teor de óleo, graxa, fluídos e lubrificantes.
- **Comprimento 30 cm**
- Ótima sensibilidade tátil;
- Com resistência química



Luvas nitrílicas

Luva nitrílica verde

Ref. 2364 com forro

Ref. 4418 sem forro

- Luva de segurança confeccionada em nitrila, relevo antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos;
- Comprimento: 33cm;
- Opção com forro revestimento interno em flocos de algodão para absorção de suor;
- Sem forro para melhor higienização e secagem;
- Pode ser utilizada sobrepondo luvas resistentes a corte ou térmicas para uma proteção impermeável.



Luva nitrílica verde cano longo

Ref. 4522

- Maior comprimento: 46 cm;
- Maior espessura;
- Oferece proteção total do antebraço;
- Indicada para trabalhos gerais leves e médios, protegendo o trabalhador contra agentes químicos e solventes, cáusticos, óleos e gorduras especialmente animal, detergentes, diesel, gasolina, querosene, ceras, álcool, amônia e pesticidas.



Luvax látex

Luva látex silver

Ref. 2348

- Resistente;
- Confortável;
- Acabamento externo clorinado;
- Interno em verniz silver, evitando a manifestação de bactérias;
- Acabamento em formato colmeia, melhora a aderência em objetos molhados.



Luva látex ranhurada

Ref. 4233

- Super resistência e durabilidade;
- Flexibilidade e conforto;
- Cano longo, proteção do antebraço.

Luva de segurança confeccionada em látex natural, relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos, detalhes de ranhura no punho. Resistência química, térmica e mecânica.

Comp.: P: 32 cm /M: 39 cm /G: 40 cm /EG: 42 cm



Luva látex reforçada

Ref. 4646

- Luva em látex natural, revestimento interno em flocos de algodão, relevo antiderrapante na face palmar, espessura de 0,70mm;
- Luva com maior espessura que proporciona uma maior resistência e durabilidade, também proporciona proteção a diversos produtos químicos.



Luva Neoprene

Ref. 4892

- Luva confeccionada em látex natural e neoprene;
- Acabamento antiderrapante na palma e dedos para maior aderência;
- Forrada com flocos de algodão;
- Protegendo o trabalhador contra agentes químicos e agroquímicos.



Luvax PVC

Luva PVC Áspera

- Acabamento áspero na face palmar;
- Resistência térmica, mecânica e química;
- Punho reto, fácil de calçar;
- Maior durabilidade;
- Ideal para atividades mais abrasivas;

Luva de segurança confeccionada em suporte têxtil de algodão, revestimento externo em policloreto de vinila (PVC) e acabamento antiderrapante tipo areia, na região palmar, ponta dos dedos e dorso.



Disponível nos comprimentos 25cm, 35cm e 45 cm.

Luvax anticorte

Possuem excelente resistência à corte para trabalhos que exigem altos níveis de proteção e a necessidade de uma luva que tenha ótima durabilidade.

Luva anticorte com banho PU

Ref. 4615

- Luva desenvolvida para proteção das mãos do trabalhador contra agentes mecânicos (abrasão, corte, rasgo, perfuração e corte por TDM);
- Proporciona moderada sensibilidade tátil, elasticidade e flexibilidade de movimentos assim como, aderência em peças secas ou com pouco óleo ou graxa.



Indicada para trabalhos como manuseio de peças ou chapas cortantes de metais, madeira, vidro, cerâmica, montagem de estruturas metálicas, mecânica de alta precisão, injeção plástica e outras.

Luva anticorte com látex

Luva anticorte Cut Grip

Ref. 4613

- Desenvolvida para proteção das mãos do trabalhador contra agentes mecânicos (abrasão, corte, rasgo, perfuração e corte por TDM);
- Proporciona moderada sensibilidade tátil, com alta aderência, elasticidade e flexibilidade de movimentos em peças secas, sob temperatura ambiente.

Indicada para trabalhos com risco de corte em atividades de movimentação de peças ou materiais cortantes, manuseio de vidros, montagem de estruturas metálicas, risco de corte com estiletes.

Luva Black Grip

Ref. 2365

- Luva com suporte têxtil e palma antiderrapante e látex vulcanizado;
- Aprovado para risco mecânico (EN388), resistência a corte e resistência térmica 250° (calor de contato);
- Absorve a transpiração e proporciona conforto térmico;
- Reforço entre o dedo indicador e o polegar;
- Ótima resistência a abrasão e ao rasgamento;
- Proteção na ponta dos dedos (unheira).



Luva anticorte com banho nitrílico

Luva anticorte Cut Oil Plus

Ref. 4843

- Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas, HPPE (polietileno), 13 gauge, revestida em nitrila lisa na palma, ponta dos dedos e dorso, e segunda camada em nitrila tipo Sandy (areia) na palma e ponta dos dedos, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas;
- Proporciona moderada sensibilidade tátil de movimentos assim como, aderência em peças secas, úmida, ou banhadas com pouco **óleo ou graxa, sob temperatura ambiente.



Indicada para trabalhos como manuseio de peças ou chapas cortantes de metais, vidro, madeira, cerâmica, montagem de estruturas metálicas, mecânica de alta precisão, injeção plástica e outras atividades.

Luva anticorte banho total - Cut oil full

Ref. 2560

- Indicada para trabalhos realizados em ambientes secos e úmidos, sob temperatura ambiente, com risco de corte e necessidade de sensibilidade tátil, moderada e alta;
- Oferece ainda elasticidade e flexibilidade de movimentos, com ou sem presença de *óleo e fluídos químicos;
- Em operações como manuseio de peças ou chapas cortantes de madeira, metais, vidro, cerâmica e outros;
- Trabalhos com risco de corte de estilete, montagem de estruturas metálicas, mecânica de alta precisão, injeção plástica e várias outras atividades;
- Redução de custo – Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa.



Luva de palma em grafatex

Ref. 4608

- Aprovado para risco mecânico, perfuração, rasgamento, abrasão e corte, risco térmico e químico;
- Ótima resistência ao desgaste por abrasão;
- Absorve a transpiração;
- Punho de segurança (saque rápido).



Luva de proteção, confeccionada em malha de Algodão, com a palma e face palmar interna reforçada em Grafatex. Possui revestimento total em borracha nitrílica: palma, dorso e parte do punho e possui acabamento antiderrapante rugoso, do mesmo material do banho, na palma e face palmar dos dedos. Punho em lona.

Luva anticorte com punho longo

Ref. 1111

- Confeccionada em fibras sintéticas (HPPE – polietileno de alta densidade) e fibra de vidro, com punho longo e revestimento na face palmar e ponta dos dedos em PU (poliuretano);
- Desenvolvida para proteção das mãos do trabalhador em atividades com presença de agentes mecânicos (abrasão, corte, rasgo, perfuração, corte por TDM) e agentes térmicos;
- Calor de Contato de 100º por até 15s;
- Proporciona moderada sensibilidade tátil, elasticidade e flexibilidade de movimentos assim como, aderência em peças secas, úmida, com pouco *óleo e graxas, sob temperatura ambiente.



- Projetada para oferecer proteção contra agentes químicos, abrasivos e térmicos;
- Ideal para tarefas que necessitam de resistência e desempenho em diversos ambientes;
- Proteção completa com seu revestimento total em borracha nitrílica impermeável, protegendo até parte do antebraço;
- Com acabamento antiderrapante composto por partículas cerâmicas.



Luva nitrílica KA premium

Ref. 4525

Indicada para trabalhos como manuseio de peças e chapas cortantes de metais, vidros, madeira, cerâmica, montagem de estruturas metálicas, mecânica de alta precisão, injeção plástica e outros.

Luvas de alta performance

Luva para forno

Ref. 4322

- Fabricada em Aramida,
- Algodão, silicone, elastano e poliéster;
- Este item é ideal para ser utilizado no manuseio de materiais cortantes como chapas metálicas, utensílios de cozinha e atividades em churrasqueiras a base de carvão vegetal, bem como em operações com riscos térmicos;
- Homologado para risco térmico (calor contato) de até 500 graus por até 15s;
Atenção: Está luva NÃO é impermeável, NÃO deve ser utilizada para manusear líquidos em alta temperatura.



Luva Atacama com pigmento

Ref. 2376

- Em náilon e elastano, com revestimento nitrílico MICRO FOAM na face palmar e parcial do dorso, possui pigmento de PVC na palma;
- Ótima durabilidade em função de sua proteção a rasgamento e abrasão;
- Material muito fino, proporcionando conforto e facilidade no manuseio de peças pequenas, ótima aderência e proteção térmica até 100° (calor de contato).



- Resistência mecânica, proteção a corte, resistência química e proteção térmica até 250°c;
- Luva de proteção, confeccionada em fibras sintéticas combinadas, com revestimento total em PVC. Possui revestimento complementar duplo em borracha nitrílica tipo Foam;
- Antiderrapante na palma.

Luva Flex Foam

Ref. 4454



Luva Impact Plus

Ref. 4900

Uma única luva e toda a proteção necessária:

- Aprovado para risco mecânico (EN388);
- Aprovado para risco térmico (EN407);
- Ótimo desempenho na resistência a corte;
- Proteção adicional contra impacto;
- Resistência térmica 250°;
- Palma e dedos com látex corrugado, proporcionando uma ótima aderência.



Bônus: Mangotes resistentes a corte

Mangote proteção a corte

Ref. 4307

- Manga de segurança tricotada em fios de aramida, sem costura, ambidestra, orifício na parte inferior da manga para encaixe do polegar.



Manga de Proteção a corte HPPE

Ref. Manga anticorte

- Ideal para manuseio de materiais abrasivos e cortantes, operações de máquinas, indústria moveleira, indústria automobilística, vidraçarias entre outros.
- Composição: Poliuretano HPPE, fibra de vidro, poliéster, nylon e elastano. - Medida: 45cm.



Luvras de raspa

Luva raspa punho reto

Ref. 4379 - punho 7 cm
Ref. 2492 - punho 15 cm

- Luva em raspa, punho reto;
- SEM COSTURA NO DORSO;
- Reforço interno na palma e entre a palma e o polegar;
- Disponível: punhos de 7cm ou 15cm.



Luva reforço extra palma e polegar

Ref. 4733 punho 7 cm
Ref. 4685 punho 15 cm

- Luva confeccionada em raspa sem costura no dorso;
- 3 camadas de raspa na palma, mais reforço externo no polegar, e tira de reforço entre a palma e o polegar;
- Indicado para proteção de mãos e antebraços;
- Recomendado para atividades que apresentem maior desgaste na região da palma das mãos e polegares;
- Disponível: punhos de 7cm e 15cm.



Luva de vaqueta

Luva vaqueta total

Ref. 4123

- Luva com reforço interno na palma, elástico no dorso, acabamento em viés;
- Luva macia com elástico no punho proporcionando melhor ajuste e conforto para o usuário;
- Disponível: Punho de 7cm.



Luvras mistas (raspa e vaqueta)

Luva de sobrepor

Ref. 4042

- Luva com a parte da mão em vaqueta e punho de 158 cm em raspa, com ajuste em fivela indicada como proteção extra para luva de eletricitista.

Atenção: essa luva por si só não possui proteção contra alta tensão, ela deve ser usada sobreposta a luva de borracha com resistência a risco elétrico.



Luvras mistas montador

Ref. 4012 – punho 7 cm
Ref. 4035 – punho 15 cm

- Luva confeccionada em vaqueta na palma e, raspa no dorso, reforço externo entre os dedos polegar e indicador, reforço interno na região da palma;
- Indicada para agentes abrasivos que necessitem de melhor tato;
- Disponível: punhos de 7cm e 15cm.



Aventais de raspa

Avental Simples

Ref. 2472 medida 1,00 x 0,60 m
Ref.2471 medida 1,20 x 0,60 m

Avental em couro raspa grupom com tira fixa no pescoço, e nas laterais para ajuste por amarração, SEM EMENDAS.

- Disponível nos tamanhos: 100x60cm, e 120x60cm.



EPI's de proteção do soldador

Avental Barbeiro

Ref. 4331

- Confeccionado em couro raspa grupom, costurado em aramida (fio antichama) com mangas longas e elástico nos punhos, sem gola, cobertura parcial das costas e tira de couro na região da cintura e ajuste.



Disponível nos tamanhos: G ou GG.

Touca de Proteção para Soldador

Ref. 2570

- Touca em brim;
- Disponível nas cores: azul e cinza;
- Fechamento frontal em velcro.



Avental Barbeiro gola padre

Ref.4504

- Avental em raspa grupom;
- Gola modelo padre proporciona melhor ajuste e conforto no pescoço;
- Costura total em fios antichamas;
- Mangas com ajuste com velcro, tiras em raspa para ajuste na cintura.

O couro grupom garante maciez e maior liberdade nos movimentos. A gola modelo padre impede a entrada de fagulhas durante o processo de soldagem.



Luva raspa solda punho 15 cm

Ref. 4686

- Luva em raspa sem costura no dorso, com reforço interno na palma e tira de reforço entre o polegar e a palma, costura em fio kevlar (antichamas), acabamento em viés no punho;
- Indicado para proteção de mãos e antebraços contra respingos de solda, metais em fusão e calor radiante;
- Disponível nos tamanhos 8, 9 e 10;
- Também disponível por mão.



Luva mista solda punho 15 cm

Ref. 4035

- Luva para solda confeccionada em vaqueta na palma e, raspa no dorso, dorso sem emendas, reforço externo entre os dedos polegar e indicador, reforço interno na região da palma.

Indicada para situações de solda em que seja necessário melhor tato. Punho de 15 cm, com costura em fio kevlar (antichama).



Luvras de raspa para alta temperatura

Luvras Natural Forrada (até 150°C)

Ref.4620

- Luva confeccionada em raspa grupom, com reforço interno na palma. Forração interna total em algodão e fibras sintéticas, costuras em fio kevlar.
- Utilização: soldas contínuas, processos de corte, fundição.
- Resistente a calor de contato de até 150°.
- Disponível: punho 15 cm.



Luvras Weld Hard (até 300°C)

Ref.4744

- Luva confeccionada em raspa grupom, com reforço na palma e polegar, e forrada internamente em algodão e fibras sintéticas, costuras em fio kevlar.
- Utilização: soldas contínuas, processos de corte, fundição. Resiste a calor de contato de até 300°C.
- Disponível punho 15 cm;
- Vendida por par ou mão esquerda / direita.



Perneira em raspa

Ref.2257

- Confeccionada em raspa com fechamento e ajuste em velcro na parte traseira da perna, ótima opção de custo/ benefício; indicado para proteção das pernas do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagem e processos similares;
- Tamanho único.



Mangote em raspa

Ref.2258

- Manga de segurança confeccionada em raspa com tiras em raspa e fivelas para ajuste na altura do ombro, com ajuste no punho;
- Tamanho único.



Máscara para solda

Modelos diversos

Ref. 4858 - modelo escudo

Ref. 1099 - c/ carneira simples

Ref. 4842 - carneira c/catraca

- Máscara de solda confeccionada em polipropileno de alta densidade (PP) com visor fixo;
- Deve ser utilizado com lente incolor + lente escura;
- Opções de carneira que permite elevação da máscara;
- Suspensão com ajuste por meio de presilha e cinta (ajuste simples) ou por meio de cinta e catraca (ajuste por catraca);
- Também no modelo escudo - possui cabo em material plástico que permite segurar da máscara;
- Destinada a operações de soldagem em que haja necessidade de proteção contra radiação infravermelha, ultravioleta e luminosidade intensa provenientes dos processos de soldagem.



Máscara para solda PP500

Ref. 4095

Máscara para solda fabricada em resina termoplástica fornecida de suspensão para a cabeça com a ajuste de altura, perímetro e ângulo. Equipada com ventana porta filtro rebatível para acomodar a cobertura do filtro.



Máscara automática linha oficina W510

Ref. 2498

- Máscara de Solda tipo hobby, destinada a uso para soldagem leve;
- Máscara de solda de segurança, tipo escurecimento automático;
- Modelo composto de um casco fabricado em polipropileno (PP), suspensão ajustável fabricada em polietileno (PE) com aparador de suor em espuma sintética;
- Placa composta de filtro em LCD e duas lentes em polietilenoglicol copoliéster (PETG);
- O filtro de luz quando ativado é ajustado automaticamente com variação de escurecimento para proteção na tonalidade 4/9-13.



Máscara de solda automática profissional Strong Welder 800

Ref. 4120

- **Máscara de solda linha profissional;**
- Máscara de solda profissional em resina termoplástica fornecida com arnês para fixação da cabeça com ajuste de altura, perímetro e ângulo. Equipado com um filtro de automático que é ativado na presença do arco escurecimento elétrico de soldagem (fotossensível).
- Ajuste de tonalidade 9-13;
- Regulagem de sensibilidade e retardo de escurecimento;
- Design leve e ergométrico;
- Contra impacto de partículas;
- Possui filtro UV-IR;
- Suspensão com zíper para ajuste a cabeça;
- Tira de suor acolchoada e absorvente, reversível e lavável.



Óculos de proteção

- Óculos de proteção são indicados para proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e raios ultravioleta (U6). Além de outras proteções que variam de acordo com a tonalidade da lente:



Incolor, indicada para uso em espaços fechados e com iluminação artificial



Amarela, indicada para ambientes com pouca iluminação e atividades noturnas.



Cinza, indicada para exposição luminosa intensa.



Verde, indicada para exposição luminosa intensa.



Incolor espelhada, lente que pode ser utilizada em ambientes internos e externos.



Cinza espelhada, para ambientes externos. Ótimo conforto em exposição solar.

Tonalidade 5, para atividades de exposição à iluminação intensa e solda oxi / acetileno. Filtra os raios infravermelhos.

Antirrisco e/ou antiembaçante.

Óculos de proteção frontal

Óculos Jaguar

Ref. 2182

Os óculos de proteção são compostos por um arco de plástico (nylon) com meia-proteção nas bordas, visor confeccionado em policarbonato. Contém uma semi-haste que permite a regulagem de tamanho.



Disponível nas tonalidades: incolor, cinza, e tonalidade 5.

Óculos Leopardo

Ref. 2316

Óculos de proteção, com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato e apoio nasal injetado na mesma peça e hastes tipo espátula. Hastes confeccionadas do mesmo material da lente. Disponível nas tonalidades: incolor, cinza, verde, amarelo, incolor espelhado e incolor antiembaçante.



Óculos Koala

Ref. 4360

Óculos de proteção, construído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato nas. Ponte e apoio nasal injetados em policarbonato, hastes tipo espátulas recobertas de borracha macia preta do centro até as extremidades, fixadas à armação através de parafusos metálicos. Disponível nas tonalidades: incolor e cinza.



Óculos Pallas

Ref. 4330

- Anatômico, leve e confortável;
- Suporte nasal macio;
- Hastes emborrachadas;
- Altamente resistente;

Óculos de proteção, com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato apoio nasal maleável e hastes tipo espátula, com acabamento emborrachado, articuladas na armação por meio de parafusos metálicos.

Disponível nas tonalidades: cinza e cinza espelhado.



Óculos Hawai

Ref. 2321

Óculos de proteção, constituído de armação e visor confeccionado em uma única peça de policarbonato, apoio nasal e hastes confeccionado em resina termoplástica maleável e policarbonato, proporcionando conforto para o usuário mesmo após muitas horas de utilização.



Disponível nas tonalidades: incolor e cinza.

Óculos Jamaica

Ref. 4580

- Compatível com diversos protetores auditivos modelo concha;
- Formato anatômico e leve;
- Fendas nas hastes para ventilação na região da orelha;
- Hastes com espessura fina para maior conforto.



Armação e visor em policarbonato. Apoio nasal em silicone maleável. Hastes flexíveis com acabamento emborrachado.

Disponível na tonalidade: incolor espelhado.

Óculos Vision 500

Ref. 4540

- Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato, disponível nas cores incolor, amarela, cinza, azul e incolor com revestimento externo espelhado na cor prata (espelhado IN and OUT), meia proteção lateral e apoio nasal injetado do mesmo material;
- As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas em uma única peça do mesmo material do visor fixadas à extremidade do visor por meio de encaixe de dois pinos plásticos.



Óculos de sobrepor a Óculos de grau

Óculos Panda

Ref. 2319

- Sobreposição aos óculos de grau (utiliza-se em cima dos óculos de grau);

- Resistente a alto impacto (+);
- Lente com curvatura lateral que aumenta o nível de proteção.



Indicado para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes e contra raios ultravioletas. Possui sistema de ventilação direta, composto de seis fendas em cada lateral dos óculos.

Disponível nas tonalidades: incolor e cinza.

Óculos que permite Colocação de grau

Óculos Cancun

Ref. 2183

- Resistente a alto impacto
- Lentes com possibilidade de adaptação à lentes corretivas;
- Proteção lateral removível
- Haste fina, maleável, com acabamento emborrachado;
- Armação adaptável à lentes graduadas;
- Disponível na tonalidade: incolor.



Óculos Castor II (clip para lente)

Ref. 4342

- Clip para lente de grau;
- Apoio nasal emborrachado;
- Resistente a alto impacto;
- Lente com curvatura que se ajusta perfeitamente a face do usuário, garantindo maior proteção.



Óculos ampla visão

Óculos Rã

Ref. 4736

- Permite ventilação direta;
- Proporciona encaixe, vedação e conforto na região em torno dos olhos;
- NÃO indicado para manuseio de líquidos.



Indicado para proteção dos olhos contra impacto de partículas volantes e contra raios ultravioletas(U6). Confeccionado em armação em PVC flexível, vinil atóxico e hipoalergênico com lentes em policarbonato.

Disponível na tonalidade incolor.

Óculos Tahiti

Ref. 4513

- Resistente a alto impacto (+);
- Proporciona encaixe, vedação e conforto na região em torno dos olhos;
- Proteção contra gotas e respingos (D3);
- Proteção contra raios ultravioleta (U6);
- Acabamento interno em espuma.



Possui sistema de ventilação indireta composto de fendas na parte superior e inferior. A presilha de encaixe do tirante de elástico na lente permite o ajuste de ângulo. Maior conforto para utilizar com outros EPI's, como máscaras e protetores auriculares.

Disponível na tonalidade incolor.

Óculos New Classic

Ref. 4414

- Proteção Multidirecional;
- Armação flexível;
- Vedação perfeita e conforto;
- Sistema de ventilação indireta;
- Antiembaçante e antirrisco;
- Lente substituível.



Desenhado para proteger os olhos contrabatidas, impactos de partículas volantes, pó e fagulhas. Visão panorâmica lente de policarbonato, filtro UV, armação com elastômero extraflexível para uma vedação perfeita e confortável no rosto. Correia elástica de 15 mm com fivela para ajuste. Possui sistema de ventilação indireta, composto de dez fendas na parte superior e oito na parte inferior.

Disponível na tonalidade incolor.

Kit substituição New Classic

Ref.2518



Óculos Aruba

Ref. 2320

- Sistema de ventilação indireta;
- Acabamento interno em borracha maleável;
- Proteção contra gotas e respingos (D3);
- Proteção contra raios ultravioleta (U6).



Possui sistema de ventilação indireta, composto de dez fendas na parte superior e oito na parte inferior. A presilha de encaixe do tirante de elástico na lente permite ajuste de ângulo. Maior conforto para utilizar com outros EPI's, como máscaras e protetores auriculares.

Disponível na tonalidade incolor.

Óculos Genebra

Ref. 2186

- Tratamento AF Anti-fog / antiembaçante;
- Proteção contra raios Uva e UVB;
- Pode ser utilizado como sobreposição ao óculo graduado, porém é importante a verificação do tamanho da armação a ser utilizada, pois pode interferir no conforto do usuário;
- Permite ajuste do tamanho através de tirante elástico;
- Lentes com tratamento antirrisco.

Óculos de segurança, modelo ampla – visão, constituídos na armação confeccionada em única peça de PVC, sem ventilação e visor de acetato incolor.

Os óculos cobrem toda a região em torno dos olhos do usuário.



Óculos Vision 400

Ref. 2485

- Proteção dos olhos contra impacto de partículas volantes;
- Proteção contra raios UVA e UVB;
- Proteção contra gotas e respingos;
- Tratamento antirrisco e antiembaçante;
- Tirante de elástico que permite ajustes;
- Não possui partes metálicas.

Óculos de segurança modelo ampla visão constituído de armação confeccionada em única peça de PVC flexível e transparente com sistema de ventilação indireta composto por quatro válvulas, sendo duas na parte superior e duas na parte inferior da armação, visor de policarbonato incolor, tirante elástico para ajuste. O modelo cobre toda a região em torno dos olhos do usuário.



Capacetes

Capacete Tipo B

Ref. 4382

- Capacete pode ser utilizado em construção civil, mineração, indústrias ou em qualquer ambiente onde haja a necessidade da proteção da cabeça do usuário contra impacto, podendo também ser utilizado em trabalhos em Companhia Elétrica, por sua classificação B.
- Injetado em polietileno, com sistema de suspensão com carneira e coroas em polietileno ou têxtil, tipo separáveis, regulagem de tamanho por pino ou catraca, com tira absorvente de suor em poliuretano.
- Design inteligente que permite ancoragem de diversos sistemas de proteção;
- Feito em polietileno.

Disponíveis nas cores: branco, amarelo, cinza, azul escuro, azul claro, verde, vermelho, laranja, marrom, preto e rosa.



Adaptadores para capacetes

Adaptador acoplar protetor facial

Ref. 4564

- Adaptador universal para acoplar no capacete;
- Utilização de protetor facial acoplado ao capacete;
- Articulado para bascular a proteção facial.

Adaptador acoplar protetor

Facial + protetor auditivo tipo concha

Ref. 1039

- Adaptador para montar conjuntamente protetor facial e protetor auditivo
- Utilização de protetor auditivo acoplado ao capacete;



Suspensões para capacetes

Suspensão têxtil com catraca

Ref.4311

- Maior conforto e comodidade para o usuário;
- Suspensão Têxtil: apresenta 3 tiras de poliéster e 6 tiras de fixação em 8 pontos de ancoragem;
- Mecanismo de catraca para ajuste de tamanho;
- Regulagem de altura da suspensão em 3 níveis;
- Banda frontal para absorver a transpiração, destacável e lavável.



Suspensão plástica

Ref.4670

- Suspensão plástica com banda frontal para absorver a transpiração, destacável e lavável;
- Regulagem de tamanho através da fixação dos pinos traseiros das fivelas;
- Regulagem de altura da suspensão em 3 níveis.



Jugular para capacete

Ref. 4604

- Jugular para fixação do capacete disponível em tecido ou silicone.



Protetor facial

Suspensão + protetor facial bolha

Ref. 2436

- Indicado para utilização em construção civil, indústrias, mineração, ou onde haja a necessidade de proteger os olhos e face contra impactos, respingos e poeiras;
- Constituído de coroa e carneira de material plástico com opção de regulagem de tamanho por catraca.



- Disponível também viseira para reposição.

Suspensão + malha de aço

Ref. 4944+4546

- Indicado para operadores de roçadeira, jardineiros, motosserristas, cortadores de cana, construção civil, indústrias, mineração e demais atividades que envolvam risco mecânico ao usuário por projeção de partículas volantes ou onde haja a necessidade de proteger os olhos e face contra impactos;
- Suporte para protetor facial com ajuste por catraca;
- Disponível também viseira para reposição.



Internos

Protetor espuma

Ref. 2243

- Confeccionado em espuma;
- Possui formato de cone, com a base plana e o topo arredondado;
- Maior conforto, moldável e adaptável;
- Atenuação 16dB.



Protetor silicone

Ref. 2295 – 14dB

Ref. 2328 – 18dB

- Confortável, higiênico e reutilizável;
- Adapta-se aos diferentes formatos de canais auditivos;
- Com cordão e caixinha;
- Atóxico e produzido com silicone grau farmacêutico;



Disponível: ✓ NRRsf18 dB e ✓ 14 dB.

Externos

Protetor concha 18dB C-200

Ref. 2248

Protetor concha 17dB Alternative

Ref.4940

- Confortáveis mesmo em longas horas de trabalho;
- Arco plástico flexível para um perfeito ajuste;
- Abafador lavável.



Protetor concha Confort Pus 26dB

Ref.4942

Atenuação: NRRsf 26 dB

- Os protetores auditivos Camper alinham conforto, qualidade e proteção;
- A haste acima da cabeça, mantém a pressão constante, o que garante uma ótima vedação e proteção por muito mais tempo;
- Confortáveis mesmo em longas horas de trabalho.



Concha para acoplar no capacete

Protetor concha acoplar C-200 15dB

Ref. 2497

Protetor concha acoplar L-320C 16dB

Ref. 4691

- Design ergonômico e adaptável a maioria dos usuários;
- Modelo para acoplar. Permite montar cada concha na ancoragem do capacete;
- Oferece duas posições de trabalho: sobre a orelha (fechado) e fora (aberto).

Em posição de repouso a concha pode rotacionar 360° para que o usuário coloque a mesma em lugar confortável.



Luva polietileno gofrada

Ref. 4800

- Luva de segurança confeccionada em resina de polietileno, isento de componentes metálicos, gofrada, sem elástico.



Luva polietileno cano longo

Ref. Polietileno cano longo

- Luva de segurança confeccionada em resina de polietileno, isento de componentes metálicos, lisa, com elástico, cano longo.
- Comprimento 65 cm.



Mangote Descartável de Polietileno

Ref. 2235

- Mangote de polietileno liso;
- Comprimento: 50cm.



Touca TNT Clipada

Ref. 2514

- Touca confeccionada em TNT (Tecido Não Tecido) clipada, sanfonada;
- Tamanho 21".



Touca rede

Ref. Touca rede

- Touca confeccionada com fios de poliamida e elástico costurado (em overloque) na extremidade;
- Cores branca e preta



Máscara TNT Com Elástico

Ref. 2515

- Máscara confeccionada em TNT (Tecido Não Tecido) com elástico.
- Gramatura: 20 g/m².
- Pacote com 100 unid.



Propé em TNT ou em polietileno

Ref. 2561

- Propé TNT gramatura: 20 g/m². Cor branco;
- Propé em polietileno com elástico.



Avental TNT manga longa

Ref. Avental TNT

- Avental confeccionado em TNT (Tecido Não Tecido); manga longa, elástico nos punhos e tiras nas costas.



Proteção respiratória

Descartáveis dobráveis

Peças Faciais Filtrantes (PFF1, PFF2 ou PFF3): são os respiradores sem manutenção e são considerados descartáveis. Neste caso, a própria peça facial é filtrante. Deve ser trocado sempre que houver alguma lesão (rasgado, perfurado), entupido, ou muito sujo (usuário consegue perceber o cheiro ou gosto do contaminante).



PFF1

- Proteção contra poeiras e névoas particuladas não tóxicas. Disponível somente com válvula.

PFF2

- Proteção contra partículas finas, fumos e névoas tóxicas. Também utilizado para serviços na área da saúde para proteção contra vírus e bactérias (somente no modelo sem válvula);
- Disponível nos modelos com ou sem válvula.

PFF2 com carvão

- Proteção da PFF2 com adição de uma manta de carvão ativado, que elimina odores fortes ou insalubres; aprovado para poeiras, névoas, fumos e odores de vapores orgânicos em baixa concentração. Com válvula na cor preta.

PFF3

- Proteção contra partículas tóxicas finíssimas e radionuclídeos. Disponível somente com válvula.
- A válvula de exalação serve para facilitar a retirada de ar quente de dentro da máscara proveniente da exalação. Este item não influencia no fator de proteção, somente no conforto do usuário.

Modelo concha

Características:

- **Maior profundidade do respirador** - esta característica cria uma área de inalação maior facilitando a entrada do ar tornando mais fácil e confortável seu uso;
- **Clip nasal** - O clip nasal dos respiradores descartáveis BLS são inseridos entre as camadas elemento filtrante para reduzir a quantidade de elementos metálicos expostos;
- **Válvula com abertura 360°** - reduz drasticamente a resistência respiratória e permite a passagem de ar 30% maior que uma válvula tradicional;
- **Ponte Nasal interna** - Possui uma espuma técnica que proporciona um maior conforto e absorção do suor excessivo e não deixa embaçar os óculos de proteção;
- **Elásticos** - possui elásticos têxteis de alta resistência e desempenho.

PFF2 com Válvula 129B

Ref. 4485

- O Respirador Semifacial Filtrante Descartável BLS129 PFF2 oferece uma proteção eficaz das vias respiratórias nos ambientes industriais nos quais o trabalhador é exposto a fumos, partículas finas e névoas tóxicas.



PFF2 com válvula e CARVÃO 226B

Ref.4897

- Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas, formato concha, com válvula de exalação, classe PFF2 "S", com adição de **carvão ativado***;
*O carvão ativado protege contravapores orgânicos e gases ácidos até o Limite de ação, que é a metade do Limite de Exposição específico de cada substância, além dos subprodutos de soldagem, como o ozônio.



Reutilizáveis BLS

Semifaciais EVO 4000 Next-R

Ref.4796

- Cobrem o nariz, boca e queixo, podem ser usadas se a proteção para os olhos não for necessária ou em combinação com óculos de segurança. No entanto, é essencial analisar o risco e determinar a proteção necessária de acordo com o PPR.



Facial inteira BLS série 5000

Ref. 4801 (borracha termoplástica)

O respirador peça facial inteira BLS 5600 em borracha termoplástica é caracterizado pelo alto fator de proteção que proporciona quando usado em combinação com filtros do tipo baioneta b-lock oferecendo proteção contra gases, vapores e particulados.



Peças de reposição BLS

Filtros com conexão baioneta Compatíveis com BLS série 4000/5000

Podem proteger de partículas, gases e vapores, ou da combinação dos dois. O mesmo filtro pode ser usado na peça facial inteira e na semifacial.

Filtro VO/GA – BLS 213

Ref.4769

Proteção contra gases e vapores orgânicos, inorgânicos (exceto CO), dióxido de enxofre, outros gases e vapores ácidos, classe 1.

- Consulte outras opções de filtros com nossa área de vendas.



Pré-filtro P2 – BLS 301

Ref.4771

- Filtro partículas P2 (Poeiras, névoas e fumos) com retentor acoplado.



Filtros série 201

Compatíveis com BLS série 4000/5000

Filtro 201-3 P3R

Ref.4769

- Filtro de partículas P3 (Poeiras, névoas, fumos e partículas tóxicas).



Filtro 201-3C

Ref. 4771

Filtro de partículas P3 (Poeiras, névoas, fumos e partículas tóxicas) com alívio de odor para níveis irritantes de vapores orgânicos, gases ácidos e ozônio.



ACESSÓRIOS BLS Série 4000 NEXT-R (semifaciais)

Carneira

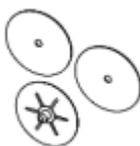
Ref.4483



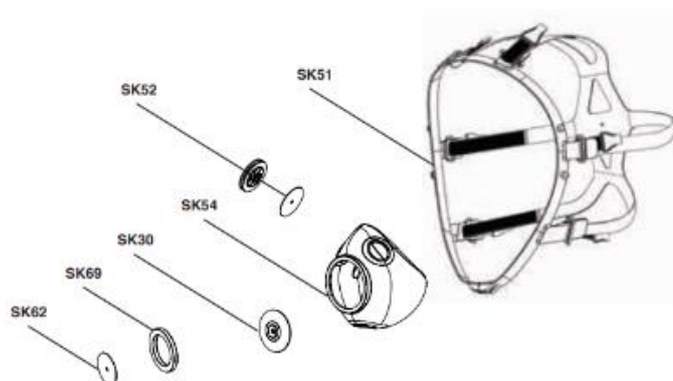
Kit de válvulas

Ref.4531

Kit composto por 4 válvulas de inalação e 2 válvulas de exalação. Permite 2 substituições completas das válvulas.



ACESSÓRIOS BLS Série 5000 (Faciais inteiras)



Reutilizáveis ProtecFace

Facial Inteiro 7800 CA 50.891

Ref.2450

Feito em silicone, com ajustes simples e fáceis de usar, o campo visual é excelente e o visor de policarbonato é antiembaçante por dentro e resistente a impactos.

As peças faciais inteiras 7800, são respiradores do tipo filtrantes com visor de policarbonato e utilizam filtros duplos nas laterais. O corpo do respirador é moldado em termoplásticos rígidos e elastômeros macios especiais para proporcionar conforto e vedação ao usuário.



Semifacial 7600

Ref.2450

Este respirador possui acabamento nas bordas em silicone macio na cor cinza claro para melhor adaptação e selagem na face do usuário, e na parte central em polietileno de alta densidade na cor cinza escuro. Ambos os materiais termoplástico e silicone, formam uma só peça não separáveis entre si.



Filtros e peças de reposição ProtecFace

Compatíveis com semifacial 7600 e facial 7800

Filtro VO 7001

Ref.4349

Filtro VO Filtro químico Classe 1 para Vapores Orgânicos até a MCU (Máxima Concentração de Uso) de 1000 ppm.



Filtro VO/GA 7003

Ref.4349

Filtro químico Classe 1 para Vapores Orgânicos e Gases Ácidos até a MCU (Máxima Concentração de Uso) de 1000 ppm.



Pré-filtro P2 6025 para filtro 7003

Ref.2241

Pré Filtro mecânico P2 Filtro mecânico classe P2 S, indicado para poeiras, névoas não oleosas, fumos metálicos e plásticos.



Retentor 601 para filtro 7003

Ref.2245

Necessário quando houver uso dos pré-filtro P2 6025.



Filtro P2 7020

Ref.4822

Filtro para partículas P2 Filtro mecânico combinado, Classe P2 S, indicado para poeiras, névoas não oleosas, fumos, e baixas concentrações de Vapores Orgânicos e Gases Ácidos (abaixo do Nível de Ação, ou seja, 50% do LT/TLV).



Filtro P3 7040

Ref.2240

Filtro para partículas P3, filtro mecânico combinado, classe P3 S, indicado para poeiras, névoas não oleosas, fumos, radionuclídeos, contaminantes altamente tóxicos, e baixas concentrações de Vapores Orgânicos e Gases Ácidos (abaixo do Nível de Ação, ou seja, 50% do LT/TLV)



Filtro encapsulado P3 Carbon

Ref. 2238

Filtro particulado P3R Filtro mecânico combinado, Classe P3 R, indicado para poeiras, névoas não oleosas, fumos, radionuclídeos, contaminantes altamente tóxicos, e baixas concentrações de Vapores Orgânicos e Gases Ácidos (abaixo do Nível de Ação, ou seja, 50% do LT/TLV).



Indicado para processos de rebarbação, pois tem uma caixa de proteção para o filtro, que evita o contato da fagulha com o filtro.

Filme proteção visor 7800

Ref.2242

Película de acetato resistente a solventes para a proteção do visor contra respingos de tinta, de solventes e riscos gerados por partículas de poeira em lixamento e rebarbação.



Peças de reposição diversas 7800

Ref. 7864 - Adaptador Central 7800

Base de encaixe da máscara e sede da válvula de exalação.



Ref.7893 - Válvula de Inalação 7800

Membrana flexível que mantém os filtros secos evitando que a umidade da respiração chegue até eles, usada também da máscara para evitar embaçamento do visor.



Ref. 7894 - Máscara 7800 (Copa Nasal)

Máscara interna que ajuda a evitar o embaçamento interno do visor dos usuários



Ref. 7897 Conj. Tirantes Completo 7800

Tirantes flexíveis de silicone com presilha e fivelas de ajuste rápido para promover a vedação do respirador na cabeça do usuário.



Ref. 7898 Visor em Policarbonato 7800

Visor de policarbonato resistente a impactos e com tratamento antiembaçante na face interna.



Peças de reposição diversas 7600

Ref. 7281 - Conj. Tirantes Completo 7600

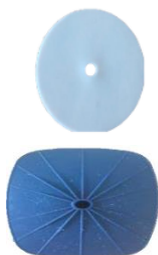
Tirantes elásticos para ajustar o respirador no pescoço e sobre a cabeça do usuário.



Ref.7282+7283 – Kit válvula de Inalação e exalação 7600

7282 - válvula flexível que mantém os filtros secos evitando que a umidade da respiração chegue até eles.

7283 – válvula que permite a saída do ar exalado e úmido da respiração do usuário e impede a inalação de contaminantes.



Macacão

Macacão branco

Ref. 2233

- Macacão de segurança confeccionado em TNT com filme de polietileno microporoso;
- Capuz com elástico, fechamento frontal com zíper SEM aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos;
- Pode ser utilizado tanto em pintura pó como líquida, por apresentar uma trama mais fechada.



Macacão azul

Ref. 1012

- Macacão de segurança confeccionado em TNT;
- Capuz com elástico, fechamento frontal com zíper e aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos;
- Tecido mais leve e respirável, não indicado para processo de pintura pó.



Macacão amarelo

Ref. Covertech 300

- Macacão de segurança confeccionado em TNT, com laminação de polietileno e costuras seladas;
- Capuz com elástico, fechamento frontal com zíper e aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos;
- Indicado para proteção contra respingos de produtos químicos e para utilização em aplicação de agrotóxicos.



Defensivos agrícolas

Conjunto herbicida

Ref. 1115

- Proteção contra químicos e agrotóxicos;
- Proteção do corpo inteiro;
- Kit composto por blusa, calça, capuz com boné e avental em PVC;
- Tecido hidrorrepelente;
- Reutilizável até 30 lavagens
- Disponível nos tamanhos G / GG e EXG

Confeccionada em tecido hidrorrepelente, a vestimenta é composta de camisa com mangas longas até os punhos, gola alta com velcro afixado na parte frontal abaixo do pescoço para fechamento da abertura, tiras na cintura para ajuste, capuz com aba tipo boné e pala com fechamento frontal por velcro; calça tipo reta comprida até os pés, com reforço em material de PVC impermeável a partir dos joelhos, cordão na cintura da calça para ajustes.



Impermeáveis

Capa de chuva Transparente

Ref. 4494

- A Capa de Chuva é confeccionada em laminado de polietileno com mangas e capuz na cor transparente.
- Ótima qualidade, durável, descrita como descartável pela praticidade e valor, mas cuidando bem pode ser guardada e reutilizada posteriormente, por várias vezes.
- Largura: 80 cm / Comprimento: 1,20 cm embalagem individual.



Capa de chuva

Ref. 2427

- Em PVC forrado.
- Mangas longas e touca;
- Fechamento frontal com botões de pressão;
- Disponível na cor preta;
- Protege até a parte posterior da coxa;
- Costura por meio de solda eletrostática;
- Disponível nos tamanhos M, G, GG e EXG.



Calça em PVC

Ref. 2430

- Em PVC forrado.
- Cordão para amarrar na cintura;
- Disponível na cor preta;
- Tamanhos G e GG.



Conjunto motoqueiro

Ref. 4104

- Conjunto para chuva confeccionado em PVC;
- Blusão com fechamento frontal por zíper e velcro, ajustes nos punhos por velcro e na cintura por elastico;
- Faixa refletiva nas costas e no tornozelo;
- Calça com elastico na cintura, zíper de ajuste nos tornozelos e faixa refletiva abaixo do zíper;
- Cor preta;
- Disponível nos tamanhos M, G e GG.



Avental PVC

Ref. 2431 - branco

Ref. 2432 – Preto

Ref.4451 - Vinil

- Avental em PVC forrado.
- Medidas 1,20x0,65 m;
- Tiras soldadas e engate rápido na cintura;
- Disponível nas cores branca e preta;
- Disponível também em vinil transparente.



Calçados

Impermeáveis

Bota PVC

Ref. 4425

- Bota (PVC), cano médio altura aprox. 28 cm;
- Com forro;
- Solado monodensidade e antiderrapante;
- Alta flexibilidade.



Bota PVC com polaina

Ref.4839

- Bota PVC cano alto;
- Alta flexibilidade;
- Ótimo comportamento ao desgaste;
- Comprimento: 41cm;
- Solado com desenho antiderrapante apropriado para superfícies lisas e úmidas;
- Travas de segurança para escadas.



Tênis antiderrapante Newpro

Ref. 4754 – Preto

Ref. 4358 – Branco

- Impermeável;
- Alta flexibilidade;
- Solado SMARTGRIP com propriedades e resistente à óleo combustível (FO).
- Palmilha antimicrobiana;
- Sistema de absorção e evaporação de suor deixando os pés mais secos;
- Sistema SHOCK-ABSORVER que auxiliam na absorção de energia na área do salto (calcanhar).

*Disponíveis nas cores branco e preto e azul. *



Botinas

Botinas com bico Kadesh combat

Ref. 4431 – bico de aço

Ref.4572 – bico PVC

- Confeccionado 100% em couro;
- Fechamento em elástico;
- CA 43069 (biqueira aço);
- CA 43108 (biqueira polipropileno);
- Com palmilha e solado em poliuretano;
- Possui sistema de absorção de impactos e desenho plantar rebaixado para melhor mobilidade ao caminhar.



Botina elástico Fortline bico PVC

Ref. 4177

- Botina solado poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal em couro preto;
- Fechamento em elástico recoberto nas laterais;
- Forração interna e acolchoamento no dorso
- Biqueira de plástico PVC Palmilha de montagem em poliéster resinado e palmilha de conforto removível;
- Ideal para quem procura um calçado com excelente custo-benefício



Botina elástico bico COMPOSITE

Ref. 4815

- Botina solado poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal;
- Em couro preto;
- Fechamento em elástico recoberto nas laterais;
- Forração interna e acolchoamento no dorso;
- Biqueira de composite;
- Palmilha de montagem em poliéster resinado e palmilha de conforto removível em EVA;
- Ideal para quem procura um calçado com excelente custo-benefício.



Botina de Nobuck

Ref. 4758

- Confeccionado em couro nobuck;
- Fechamento em cadarço de poliéster com ponteiros resinados;
- Solado poliuretano (PU) bidensidade
- Mais leve e macia;
- Com maior resistência à abrasão.
- Possui ponto de absorção de impacto e ponto de rotação, que ajuda a evitar torções no tornozelo ao girar repentinamente;



Sapato elástico

Ref. 2464

- Sapato de couro, fechamento em elástico, biqueira de PVC;
- Solado em poliuretano (PU)
- Função antiderrapante e alta resistência ao desgaste.
- Possui sistema de absorção de impactos e desenho plantar rebaixado para melhor mobilidade ao caminhar.



Modelos especiais sob encomenda

Botinas linha premium em microfibra

Ref. Microfibra

- Confeccionado em microfibra, fechamento em elástico lateral;
- O solado foi desenvolvido para proporcionar máximo conforto aos pés do usuário ao longo da jornada de trabalho e evitar possíveis incidentes.
- Solado resistente a abrasão;
- Solado resistência a 300° C;
- Solado com isolamento elétrico até 500 volts, e a abrasão.



Botina Kadesh alta temperatura

Ref. Kadesh alta temperatura

- Bota de elástico Kadesh, linha Alta temperatura, em couro grupom preto
- Solado em borracha nitrílica.
- Forração em não tecido transpirável, dorso acolchoado e palmilha
- Acompanha sobre palmilha em EVA, removível, dublada em tecido para absorção do suor.
- Solado em borracha nitrílica, baqueado, ideal para altas temperaturas.
- Suporta até 300° por 60 segundos.
- Calçado ideal para trabalho em ambientes com altas temperaturas, pavimentação, mecânicas, siderúrgicas, metalúrgicas, entre outros.



Tênis amarrar safe tech

Ref. 2470

- Tênis Safe Tech, calçado leve, flexível e transpirável, com o conforto e a proteção necessária para enfrentar o dia a dia em diversos ambientes de trabalho.
- Atende as normas da ABNT NBR ISSO.
- CA 42616 biqueira em polipropileno
- CA 42814 biqueira em composite
- CA 44010 biqueira em composite e palmilha antiperfuro;
- Disponível também em microfibra preta
- Disponível nas cores: preto, preto e rosa, azul e bordo.
- Numerações: 35 ao 44



Tênis amarrar

Ref. Tênis

- Confeccionado em microfibra, material de alta resistência, hidrofugado e transpirável, que dificulta a entrada de líquidos e proporciona melhor microclima interno;
- Possui colarinho acolchoado com espuma, 8 mm, e cadarço em poliéster.



Sapato amarrar service plus

Ref. Service

- Sapato Amarrar em couro vaqueta preto, com solado anabela em poliuretano (PU).
- Calçado com o conforto e proteção para enfrentar o dia a dia em diversos ambientes de trabalho.
- CA 16256 (biqueira polipropileno).



Botina linha adventure

Ref. 4766

- Botina Kadesh Adventure, com solado em poliuretano (PU). Calçado com o conforto e a proteção necessária para enfrentar o dia a dia em diversos ambientes de trabalho.
- Atende as normas da ABNT NBR ISO.
- Disponível nas cores: cinza, preto e marrom e materiais em nobuck, látigo ou microfibra
- Cores: preto, preto com rosa, marrom, marrom com rosa, cinza e cinza com rosa. Numerações: 34 ao 47



Sapato social

Ref. Social

- Sapato de amarrar Kadesh, linha Social, Premium, confeccionado em couro vaqueta, estampa lisa, com fechamento em amarrar;
- Calçado com biqueira true line, ideal para ambientes administrativos.
- CA 1659 (sem biqueira)



Botina com metatarso externo

REF: 4662

- Botina Metatarso Combat Kadesh, preta, em couro, com protetor de metatarso externo e solado em poliuretano (PU) bidensidade. Forração em não tecido transpirável, dorso acolchoado e palmilha de montagem sintética em não tecido costurada pelo sistema strobil. Acompanha sobre palmilha em EVA, removível, dublada em tecido para absorção do suor.
- Solado em poliuretano injetado diretamente ao cabedal, bidensidade, com sistema de absorção de impactos e desenho plantar rebaixado para melhor mobilidade ao caminhar.
- CA 21748 (biqueira aço).
- Numeração 34 ao 47



Coturno de amarrar

Ref. 4766

- Coturno de amarrar Kadesh, linha Force, em couro grupom preto, preto, com solado em poliuretano bidensidade, com sistema de absorção de impactos e desenho plantar rebaixado para melhor mobilidade ao caminhar.
- Calçado ideal para empresas com baixo giro de funcionários, setor de segurança, militar, entre outros.



Bota premium florestal

Ref. Bota florestal

- Bota Premium Kadesh Florestal, em couro vaqueta preto de altíssima qualidade;
- Cano tipo alto, com fechamento em zíper lateral;
- Seu solado foi desenvolvido para proporcionar o máximo conforto aos pés do usuário ao longo da jornada de trabalho e evitar possíveis incidentes.
- Modelo bastante utilizado em diversas atividades e áreas de perigo, protegendo contrachocos em áreas de risco elétrico (em trabalhos com baixa tensão – até 500 V – em ambiente seco), na proteção contra possíveis acidentes de quedas de objetos relativamente leves, escoriações, atividades em matas, picadas de pequenos insetos e animais peçonhentos em áreas de floresta, madeiras, militares, agronegócio, atividades rurais.



Calçados diversos linha branca

Ref. Linha branca



Perneira de bidim

Ref. 2557

- A Perneira de Bidim com 3 talas polipropileno e velcro;
- Ideal para atividades agrícolas
- E atividades de roçada;
- Principalmente no setor canavieiro, pois protege o usuário contra agentes abrasivos, escoriantes;
- Protege contra picada de animais peçonhentos;
- Confeccionada em duas camadas de material sintético, sem furos, a Perneira de Bidim conta com três talas em polipropileno na parte frontal, fixadas por solda eletrônica, fechamento em velcro para ajuste, acabamento em costuras nas bordas em viés



Joelheira de proteção

Ref.: 4551

- Fechamento com presilha e elástico; casco em polipropileno, tiras de elastano, espuma de polietileno expandido.
- Indicado para assentamento de pisos; Resistente e confortável.



Higiene e limpeza

Sabonete líquido antisséptico Biogex

Ref.4399

- O primeiro sabonete líquido em espuma;
- Rende mais de 500 aplicações;
- Dura 10 vezes mais que a concorrência;
- Dermatologicamente testado;
- *Elimina 99,99% dos micro-organismos*.



Sabonete desengraxante e esfoliante

Ref. 4517

- Sabonete líquido para a limpeza pesada das mãos;
- Alto rendimento;
- Remove facilmente sujeiras pesadas, causadas por graxas, óleos, fuligens, cimento etc.;
- Limpa deixando a pele hidratada e evitando o ressecamento;
- Agradável fragrância cítrica;
- Disponível embalagem de 200 ml, 2L e 4L.



Creme desengraxante com esfoliante

Ref. 2337

- Creme desengraxante profissional com esfoliante de quartzo, indicado para limpeza pesada das mãos e uso profissional;
- Remove facilmente sujeiras como óleos, fuligem, graxa, cimento e poeiras;
- Fórmula balanceada com ph fisiológico, isento de abrasivos e solventes;
- Pode ser usado a seco;
- Aroma agradável;
- Limpa deixando a pele hidratada;



Proteção solar e repelente

Chapéu de palha

Ref. 4425

- Chapéu de palha de ótima qualidade;
- Aba de 15 cm;
- Acabamento com viés costurado;
- Acompanha cordão para ajuste no pescoço.



Boné árabe

Ref.2530: helanca na cor azul CA 39856

Ref.4332: brim leve na cor cinza CA 49731

- Boné árabe com aba;
- Fechamento frontal em velcro;
- Máxima proteção contra o sol;
- Conforto para o usuário.



Touca árabe

Ref. 2570

- Touca em brim azul e cinza;
- Fechamento frontal em velcro;
- **Pode ser utilizada com o capacete.**



Protetor solar

Protetor solar FPS 30 linha profissional

Ref. 2535 FPS 30 120 ml

Ref. 2402FPS 30 1L

- Os Protetores Solar FPS 30 corporal Nutriex Profissional oferecem **alta proteção** à pele contra os efeitos nocivos da radiação solar, prevenindo as queimaduras solares;
- Com toque seco e fácil espalhabilidade, não deixa a pele esbranquiçada e possui aplicação rápida e prática;
- Contém Bioactive E®, poderoso antioxidante que previne o envelhecimento precoce;
- Minimiza os danos na pele causados pelos raios infravermelhos devido à ação antioxidante do produto;
- Linha profissional com **4 horas de proteção.**



Protetor solar FPS 30 com repelente

Ref. 4252 FPS 30 com repelente 120 ml

Ref. 4440 FPS 30 com repelente 1 litro



- Também disponível protetor solar profissional FPS 30 com repelente, que além da proteção solar também tem proteção contra mosquitos;
- Repele os mosquitos: Aedes aegypti: mosquito causador da Dengue, Zika, Chikungunya e Febre Amarela, Culex quinquefasciatus: mosquito doméstico e Anopheles sp: causador da Malária.



Protetor solar FPS 60 linha profissional

Ref. 4617 FPS 60 120 ml
 Ref. 4622 FPS 60 1 litro

- Os Protetores solar FPS 60 Corporal Nutriex Profissional **oferece muito alta proteção à pele** contra os efeitos nocivos da radiação solar, prevenindo as queimaduras solares;
- Com toque seco e fácil espalhabilidade, não deixa a pele esbranquiçada e possui aplicação rápida e prática;
- Contém Bioactive E®, poderoso antioxidante que previne o envelhecimento precoce e minimiza os danos na pele causados pelos raios infravermelhos devido à ação antioxidante do produto;
- Proteção contra raios UVA e UVB;
- **Feito exclusivamente para o trabalhador com alta exposição ao sol.**



Protetor solar FPS 60 com repelente

Ref. 4597 FPS 60 com repelente 120 ml
 Ref. 4680 FPS 60 com repelente 1L

- Também disponível protetor solar profissional FPS 60 com repelente, que além da proteção solar também tem proteção contra mosquitos;
- Repele os mosquitos: Aedes aegypti: mosquito causador da Dengue, Zika, Chikungunya e Febre Amarela, Culex quinquefasciatus: mosquito doméstico e Anopheles sp: causador da Malária.



Protetor solar FPS 60 facial

Ref. 4321

- O Protetor Solar FPS 60 Facial Nutriex Profissional oferece muito alta proteção à pele contra os efeitos nocivos da radiação solar, prevenindo as queimaduras solares;
- Com substâncias reguladoras de oleosidade que promovem o efeito "mate".
- A pele esbranquiçada e possui aplicação rápida e prática;
- Minimiza os danos na pele causados pelos raios infravermelhos devido à ação antioxidante do produto. Com substâncias reguladoras de oleosidade que promovem o efeito "mate".



Protetor solar FPS 70 para solda

Ref. 4715

- O Protetor Solar FPS 70 Nutriex Profissional é ideal para profissionais que **trabalham com solda (soldadores)**, pois evita manchas alaranjadas nas roupas causadas pela reação das faíscas de solda em contato com o suor;
- Seu amplo espectro oferece muito alta proteção à pele contra os efeitos nocivos da radiação solar, prevenindo as queimaduras solares;
- Além disso, minimiza os danos na pele causados pelos raios infravermelhos devido à ação antioxidante do produto;
- Uso profissional 4 horas de proteção.



Repelentes

Ref. 4434 – 4 h 100ml
Ref.4493 – 10 h 100ml



- Proteção contra os Culex quinquefasciatus (pernilongo doméstico), Aedes aegypti (dengue, febra amarela, Chikungunya, Zika) e Anopheles sp (malária).
- Uso diário;
- Opção até 4 horas de proteção e até 10 horas de proteção.
- Rápida absorção;
- Espalha com facilidade e não deixa aspecto oleoso;
- Com extratos de camomila e aloe vera;
- Dermatologicamente testado;
- Oil free;
- Fragrância suave;
- Opção até 4 horas de proteção e até 10 horas de proteção.



Proteção química

Creme de proteção Grupo 3

Ref. 2336

- Indicado para mãos, braços e antebraços;
- Secagem rápida;
- Não deixa as mãos escorregadias;
- Removido com água e sabão;
- Hidratação progressiva;
- Fragrância suave;
- Até 4 horas de proteção;
- Creme protetor do grupo 3 – especial que aplicado à pele forma uma película protetora invisível contra os ataques de produtos, tais como: água, tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona/MEK, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas (tinta base água, tinta à base de óleo, tinta base solvente, tintura de jeans), adesivos (adesivo base água, adesivo base solvente) (cola de sapateiro, cola, cola instantânea), ácido acético 10%, ácido clorídrico 15%, ácido clorídrico 30%, ácido fosfórico 15%, ácido sulfúrico 15%, hidróxido de sódio 10%, hidróxido de sódio 20%, n-hexano, negro de fumo, lã de vidro, mistura de cimento: areia e água, argamassa, cal a 4%, nujol, graxas em geral (graxa suja, graxa grafitada, graxa seca), tricloroetileno, clorofórmio, acetato de etila, formaldeído, resinas, sem que o usuário perca a sensibilidade ao tato.



Hidratação e restauração

Creme Regederme

Ref. 2338

- Creme que auxilia na regeneração da pele;
- Promove ultra hidratação;
- Indicado para a pele altamente ressecada;
- Auxilia na renovação celular;
- Antioxidante;
- Maciez;
- Tecnologia D-RP® que auxilia na recuperação da pele auxiliando na reposição da camada lipídica perdida pelo contato com produtos de limpeza, solventes e outros;
- Tecnologia Bioactive E®, com poderoso antioxidante biológico que evita a peroxidação lipídica e o envelhecimento.



HIDRATAÇÃO
PARA TODO
O CORPO



Risco ergonômico

Cinta de proteção lombar abdominal

Ref. 2303

- Elástico de alta densidade;
- Hastes para sustentação;
- Faixa elástica para compressão extra;
- Auxilia na correção da postura;
- Faixa/cinturão lombar/abdominal com a parte das costas em duplo tecido resistente, barbatanas de ABS, parte frontal em fitas de elástico para ajuste, fechamento em velcro, suspensório em (X) com fivelas de ajuste e acabamento em viés.



Sinalização

Colete Refletivo tipo "X"

Ref. 2429

- Colete tipo X;
- Cor laranja;
- Com faixa refletiva frente e costas;
- Fechamento lateral em velcro;
- Tamanho único.



Colete Tecido

Ref. 4645

- Os coletes de Sinalização não devem ser utilizados somente em ambientes com baixa luminosidade;
- Este tipo de vestimenta Também pode ser aplicado em plena luz do dia, devido às suas cores vibrantes e faixas refletivas. O colaborador fica visível mesmo em longa distância, dias de chuva, neblina e principalmente à noite, contribuindo para a prevenção de acidentes;
- Disponível nas cores amarelo e laranja.



Fita zebraada

Ref. 2440

- Fita zebraada preta e amarela;
- Rolo com 200 metros.



Cone

Ref. 4639

- Cone plástico para sinalização;
- Laranja e branco;
- 75 cm (não refletivo).



Corrente plástica

Ref. 2441

- 6mm X 10m;
- Pode ser usada em conjunto com postes zebraados aumentando a versatilidade;
- Vendido em pacote de 10m;
- Cor amarelo e preto.



Pedestal Zebraado

Ref. 4752

- 95cm;
- Com base em cimento;
- Altura 95 cm;
- Cor zebraado - amarelo e preto.



Protetor de vergalhão

Ref. 4465 – pcte c/100 un

Ref. 4464 – pcte c/250 un

- Protege a ponta exposta do vergalhão;
- Indicado para aço de 8 a 25 mm.



Trabalho em altura

Cinturão paraquedista

- Utilização do produto: utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador.

Mult 2013 – cinturão paraquedista

Ref. 2549

- CA: 35509;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 03 fivelas duplas de ajuste, nas coxas e na cintura;
- Ajuste peitoral na fita secundária.
- Pontos: 1



Mult 2009A

Ref. 4860

- CA:36282;
- Cinturão paraquedista com regulagem total e 3 meias argolas;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal; Duas meias-argolas nas laterais para descanso do talabarte ou para servir como porta-ferramentas;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Observação: este produto não deve ser utilizado para posicionamento trabalhador;
- Pontos: 2.



Mult 1884B

Ref. 4917

- CA:35513;
- Regulagem total;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Duas alças em fita de poliéster nas laterais da cintura para descanso do talabarte;



- Utilização do produto: utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador;
- Observação: Este produto não deve ser utilizado para posicionamento;
- Pontos: 2.

Cinturão paraquedista abdominal

Mult 1891

Ref. 4501

- Confeccionado em fita de poliéster;
- 07 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 04 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas na cintura para posicionamento;
- Almofada para proteção lombar;
- Almofada de proteção nas pernas;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Porta-ferramentas.



Mult 2010

Ref. 2548

- CA: 35520;
- Regulagem total;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas na cintura para posicionamento;
- Almofada para proteção lombar;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Indicado para trabalhos estacionários (posicionamento);
- Pontos: 4.

**Cinturão paraquedista para carregamento de carga****Mult 1884**

Ref. 2391

- CA: 35142;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 03 fivelas duplas de ajuste, nas coxas e na cintura;
- Um extensor para trava-queda retrátil;
- Uma meia-argola dorsal;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador;
- Utilizado acoplado ao trava-quadras retrátil onde tenha necessidade de movimentação de subida e descida frequente, como para carga e descarga de caminhões;
- Pontos: 2.

**Mult 2012A**

Ref. 4511

- CA: 35531;
- Regulagem total e 05 pontos de conexão;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 01 meia-argola frontal para ancoragem;
- 01 meia-argola umbilical;
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas na cintura para posicionamento;
- Almofada para proteção lombar;
- Almofada para proteção nas pernas;
- Possui um mosquetão oval, fixado ao cinto;
- Porta-ferramentas;
- Indicado para trabalhos estacionários (posicionamento);
- Pontos: 5

**Cinturão paraquedista para espaço confinado**

- Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador;
- Indicado para trabalhos estacionários (posicionamento);
- Indicado para trabalhos em espaço confinado.

Mult 2010A

Ref. 4878

- CA: 35519;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas na cintura para posicionamento;
- 02 alças para resgate em espaço confinado;
- Almofada para proteção lombar;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Porta-ferramentas e 6 pontos.



Mult 2011

Ref. 4449

- CA: 35506;
- Regulagem total, porta ferramentas e fita refletiva;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas na cintura para posicionamento;
- 02 alças para resgate em espaço confinado;
- Almofada para proteção lombar;
- Ajuste peitoral na fita secundária;
- Pontos: 6.



Kit resgate em espaço confinado

Ref. Kit espaço confinado

Pensado nos trabalhos de acesso, retenção de queda e resgate atenderá grande demanda de necessidades, como tanques, caixas d'água, bocas de lobo e galerias que suportem/sustentem o apoio ao tripé. Esse equipamento por ser vendido em kit ou suas peças de forma individual.



Corda de segurança - laudo NR18

Ref. 1000002

- Composição: Poliamida;
 - Diâmetro: 12,0 mm;
 - Carga de Ruptura (Kgf): 22,5 kN = 2.300 Kgf;
- Constituído em trançado triplo e alma central. Trançado externo em Multifilamento de Poliamida, trançado intermediário e o alerta visual na cor amarela. Trançado interno em Multifilamento de poliamida e alma central torcida em Multifilamento de poliamida.



Mosquetões

- Utilização do produto: é usado como componente em uma infinidade de sistemas em trabalhos em altura, sendo aplicados tanto para pessoas como para materiais. É um conector confeccionado em aço carbono que possui dupla trava de segurança em rosca.

Mosquetão oval

Ref. 4603

- É um conector;
- Confeccionado em aço carbono;
- Possui dupla trava de segurança em rosca;
- Tem abertura de 20 +/- 3 mm;
- Carga de ruptura de 23 kN;
- Indicado para ancoragens, ascensões, descensões e conexão de acessórios.



Mosquetão pera

Ref. 2333

- Conector, classe B;
- Confeccionado em alumínio;
- Possui tripla trava de segurança;
- Abertura do fecho 22 +/- 3 mm;
- Carga de ruptura de 23 kN;
- Adequado para conexões, ancoragens, ascensões e descensões;
- Utilizado na montagem de itens de resgate, acesso por cordas, içamentos, entre outros.



Talabartes

Talabarte “I” simples

- Utilização do produto: Para trabalhos executados acima de 2 m do nível inferior, onde haja risco de queda;
- Componente de conexão de um sistema destinado à proteção contra quedas em movimentações verticais e horizontais, para usuários de até 100 kg.

Mult 1879A

Ref. 4594

- Confeccionado em fita de poliéster;
- Talabarte “I” em fita com absorvedor de energia e gancho 21mm;
- 01 absorvedor de energia;
- 02 conectores classe T dupla trava com abertura de 21 mm.



Mult 1895F

Ref. 2550

- Talabarte “I” em fita com absorvedor de energia e gancho 55mm;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 01 absorvedor de energia;
- 01 conector classe T dupla trava com abertura de 21 mm;
- 01 conector classe A dupla trava com abertura de 55 mm.



Talabarte “Y” duplo

- Utilização do produto: Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador. Protege contra quedas em movimentações por torres, andaimes, estruturas metálicas, escadas marinheiro, etc.;
- Utiliza-se em conjunto com os cinturões paraquedistas e paraquedistas abdominais.

Mult 1892G

Ref. 2552

- Talabarte “Y” em fita com absorvedor de energia e 55mm;
- Confeccionado em fita de poliéster;
- 01 absorvedor de energia;
- 01 conector classe T dupla trava com abertura de 21 mm;
- 02 conectores classe A dupla trava com abertura de 55 mm.



Mult 1892

Ref. 2553

- Talabarte “Y” em fita tubular com absorvedor de energia e 55mm;
- Confeccionado em fita tubular de poliéster preta;
- Elástico interno;
- 01 absorvedor de energia;
- 01 conector dupla trava com abertura de 21 mm.



Talabarte de posicionamento

- Utilização do produto: Recomendado para restrição e posicionamento durante trabalhos estacionários, onde o usuário necessite executar tarefas em altura com as mãos livres (postes, torres ou estruturas metálicas etc.);
- Equipamento projetado para conectar um cinturão de segurança a um ponto de ancoragem ou para circundar uma estrutura, de maneira a constituir um suporte;
- Componente de conexão para usuários de até 100 kg.

Mult 0004B

Ref. 4502

- Talabarte de segurança para posicionamento e restrição;
- Confeccionado em corda de poliéster trançada de 14 mm, revestida com mangueira plástica para proteção;
- Um conector, classe B em aço, com a abertura do fecho de 19 ± 3 mm;
- Um conector, classe T em aço, com a abertura do fecho de 21 ± 3 mm;
- Regulador de distância em aço inox.

**Mult 0004**

Ref. 4591

- Confeccionado em corda de poliamida torcida de 14 mm;
- 01 conector classe T dupla trava com abertura de 21 mm;
- 01 conector oval com o fechamento em rosca;
- 01 regulador de distância inox;
- Revestido com mangueira contra atrito.

**Trava-quedas para corda**

- Utilização do produto: Componente de conexão de um sistema destinado à proteção contra queda em movimentações verticais, para usuários de até 100 kg, durante trabalhos em torres, estruturas metálicas, postes, escadas, espaços confinados e outras situações de trabalho em altura;
- O dispositivo que se desloca, acompanhando o usuário sem exigir sua intervenção manual, durante as mudanças de posição para baixo ou para cima e se bloqueia automaticamente sobre a linha de ancoragem na ocorrência de uma queda.

Mult 1886A

Ref. 2555

- Trava-queda em aço para corda 12mm;
- Duplo travamento no corpo;
- Utilizado para corda de poliamida de 12 mm;
- Extensor em fita de poliéster;
- Conector com abertura 21 mm.

**Mult 1886C**

Ref.4312

- Trava-quedas em aço inox para corda 12mm;
- Trava-queda em aço inox;
- Duplo travamento no corpo;
- Utilizado para corda de poliamida de 12 mm;
- Alavanca de posicionamento, para subir e descer livremente;
- Trava de posicionamento;
- Conector em aço com fechamento em rosca.

**Trava-quedas para cabo de aço**

- Utilização do produto: Para trabalhos executados acima de 2 m do nível inferior, onde haja risco de queda;
- Componente de conexão de um sistema destinado à proteção contra queda em movimentações verticais, para usuários de até 100 kg, durante trabalhos em torres, estruturas metálicas, postes, escadas, espaços confinados e outras situações de trabalho em altura;
- Dispositivo que se desloca, acompanhando o usuário sem exigir sua intervenção manual, durante as mudanças de posição para baixo ou para cima e se bloqueia automaticamente sobre a linha de ancoragem na ocorrência de uma queda.

Mult 1887

Ref. 2556

- Trava-quedas para cabo de aço com extensor em corrente;
- Trava-queda em aço;
- Duplo travamento no corpo;
- Utilizado para cabo de aço de 8 mm;
- Corrente em aço.



Mult 1887C

Ref. 4023

- Trava-queda em aço inox para cabo de aço 8mm;
- Utilizado para cabo de aço de 8 mm;
- Conector em aço com abertura de 19 mm.



Trava-quedas retrátil

Ref. 4397

- Conector com destorcedor e indicador de queda;
- Sistemas que, respectivamente, previne a torção da linha de vida retrátil e indica ao usuário que o trava-queda retrátil anteriormente sustentou uma carga de impacto;
- Componente de conexão de um sistema destinado à proteção contra queda em movimentações verticais e horizontais, fixado em linha rígida horizontal ou ponto único, em trabalhos realizados em altura, como telhados, carregamentos de caminhões ou embarcações, manutenção de aeronaves e veículos de grande porte;
- Dispositivo de proteção contra queda que dispõe de uma função de travamento automático e de um mecanismo automático de retrocesso que mantém a linha retrátil em tensão; Possui um mecanismo interno de frenagem que, na ocorrência de uma queda, desacelera o usuário por uma distância pequena. Desta forma, a força de impacto transmitida ao usuário não será maior que 6 kN e a distância H de parada será menor que 2 m;
- Disponível em diversos tamanhos em cabo de aço ou fita – consulte nossa equipe de vendas para maiores informações.



Equipamento de trabalho em altura dielétrico e retardante a chama

Mult 1236

Ref. 4657

- Cinturão paraquedista abdominal com regulagem total, ferragens dielétricas e retardante à chama;
- Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador;
- Indicado para trabalhos estacionários (posicionamento) e espaço confinado;
- Pode ser utilizado para trabalho em altura em instalações elétricas;
- CA: 35529;
- Confeccionado em fita de poliéster com tratamento retardante à chama;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola dielétrica como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas dielétricas na cintura para posicionamento;
- 02 alças para resgate em espaço confinado;
- Almofada para proteção lombar;
- Ajuste peitoral na fita secundária.



Mult 1292H

- Talabarte “Y” em fita retardante à chama com absorvedor de energia.



Mult 2425

- Talabarte “Y” em fita retardante à chama com absorvedor de energia e conectores dielétricos.



Mult 2212

- Talabarte em fita retardante a chama com absorvedor de energia e conector dielétrico.



Equipamento de trabalho em altura para maçariqueiros e processos de soldagem

Mult 1235

Utilização do produto: atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador.

- Indicado para atividades de maçariqueiros e soldadores;
- Utilizado em trabalhos a quente;
- Adequado para espaço confinado, posicionamento e restrição;
- CA: 41004
- Confeccionado em fita de aramida;
- 05 fivelas duplas de ajuste, nas coxas, na cintura e na região peitoral;
- Resistente à chama/solda;
- 02 laços frontais para ancoragem (simultâneos);
- 01 meia-argola como ponto de conexão dorsal;
- 02 meias-argolas na cintura para posicionamento;
- 02 alças para resgate em espaço confinado;
- Almofada para proteção lombar;
- Ajuste peitoral na fita secundária.



Mult 2426

- Talabarte Y em aramida com absorvedor de energia e conector 55mm para utilização em processos de soldagem.



Acessórios para trabalho em altura

Bolsa e balde em lona

- Utilizados para armazenagem de corda, cabo, cinto e equipamentos de proteção contra quedas, entre outros;
- Projetado para acomodar os acessórios indispensáveis no trabalho;
- Ajuda a facilitar o transporte das ferramentas, oferecendo maior praticidade e facilidade aos usuários.



Bolsa para transporte de equipamentos MG 4213

- Confeccionado em lona impermeabilizada;
- Alças manuais internas e externas, expandindo as formas de carregamento;
- Tecido oxford para fechamento e enforcador com cordelete;
- Fita refletiva, garantindo a visibilidade em locais com baixa iluminação;
- Duas alças de posicionamento nas costas com regulagem;
- Proteção nos ombros com espuma EVA;
- Uma alça superior extensa e uma alça inferior, possibilitando a acomodação da alça no ombro;
- Base com cravos de alumínio;
- Medidas: 66 x 35 cm.



Polias

- Equipamento produzido para reduzir a força de tração na movimentação de peso;
- Projetado para trabalhos em altura, resgate, construção civil, espaço confinado, içamento de carga, entre outros;
- Diversos modelos de polias simples e duplas para corda ou cabo de aço - consulte nossa equipe de vendas para maiores informações.



Ascensores e descensores

- Equipamentos adequados para ascensões ou descensão em linha de vida de forma controlada e segura;
- Utilizados para trabalhos em altura, espaço confinado e em salvamentos e resgate;
- Diversos modelos - consulte nossa equipe de vendas para maiores informações.



EPImaq

Desde 2014

A sua solução completa em EPI's

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:



Entre em contato conosco:
E-mail: vendas@epimaq-rs.com.br
(54) 98438-2228
(54) 3332-5477



www.epimaq-rs.com.br