



Catálogo de produtos

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

vendas@epimaq-rs.com.br

www.epimaq-rs.com.br

Sobre a Epimaq	3	Proteção solar	39
Luvas		Repelentes	40
Luva tricotada	4	Risco ergonômico	41
Luva com banho PU	4	Sinalização	42
Luvas com banho nitrílico parcial	4	Trabalho em altura	
Luvas com banho nitrílico total	5	Cinturões paraquedista	43
Luvas látex com suporte têxtil	6	Kit resgate espaço confinado	45
Luvas descartáveis	7	Corda de segurança NR18	45
Luva nitrílicas	7	Mosquetões	45
Luvas látex	8	Talabartes	46
Luvas PVC	9	Trava quedas	47
Luvas neoprene	9	Equipamentos para trabalho em altura	
Luvas resistentes a corte	9	dielétrico e retardante a chama	48
Luvas especiais	11	Equipamentos para trabalho em altura p/	
Mangotes resistentes a corte	11	maçariqueiros e processos de soldagem ...	49
Itens de couro		Acessórios para trabalho em altura	49
Luvas de raspa	12	Nossos contatos	51
Luvas de vaqueta	12	Distribuidor autorizado	51
Luvas mistas	12		
Itens para solda	12		
Aventais em raspa	14		
Máscaras de solda	15		
Proteção da cabeça e face			
Óculos de proteção	16		
Capacetes	20		
Protetor facial	20		
Proteção auditiva	22		
Descartáveis	23		
Proteção respiratória			
Descartáveis dobráveis	24		
Modelo concha	24		
Reutilizáveis BLS	25		
Reutilizáveis protecface	27		
Vestimentas			
Macacões	29		
Defensivos agrícolas	29		
Impermeáveis	29		
Uniformes	30		
Conjunto NR-10	31		
Calçados de proteção			
Impermeáveis	32		
Botinas	32		
Botinas modelos especiais	33		
Perneira e joelheira	36		
Proteção, higiene e limpeza	37		

3 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 proporciona maior aderência no manuseio de objetos.

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



Luva 1006 banho nitrílico parcial

Ref. 2483

- 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 e revestimento nitrílico na palma e dedos.



Luva PU tátil

Ref. 2345

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

Indicada para trabalhos de precisão em diversos setores que exijam alta destreza e sensibilidade tátil, inclusive no manuseio de peças pequenas e outras.



Luva NBR Foam

Ref. 2309

Item de performance

- Seu revestimento de borracha nitrílica com **banho foam** proporciona excelente aderência;
- Proporciona ótimo tato e a destreza das mãos;
- Excelente resistência a abrasão devido ao banho nitrílico;
- Alta resistência à abrasão e ao rasgamento;
- Resistência térmica a calor de contato de 100°C.



Luvas banho nitrílico parcial

Luva azul banho nitrílico parcial

Ref. 4524 - Wave
Ref. 4031 - SS1006N

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

Indicada para trabalhos de precisão, leves e médios, com necessidade de sensibilidade tátil, elasticidade e flexibilidade de movimentos, realizadas em ambientes secos e úmidos, impregnados ou não com óleos ou graxas.



Luva Atacama com pigmento

Ref. 2376

Item de performance

- Material muito fino, proporcionando conforto e facilidade no manuseio de peças pequenas com ótima aderência em peças secas ou úmidas ou banhadas a óleo;
- Proteção térmica até 100°C (calor de contato);
- Revestimento em nitrílico foam e pigmentos em nitrílico - melhorando a aderência sem perder o tato;
- Formato anatômico - produto bem ajustado a mão, ideal para peças pequenas;
- Luvas laváveis e reutilizáveis.



Luvas banho nitrílico total

Luva Full Black banho nitrílico total

Ref. 4416

- Banho nitrílico total;
- Palma lisa;
- Boa resistência ao desgaste e ao tracionamento;
- Ideal para manuseio de peças pequenas;
- Confortável;
- **Disponível também: Ref. 4213 – CA: 49443 aprovado contra agentes químicos, térmicos e biológicos.**



Ideal para o manuseio de peças úmidas. Ótimo desempenho em atividades gerais simples e dinâmicas. Maior aderência e sensibilidade ao toque, laváveis e reutilizáveis.

Luva full azul banho nitrílico total

Ref. 4304

- Banho nitrílico total e palma frisada;
- Boa resistência ao desgaste e ao tracionamento;
- 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. 2253

- Aprovado para risco mecânico (EN388);
- Punho de segurança (saque rápido);
- Absorve a transpiração;
- Conforto térmico;
- **Disponível também: Ref. 4022 – CA: 47068 aprovado contra agentes químicos e hidrocarbonetos.**



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. 4577

Item de performance

- Palma com grafatex proporciona ótima resistência ao desgaste por abrasão;
- Palma antiderrapante;
- Absorve a transpiração;
- Punho de segurança (saque rápido).



Confeccionada em malha de algodão, com a palma e face palmar interna reforçada em Grafatex. Possui revestimento total em borracha nitrílica e possui acabamento antiderrapante rugoso e punho em lona.

Luva nitrílica KA premium

Ref. 4525

Item de performance

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



Luva látex com suporte têtil

Luva grip látex corrugado

Ref. 2188

- Indicada nas atividades de manuseio e movimentação de materiais de construção civil (vergalhões, cordas, cabos, movimentação de andaimes, carpintaria e marcenaria, alvenaria, colocação de telhas e azulejos), coleta de resíduos sólidos, limpeza urbana, agricultura, jardinagem e paisagismo, manutenção e uso geral;
- Suporte têtil com dorso ventilado e palma com látex corrugado facilitando a aderência mesmo em superfícies lisas.



Luva látex rugoso

Ref. 4209

- Revestimento de látex rugoso na palma e ponta dos dedos, oferece excelente aderência na manipulação de objetos secos e/ou molhados;
- Indicado para serviços gerais leves e médios, protegendo o trabalhador contra agentes mecânicos e térmicos, como atividades em serviços de montagem e manutenção, atividades em canteiro de obras, manuseio e movimentação de materiais de construção civil, coleta de resíduos sólidos, reciclagem.



Luva látex vulcanizado

Ref. 4512

- Palma em borracha vulcanizada na palma e ponta dos dedos;
- Proteção a objetos abrasivos e perfuro cortantes como concreto, madeira e outros;
- Reforço nas áreas de maior desgaste;
- Suporte têtil e punho ajustado;
- Ótima resistência a desgaste, tracionamento e rasgamento;
- Punho tricotado – evita a entrada de resíduos sólidos;
- Indicada para as atividades em canteiros de obras, manuseio e movimentação de materiais de construção civil (vergalhões, cordas e cabos).



Luva látex vulcanizado blue grip

Ref. 2342

- Apresenta um melhor desempenho em atividades com grande abrasão;
- Aprovado para risco mecânico (EN388) e resistência térmica 250° (calor de contato).



Luva Black Tractor

Ref. 4324

Item de performance

- Ótima proteção abrasiva e a perfuro cortantes;
- Palma antiderrapante e impermeável;
- Resistência térmica de contato de até 250°C;
- Reforçada entre os dedos indicador e polegar; não possui costura e oferece grande resistência;
- Indicada nas atividades em canteiros de obras, manuseio e movimentação de materiais de construção civil carpintaria e marcenaria, colocação de telhas e azulejos, pavimentação asfáltica, coleta de resíduos.



Luvas descartáveis

Luva Vinil

Ref. 4180

- Luva de vinil com ou sem amido;
- Manipulação de alimentos (bolos e chocolate), alimento não gruda na luva e não deixa marcas de digitais nos alimentos;
- Usos gerais para trabalhos leves e médios, de manipulação, seleção e de produtos, evitando a contaminações e não deixando marcas.



Luva látex descartável

Ref. 2357

- Indicada para trabalhos de precisão, protegendo o trabalhador contra agentes químicos, biológicos (fungos e bactérias) e umidade proveniente de operações com uso de água. Utilizadas também em operações, como manuseio de peças pequenas, manuseio de alimentos, inspeções e controle de qualidade, limpeza e conservação, manicure e pedicure, pesquisas, manipulação de essências e outros.



Luvas nitrílicas

Luva nitrílica descartável

Ref. 4870

- Indicada para trabalhos de precisão, protegendo o trabalhador contra agentes químicos;
- Proteção química ideal para manutenções mecânicas de máquinas, motores, rotores e demais peças metálicas com alto teor de óleo, graxa, fluídos e lubrificantes;
- Utilizadas também nos setores operacionais de indústrias alimentícias, frigoríficas e outros.



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



Luva nitrílica black

Ref. 4557

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



Luva nitrílica verde

Ref. 2364 - com forro
Ref. 4418 - sem forro



- Protege o trabalhador contra agentes químicos e solventes, cáusticos, óleos e gorduras especialmente animal, detergentes, gasolina, diesel, querosene e outros;
- Indicada para pintura, aplicação de vernizes, trabalho de higienização e limpeza, manuseio de carnes e alimentos;
- Opção com CA para risco biológico;
- Com forro: revestimento interno em flocos de algodão para absorção de suor;
- Sem forro: melhor higienização e secagem.

Luva nitrílica verde cano longo

Ref. 4522

- Maior comprimento: 46 cm;
- Maior espessura;
- Oferece proteção total do antebraço;
- Protege o trabalhador contra agentes químicos e solventes, cáusticos, óleos e gorduras especialmente animal, detergentes, diesel, gasolina, querosene, ceras, álcool, amônia e pesticidas.
- Opção com CA para risco biológico;



Luva Flex Foam

Ref. 4454

Item de performance

- Revestimento em borracha nitrílica Foam permite mais aderência para manuseio de pequenas peças com óleo;
- Impermeável à 11 tipos de produtos químicos conforme norma ISO374-1;
- Proteção contra agentes biológicos;
- E calor de contato de até 250°C, por 15 segundos;
- Antiderrapante na palma.



Luvas látex

Luva látex multiuso

Ref. 4891

- Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como: Serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico dentre outros.



Luva látex silver

Ref. 2348

- Resistente e 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

- Utilizado em serviços de higienização, conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, saneamento básico, indústria alimentícia e outros;
- Cano longo, proteção do antebraço.
- Proteção contra riscos mecânicos, agentes térmicos, químicos,
- Opção com CA para risco biológico.



Luva látex reforçada

Ref. 4646

- Indicada para trabalhos médios e severos;
- Protege contra risco mecânico, químico, calor até 100°C, risco biológico e umidade;
- Maior espessura que proporciona uma maior resistência e durabilidade;
- Luva lavável e reutilizável.



Luva látex antiderrapante

Ref. 4646

Item de performance

- Acabamento antiderrapante e corrugado na palma das mãos garante a aderência em superfícies molhadas
- Suporte têxtil para melhor conforto e isolamento térmico;
- Reduz efeitos indesejáveis de contato da pele direto com a borracha;
- Elevada resistência química à 14 produtos químicos;
- Isolamento térmico para calor de contato de até 250°C por até 15 segundos;
- Proteção contra riscos biológicos (fungos, bactérias e vírus);
- Ótima resistência contra riscos mecânicos;
- Espessura elevada para melhor durabilidade.



Luva Neoprene

Luva Bicolor

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 óleos e abrasão, tendo resistência química, proteção mecânica e térmica.



Luvras resistentes a corte

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

Luvras PVC

Luva PVC Áspera

Ref. 4069

- 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.



Luva Corte III

Ref. 4701

- Indicada em atividades como manuseio e corte de alimentos, postos de trabalho de abates, restaurantes, movimentação de peças cerâmicas, vidros e trabalhos gerais com riscos de corte;
- Pode ser utilizada sob luvas impermeáveis;
- BACTERIOSTÁTICAS – Evita proliferação de colônias de bactérias, ideal para contatos com alimentos* em ambientes de produção/processamento;
- Leve e flexível, proporciona maior conforto ao usuário e maior produtividade.



Luva resistente a corte com banho PU

Ref. 4615

Item de performance

- 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;
- Ótima opção para substituir a luva de vaqueta/raspa, pois tem maior durabilidade e pode ser lavada e reutilizada aumentando a sua vida útil;
- Proporciona sensibilidade tátil, elasticidade e flexibilidade de movimentos assim como, aderência em peças secas e/ou com pouca sujidade.



Luva resist. A corte PU c/ cano longo

Ref. 4679

Item de performance

- Também na opção com cano longo;
- Seu cano mais longo protege o antebraço facilitando o carregamento de chapas e peças cortantes;
- Resistência a calor de contato de 100°C.



Luva corte Cut Grip – palma aderente

Ref. 4316

Item de performance

- Revestimento da face palmar e ponta dos dedos em látex foam com grip antiderrapante;
- Alta aderência;
- Elevada resistência mecânica a corte, rasgamento e abrasão;
- Resistente a calor de contato de 250°C.



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 banho nitrílico total

Ref. 4318

Item de performance

- Design anatômico e alto desempenho, a proteção contra riscos mecânicos e térmicos, sendo ideal para tarefas que necessitam uma melhor aderência e resistência a cortes;
- Palma em nitrílico foam, para uma melhor aderência em superfícies lisas e peças oleosas;
- Fibra macia resistente a corte que se adapta muito bem à mão do usuário;
- Resistência a calor de contato 250°C;
- Conforto anatômico;
- Resistência a produtos químicos;
- Luvas laváveis e reutilizáveis, aumentando a vida útil da luva.



Luva de palma em grafatex

Ref. 4577

Item de performance

- Palma com grafatex proporciona ótima resistência ao desgaste por abrasão;
- Palma antiderrapante;
- 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 e possui acabamento antiderrapante rugoso e punho em lona.



Luvas especiais

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 proteção a impacto

Ref. 4900

Uma única luva e toda a proteção necessária:

- Alta resistência a corte, abrasão, rasgamento e perfuração;
- Resistência a calor de contato de 250°;
- Proteção a impactos no dorso da mão;
- Palma e dedos com látex corrugado, proporcionando uma ótima aderência.



proporcionando uma ótima aderência.

Luva para Altas e baixas temperaturas

Ref. 4378 - Therma

- Resistência térmica:
Calor de contato de 100°C;
Frio de contato nível 1;
- Sensibilidade ao toque, excelente ajuste a mão e conforto;
- Pode ser utilizada como forro de luvas impermeáveis ou com outros modelos térmicos para maior proteção;
- Indicada para manipulação de peças frias ou quentes.



Ref. 2305 - Therma Grip

- Revestimento de látex rugoso na palma e ponta dos dedos, oferece excelente aderência na manipulação de objetos secos e/ou molhados;
- Resistência térmica:
Calor de contato de 250°C;
Frio de contato nível 1.



Mangote resistente a corte

Mangote proteção a corte

Ref. 4307

- Projetado para atender às exigências de trabalhos com riscos de médias e altas agressões;
 - É a escolha ideal para proteção eficaz dos braços e antebraços;
 - Fabricado com tecnologia de ponta e um composto de fios de aramida, fibra de vidro e poliéster;
 - Alia resistência extrema a cortes e conforto para jornadas de trabalho prolongadas.
- PROTEÇÃO MÁXIMA CONTRA CORTES:** Proteção do antebraço e/ou braço a cortes no manuseio de vidros, instrumentos cortantes como facas, espátulas e etc.



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 7 cm;
- Tamanhos: 9/G e 10/GG.



Luvras mistas (raspa e vaqueta)

Luva de sobrepor

Ref. 4042

- Luva com a parte da mão em vaqueta e punho de 15 cm em raspa, com ajuste em fivela indicada como proteção extra para luva de electricista.

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. 4881 – 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.



Itens para solda

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°C.
- Disponível: punho 15 cm.

Luvras térmica azul (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.**



Luva de Solda Weld Volk

Ref. 4121- Weld Smart

Ref. 4095– Weld Premium

- Indicada para trabalhos com altas agressões, protegendo o usuário contra agentes mecânicos e térmicos. O projeto de fabricação da Luva Weld foi elaborado com o propósito de oferecer efetiva proteção, conforto e segurança em soldas diversas (Eletrodos, MIG, Oxi-acetilênica, dentre outros processos). Utilizada nos setores de soldagens e manutenções das indústrias.



- Luva confeccionada em raspa, reforço em couro na palma e polegar, forro interno com fibras naturais, espuma na palma e dorso, costurada com fios de aramida.

Luva Weld Smart: Oferece resistência ao calor de até 100 °C, com intermitência de 15 segundos, conforme ensaio da norma EN 407, auxiliando na proteção contra respingos e calor gerado nos processos de soldagem.

Luva Weld Premium: Oferece resistência ao calor de até 250 °C, com intermitência de 15 segundos, conforme ensaio da norma EN 407, auxiliando na proteção contra respingos e calor gerado nos processos de soldagem.

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.



Touca árabe

Ref. 2570

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



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.



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 e GG.

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.



- Disponível nos tamanhos: G e GG.

Máscaras de solda

Máscara para solda

Modelos diversos

Ref. 4858 - modelo escudo
Ref. 1099 - c/ carneira simples

- 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 de solda automática profissional Strong Welder 1000

Ref. 4120

- Máscara de solda linha profissional;
- 1 ano de garantia contra defeitos de fábrica;
- 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 ergonômico;
- Contra impacto de partículas;
- Possui filtro UV-IR;
- Suspensão com zíper para ajuste a cabeça;
- Tira de suor acolchoada e absorvente, reversível e lavável.



Máscara para solda PP500

Ref. 4106


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.





Proteção da cabeça e face


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: exposição luminosa intensa (maior proteção comparado ao cinza).

 Incolor espelhada: indicada para trabalhos que alternam ambientes fechados (luz artificial) e abertos.

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

 Tonalidade 3: filtram 99,9% dos raios UVA e UVB e 93% dos raios infravermelhos. Ideais para atividades com solda oxi/acetileno simples.

 Tonalidade 5: filtram 99,9% dos raios UVA e UVB e até 98% dos raios infravermelhos. Utilizados em operações com exposição a luminosidade intensa e nas áreas de solda oxi/acetileno e oxicorte (vazão máxima de até 40l/h de acetileno).

Óculos de proteção frontal

Óculos Jaguar

Ref. 2182

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 tonalidades 3 e 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. 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, cinza espelhado e incolor.

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 Vvision 500

Ref. 4540

- Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato,
- 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;
- Meia proteção lateral e apoio nasal injetado do mesmo material;
- Disponível nas cores cinza antiembaçante, incolor antiembaçante e azul anti-risco.



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 Eco plus

Ref. 4109

- Desenhado para proteção frontal e lateral contra impactos de partículas volantes pó e fagulhas;
- Lente de policarbonato com filtro UV;
- Apoio nasal injetado;
- Hastes tipo espátula;
- Contorno das lentes com guarnição espumada ultra-soft para um encaixe agradável.



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 anti-risco;
- **Lente substituível.**

Desenhado para proteger os olhos contra batidas, 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

- Pode ser limpa com solventes;
- 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 anti-risco em acetato;
- 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 Capri

Ref. 2499

- Arco de material plástico (náilon) com canaleta;
- Lentes confeccionadas em policarbonato;
- Apoio nasal com plaquetas de borracha PVC encaixadas em dois pinos de plástico;
- Hastes tipo espátula com acabamento emborrachado, que proporciona conforto e leveza na região da orelha;
- Possui resistência a alto impacto;
- Tratamento anti-risco;
- Disponível nas tonalidades: cinza e incolor.



Óculos Sport

Ref. 4109

- Desenhado para proteção frontal e lateral contra impactos de partículas volantes pó e fagulhas;
- Lente de policarbonato com filtro UV;
- Apoio nasal injetado;
- Suporte têxtil elástico;
- Contorno das lentes com guarnição espumada ultra-soft para um encaixe agradável.



Capacetes

Capacete Tipo B

Ref. 4382

- Pode ser utilizado em construção civil, mineração, indústrias ou em qualquer ambiente onde haja 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 - tecido

Ref. 4262 - silicone



- 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: 14dB.



Protetor silicone

Ref. 2295 – 17dB

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: ✓ NRRsf17 dB e ✓ 18dB.



Externos

Protetor concha

Ref. 2248 - 18dB C-200

Ref. 4940 - 17dB Alternative

- 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 de acoplar

Ref. 2497 - C-200 15dB

Ref. 4691 - L-320C 16dB

- 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).



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 P3SR

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)

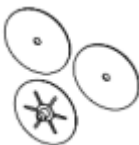
Carneira

Ref. 4483

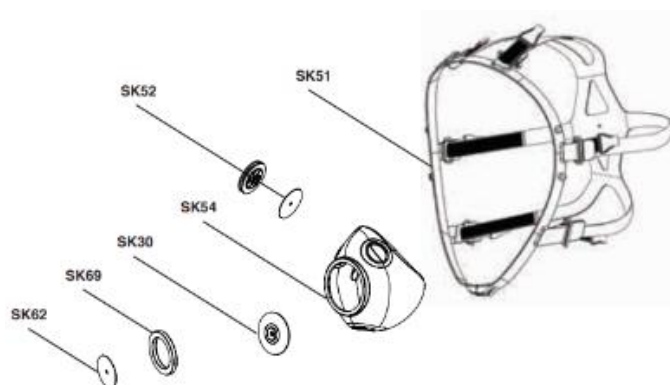
**Kit de válvulas**

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 mascarilha e sede da válvula de exalação.



Ref. 4154 - Válvula de Inalação 7800

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



Ref. 4582 - Mascarilha 7800 (Copa Nasal)

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



Ref. 4915 - 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. 2234 - Visor em Policarbonato 7800

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



Peças de reposição diversas 7600

Ref. 4128 - Conj. Tirantes Completo 7600

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

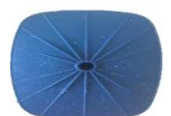


Ref. 7282+7283 – Kit válvula de Inalação e exalação 7600

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. 4810

- 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 hidro-repelente, 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;
- Cores: Preto e amarelo.



Calça em PVC

Ref. 2430

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



Conjunto motoqueiro com capuz

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 elástico;
- Faixa refletiva nas costas e no tornozelo;
- Calça com elástico 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.



Uniformes

Jalecos

- Produzido em brim pesado marca Santista;
- Jaleco manga longa com 3 bolsos;
- Fechamento em botão;
- Tamanhos: P, M, G, GG e EG.



Camisetas

- Camiseta em PV anti-pilling;
- Manga curta;
- Gola redonda;
- Tamanhos: P, M, G, GG e EG.



Calças

- Produzido em brim pesado marca Santista;
- 2 bolsos frontais e 1 traseiro;
- Ajuste na cintura com elástico e cordão;
- Acabamento na perna com barra;
- Tamanhos: P, M, G, GG e EG.



Conjunto NR10

Ref. NR10

- CA 52271/ 52273;
- Ideal para profissionais que exigem máxima segurança em ambientes com RISCO ELÉTRICO;
- Proteção de RISCO 2 sendo 100% algodão, gramatura nominal de 340 g/m², ATPV: 10,00 cal/cm², com faixa refletiva de 50mm;
- Aprovado para proteção contra agentes térmicos provenientes de arco elétrico e fogo repentino;
- Cores: Cinza com amarela/verde e refletivo e azul com faixa amarela/verde e refletivo;
- Tamanhos: P, M, G e GG.



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, preto



Botinas

Botinas bidensidade com bico

Ref. 4431 – bico de aço

Ref. 4572 – bico PVC

- Botina com solado bidensidade;
- Fechamento em elástico;
- CA 51901 (biqueira aço);
- CA 51893 (biqueira polipropileno/ PVC);
- Com palmilha;
- Uma ótima opção em economia;
- Material misto couro e sintético.



Botina elástico Fortline bico PVC

Ref. 4177

- Botina solado bidensidade.
- Fechamento em elástico recoberto nas laterais;
- Forração interna e acolchoamento no dorso;
- Biqueira em PVC;
- Palmilha removível em EVA;
- Ideal para quem procura um calçado com excelente custo-benefício.



Botina elástico bico composite

Ref. 4815

- Botina toda em couro com bico composite;
- Solado bidensidade injetado diretamente no cabedal;
- Fechamento em elástico recoberto nas laterais;
- Forração interna e acolchoamento no dorso;
- Com palmilha removível em EVA;



Botina de Nobuck

Ref. 4758

- Confeccionado em couro nobuck;
- Fechamento em cadarço de poliéster com ponteiros resinadas;
- 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

- Botina Elástico preta;
- Solado em borracha, com alta resistência a abrasão;
- Resistente a altas temperatura - até 300°C e CA eletricitista – até 500V;
- Confeccionada em microfibra forração interna e acolchoamento no dorso;
- Palmilha removível em EVA;
- Atende às normas ABNT NBR ISO, ideal para ambientes de trabalho exigentes.



Botina Kadesh alta temperatura

Ref. Kadesh alta temperatura

- Botina de elástico Kadesh, linha Alta temperatura, em couro grupom preto
- Com forração e dorso acolchoado, acompanha palmilha removível em EVA;
- 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

- Calçado leve, flexível e respirável, 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;
- Numerações: 35 ao 44;
- Em lona, com bico PVC disponível nas cores: preto, preto e rosa, azul e bordo;



- Em microfibra, material de alta resistência, cores: preto, branco preto/branco;
- Opções com bico PVC, composite e palmilha resistente a perfuro



- Em microfibra, material de alta resistência, cores: cinza ou preto com bico PVC.



Botina linha adventure

Ref. 4766

- 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 ISSO;
- Numerações: 34 ao 47;
- Opções com bico PVC, aço e composite, palmilha resistente a perfuro e CA electricista;
- Em microfibra nas cores: preto, preto com rosa, marrom/café, marrom com rosa, cinza e cinza com rosa com solado preto.



- Em microfibra marrom com solado cinza.



- Resistente a altas temperaturas até 300°C e isolante elétrico até 500 volts.



Sapato amarrar

Ref. Sapato amarrar

- Sapato em couro, com cadarço, solado em PU bidensidade;
- 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 ISSO;
- Opções com bico PVC, aço, composite e palmilha antiperfuro.



Botina metatarso externo

Ref. 4662

- Botina com protetor de metatarso externo, em couro, solado em PU bidensidade;
- Forração interna e dorso acolchoado;
- Com palmilha removível em EVA;
- Opções com bico de aço, bico composite e palmilha resistente a perfuro;
- 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.



Botina manobreiro

Ref. Manobreiro

- Botina em microfibra, preta, com lingueta fole e colarinho em material sintético, cadarço em poliéster e solado em PU bidensidade;
- Estabilizador estrutural em material de alta resistência, proporcionando suporte e rigidez à torção.



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, 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;
- Protege o usuário contra agentes abrasivos, escoriantes;
- Resistente e confortável.



Proteção, higiene e limpeza

Higiene e limpeza

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 e 2L.



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.



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 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;
- Forma uma película protetora invisível na pele, protegendo contra diversos produtos químicos, solventes, óleos, graxas, tintas, adesivos, ácidos, álcalis e poeiras, sem reduzir a sensibilidade ao tato.
- Para mais informações consulte o CA 43802.



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 L

- 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;



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. 4548 – 10 h 200ml



- 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.

ALTA EFICÁCIA

NÃO OLEOSO

Dermatologicamente
testado

COM CAMOMILA
E ALOE VERA



Fragrância suave

SENSAÇÃO REFRESCANTE

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).



Porta tudo para cones

Ref. 4346

- Produzido em polipropileno para encaixe na parte superior do cone, sendo possível fazer a fixação de placas, bandeirolas e correntes.



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 – pct c/100 un

Ref. 4464 – pct c/250 un

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



Trabalho em altura

Cinturões 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.



estacionários

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 marinho, 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 6KN 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



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



www.epimaq-rs.com.br