



CONHEÇA A HISTÓRIA DA **KALIPSO EPI**

Em 1994, quando nasceu, a Kalipso foi o início da realização de um sonho de dois desbravadores. A inspiração do nome da empresa veio da embarcação famosa do renomado pesquisador e cientista Jacques Cousteau.

Assim como na jornada do reconhecido cientista, a Kalipso buscou sua própria rota no oceano de oportunidades do mercado.

Foi uma das pioneiras em trazer de outros continentes os melhores equipamentos de proteção individual para o Brasil.

Esta história de sucesso, pautada em valores de **CONFIANÇA** e **QUALIDADE**, fizeram da empresa uma **referência** no segmento de EPI para **indústrias, comércio, serviços, construção civil, agronegócio** e setores de **infraestrutura**.

K Confiança e Qualidade

A Kalipso EPI sempre teve como propósito oferecer a **melhor qualidade** nos seus equipamentos, de acordo com as exigências de cada segmento e categoria de produtos. Esta premissa criou **relações de confiança e credibilidade** entre seus clientes, distribuidores, representantes e colaboradores.

K Política de Qualidade

O compromisso de qualidade dos produtos Kalipso está fundamentado em 4 pilares:

- 1. Excelência em processos:** Melhoria contínua de nossos processos internos;
- 2. Satisfação das necessidades dos clientes:** atendimento às normas nacionais e internacionais, quando aplicáveis, e às especificações de segmentos de mercado;
- 3. Organização:** Infraestrutura adequada para armazenamento e distribuição;
- 4. Capacitação técnica:** Desenvolvimento dos conhecimentos, habilidades e atitudes de nossos colaboradores para o bom desempenho de suas atividades.

K Missão/Visão/Valores

Missão:

Fornecer produtos de qualidade, tecnologia, conforto e proteção, a fim de gerar valores sociais e ambientais para a construção de um mundo inclusivo, ético e sustentável.

Visão:

Crescer sendo referência na qualidade e ofertar as melhores soluções, com o objetivo de permitir uma participação de destaque no mercado e conquistar a consolidação das relações com nossos parceiros.

Valores:

- Aperfeiçoamento contínuo de processos e pessoas;
- Responsabilidade social e ambiental;
- Foco nos resultados e geração de valor aos acionistas;
- Satisfação de nossos clientes;
- Liderança inspiradora: respeito, honestidade e ética.

Agilidade na Entrega

- Em até 72 horas na Região Metropolitana de São Paulo;
- Frota própria;
- Área de logística em região estratégica para fácil acesso às principais rodovias.



Prêmios:



Categoria Produto:

Clean

A categoria é composta por produtos de **alta rotatividade**, são adequados para uso em diversos segmentos e situações. São produtos especialmente projetados para atender às demandas de entrega rápida e eficiente.

flex

A categoria é voltada para aqueles que buscam uma combinação de custo-benefício. Os produtos nesta família oferecem um equilíbrio entre **conforto e desempenho**, sendo adequados para diversas situações no ambiente de trabalho. A família **FLEX** é **versátil** e se adapta às necessidades individuais de cada cliente.

PREMIUM

A categoria é direcionada para um grupo especializado em EPI, que busca produtos **de alta qualidade** e desempenho excepcionais. Os produtos dessa família são projetados com foco em oferecer **conforto, resistência** e um desempenho superior.



PROTEÇÃO PARA OS OLHOS

Os óculos de proteção (EPI) são essenciais para prevenir lesões oculares causadas por impactos, partículas, produtos químicos e radiação. Eles garantem segurança, conforto e visibilidade, protegendo a visão em atividades de risco e evitando acidentes no trabalho.

Óculos de Proteção



Ajuste de comprimento

JAGUAR | CA:10346

Clean

Óculos de proteção, arco de nylon e meia-proteção nas bordas, visor de policarbonato encaixado por pino central e hastes ajustáveis tipo espátula, também em nylon, fixadas por parafuso metálico. Inclui apoio nasal e protetor lateral integrados ao visor.

Lentes:



Saiba mais!



LEOPARDO | CA:11268

Clean

Óculos de proteção, peça única de policarbonato, com revestimento prateado. Possui ponte e apoio nasal integrados, com hastes tipo espátula articuladas por parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



LÊMURE | CA:39507

Clean

Óculos de proteção, armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato, com apoio nasal injetado no mesmo material, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material do visor articuladas na armação através de parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



JAGUAR II | CA:11832

Clean

Óculos de proteção, arco de nylon e meia-proteção nas bordas, visor de policarbonato encaixado por pino central e hastes ajustáveis tipo espátula, também em nylon, fixadas por parafuso metálico. Inclui apoio nasal e protetor lateral integrados ao visor.

Lentes:



Saiba mais!

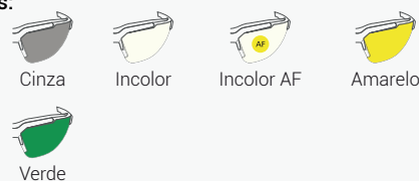


LINCE | CA:10345

Clean

Óculos de proteção, armação e visor em peça única de policarbonato, apoio nasal integrado. As hastes são compostas por duas partes: uma semi-haste vazada de náilon fixada ao visor por parafuso metálico e outra do mesmo material do visor, com ajuste de comprimento.

Lentes:



Saiba mais!



Ajuste de comprimento



CASTOR II | CA:15618

Clean

Óculos de proteção, peça única de policarbonato, com proteção superior e lateral integrada. Possui hastes ajustáveis de material plástico, apoio nasal maleável e suporte para encaixe de lentes convencionais.

Lentes:



Saiba mais!



Ajuste de comprimento

Óculos de Proteção



6 Fendas para maior ventilação

PANDA | CA:10344

Clean

Óculos de proteção, peça única de policarbonato com armação, apoio nasal e visor. Possui meia borda superior e laterais com proteção parcial, hastes tipo espátula ventiladas, alta resistência a impacto (+), dielétrico (sem metais) e lente de curvatura lateral para maior proteção.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com acabamento emborrachado

BALI | CA:25717

flex

Óculos de proteção, armação e visor em policarbonato, lentes curvas ajustáveis ao rosto, ponte nasal com borracha termoplástica em "V", e hastes tipo espátula fixadas com parafuso metálico, revestidas emborrachadas para conforto e leveza nas orelhas.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com acabamento emborrachado

HAWAI | CA:20028

flex

Óculos de proteção, armação e visor em peça única de policarbonato (incolor ou cinza), reforço na borda superior e camada extra de borracha. Possui pinos para encaixe do apoio nasal e hastes tipo espátula fixadas por parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



Lente com curvatura acentuada

KOALA | CA:18422

flex

Óculos de proteção, armação e visor em peça única de policarbonato, incluindo apoio nasal integrado. As hastes são compostas por duas partes: uma semi-haste vazada de náilon fixada ao visor por parafuso metálico e outra do mesmo material do visor, com ajuste de tamanho.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com acabamento emborrachado

JAVA | CA:20029

flex

Óculos de proteção, armação e visor em uma peça de policarbonato. Armação rígida e hastes tipo espátula em policarbonato. Apoio nasal em borracha maleável e hastes com borracha macia e antiderrapante. Visor fixado às hastes com parafusos metálicos e coberto com plástico.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes preta

Hastes marrom feminino

IBIZA | CA:35158

flex

Óculos de proteção, armação, arco, ponte, apoio nasal e hastes tipo espátula em policarbonato, com lentes do mesmo material e articulação por parafusos metálicos.

Lentes (Haste preta):



Lente (Haste marrom):



Saiba mais!



Saiba mais!

Óculos de Proteção



Hastes com acabamento emborrachado

PREMIUM

PALLAS | CA:15684

Óculos de proteção, armação e visor em peça única de policarbonato, disponíveis em várias opções de revestimento espelhado. Contam com pinos para encaixe do apoio nasal maleável e hastes tipo espátula com acabamento emborrachado, articuladas por parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com acabamento emborrachado

PREMIUM

CAPRI | CA:25714

Óculos de proteção, arco de náilon, lentes de policarbonato encaixadas nas canaletas e apoio nasal com plaquetas de PVC. As hastes tipo espátula, feitas do mesmo material do arco, são fixadas por parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com ajuste de ângulo

PREMIUM

GUEPARDO | CA:16900

Óculos de proteção, armação e visor em uma única peça de policarbonato e apoio nasal do mesmo material. Hastes tipo espátula em náilon com suporte ajustável por orifício lateral e fixadas ao suporte por parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com espessura fina

PREMIUM

JAMAICA | CA:35156

Óculos de proteção, armação e visor em uma peça de policarbonato. Incluem apoio nasal em borracha termoplástica e hastes tipo espátula fixadas por parafuso metálico. Possuem quatro fendas laterais para ventilação.

Lentes:



Saiba mais!



Hastes com acabamento emborrachado

PREMIUM

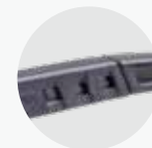
VENEZA | CA:35157

Óculos de proteção, arco de plástico náilon, visor de policarbonato, ponte nasal em "V" e apoio nasal em borracha termoplástica. Hastes tipo espátula de náilon com meia haste de borracha, fixadas ao arco por parafusos metálicos.

Lentes:



Saiba mais!



Ajuste de comprimento

PREMIUM

PARATY | CA:20030

Óculos de proteção, arco plástico azul escuro, visor de policarbonato encaixado em canaleta com 5 pinos plásticos e apoio nasal de borracha PVC. Hastes ajustáveis em três estágios, compostas por semi-haste vazada fixada ao arco e semi-haste deslizante.

Lentes:



Saiba mais!

Óculos de Proteção



CANCUN | CA:45873

Óculos de proteção, arco em nylon e visor em policarbonato, proteção lateral e hastes tipo espátula, feitas do mesmo material da lente, com acabamento emborrachado nas pontas e articulação por parafusos de aço inoxidável.

Lentes:



Proteções laterais removíveis

PREMIUM



Saiba mais!



CANCUN | CA:45873
HASTE VERMELHO

Óculos de proteção, arco em nylon e visor em policarbonato, proteção lateral e hastes tipo espátula, feitas do mesmo material da lente, com acabamento emborrachado nas pontas e articulação por parafusos de aço inoxidável.

Lentes:



Proteções laterais removíveis

PREMIUM



Saiba mais!

LANÇA MENTO



MONACO | CA:50839

Óculos de proteção, armação e visor em policarbonato incolor ou cinza, peça interna em policarbonato preto com EVA e ventilação indireta com dez fendas. Disponível com hastes tipo espátula em policarbonato preto com TPR cinza ou semi-haste com elástico preto.

Lentes:



Semi-haste com elástico

PREMIUM



Saiba mais!

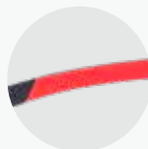
LANÇA MENTO



KRONOS | CA:49319

Óculos de proteção, esportivos com lentes resistentes a riscos, embaçamento, raios UV (UVA/UVB 290-380 nm) e impactos. Cobrem do septo nasal às extremidades dos olhos, ideais para aplicações extremas.

Lentes:



Hastes com acabamento antiderrapante

PREMIUM



Saiba mais!





Ampla Visão



Sistema de ventilação direta

RÃ PERFURADO | CA:44957

Clean

Óculos de proteção, ampla visão, armação de PVC flexível transparente, ventilação direta com 486 orifícios quadrados (274 superiores e 212 inferiores), e visor de policarbonato incolor. Ajuste com tirante elástico, cobrindo toda a área ao redor dos olhos.

Lente:



Incolor



Saiba mais!



Sistema de ventilação direta

RÃ VALVULADO | CA:11285

Clean

Óculos de proteção, ampla visão, armação de PVC flexível transparente e ventilação indireta por quatro válvulas, visor de policarbonato incolor (com ou sem tratamento) e ajuste por tirante elástico, cobrindo toda a região em torno dos olhos

Lentes:



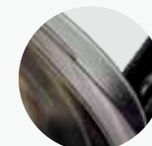
Incolor



Incolor AF



Saiba mais!



Vedação na região em torno dos olhos

ANGRA | CA:20857

flex

Óculos de proteção, ampla visão, visor de policarbonato incolor e armação de PVC flexível cinza transparente. Possui ventilação indireta com orifícios na parte superior e inferior, tirante elástico ajustável e design que cobre toda a região dos olhos do usuário.

Lente:



Incolor AF



Saiba mais!



Hastes com ajuste de ângulo

ARUBA | CA:25716

flex

Óculos de proteção, ampla visão, armação de plástico branco e borracha cinza, ventilação indireta (18 fendas) e ajuste elástico regulável. Visor de policarbonato cobrindo toda a área ao redor dos olhos.

Lentes:



Cinza AF



Incolor AF



Verde AF



Saiba mais!



Hastes com ajuste de ângulo

TAHITI | CA:25715

PREMIUM

Óculos de proteção, ampla visão, armação de plástico rígido e ventilação indireta (13 fendas). Visor em policarbonato fixado com pinos, espuma interna e suporte nasal. Inclui tirante elástico ajustável para cobertura completa ao redor dos olhos.

Lentes:



Cinza AF



Incolor AF



Saiba mais!



Hastes com ajuste de ângulo

VANCOUVER | CA:34485

PREMIUM

Óculos de proteção, ampla visão, armação de polipropileno e revestimento de borracha termoplástica, visor de policarbonato encaixado por fendas, ventilação indireta (14 fendas) e cinco inferiores, e tirante elástico ajustável. Cobre toda a área ao redor dos olhos.

Lente:



Incolor AF



Saiba mais!

Ampla Visão



GENEBRA | CA:39506

PREMIUM

Óculos de proteção, ampla visão, constituídos de armação confeccionada em uma única peça de PVC, sem ventilação e visor de acetato incolor. O ajuste à face do usuário é feito através de um tirante elástico. Os óculos cobrem toda região em torno dos olhos do usuário.

Lente:



Incolor AF

Lente em acetato de alta performance



Saiba mais!

LANÇA MENTO



ILHABELA | CA:50838

PREMIUM

Óculos de proteção, ampla visão, armação de PVC em azul transparente e preto, visor em policarbonato e sistema de ventilação indireta (18 fendas). Equipado com tirante elástico preto ajustável na lateral, cobre toda a região ao redor dos olhos.

Lentes:



Cinza AF



Incolor AF



Sistema de ventilação direta



Saiba mais!

Seleção de Lentes



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



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



Cinza, indicada para exposição luminosa intensa.



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



Marrom, lente que define as demais variações de cores, proporciona melhor contraste e profundidade. Indicada para exposição luminosa intensa.



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



Verde, indicada para exposição luminosa intensa.



R4, para atividades de exposição à iluminação intensa e solda oxi/acetileno. Filtra os raios infravermelhos. Vazão de 40l/h para a solda oxi/acetileno.



R5, para atividade de exposição à iluminação intensa e solda oxi/acetileno. Filtra os raios infravermelhos. Vazão de 40l/h para a solda oxi/acetileno.



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



Anti-Fog / Antiembaçante.

*Todos os óculos de segurança Kalipso são confeccionados em policarbonato. Exceto o óculos Genebra (lente de acetato).

*Todos os óculos de segurança Kalipso possuem tratamento antirrisco. Exceto o óculos Panda.

*Todos os óculos Kalipso ensaiados de acordo com a norma ANSI Z.87.1/2015 atendem aos requisitos de alto impacto (+)





PROTEÇÃO PARA AS MÃOS

As luvas de proteção (EPI) é fundamental para prevenir lesões como cortes, queimaduras e exposição a produtos químicos. Elas garantem segurança, aderência e reduzem riscos de acidentes, protegendo as mãos em diversas atividades profissionais.

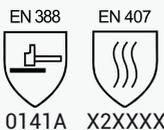


TRICOTADA BRANCA | CA:34493

Clean

Luva de proteção, tricotada em fios de algodão e poliéster, garantindo conforto e durabilidade. Seu punho elástico com acabamento em overloque proporciona um ajuste seguro e confortável. A luva é projetada para absorver a transpiração, oferecendo ótimo tato e destreza durante o uso.

Tamanhos: T9/G



0141A X2XXXX



Saiba mais!

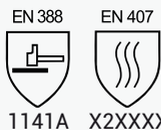


TRICOTADA MESCLADA | CA:34473

Clean

Luva de proteção, tricotada em fios de algodão e poliéster, garantindo conforto e durabilidade. Seu punho elástico com acabamento em overloque proporciona um ajuste seguro e confortável. A luva é projetada para absorver a transpiração, oferecendo ótimo tato e destreza durante o uso.

Tamanhos: T9/G



1141A X2XXXX



Saiba mais!

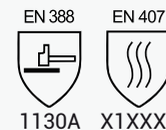


TRICOTADA PRETA | CA:34492

Clean

Luva de proteção, tricotada em fios de algodão e poliéster, garantindo conforto e durabilidade. Seu punho elástico com acabamento em overloque proporciona um ajuste seguro e confortável. A luva é projetada para absorver a transpiração, oferecendo ótimo tato e destreza durante o uso.

Tamanhos: T9/G



1130A X1XXXX



Saiba mais!



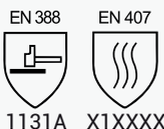
Palma antiderrapante

TATEX BRANCA | CA:34491

Clean

Luva de proteção, tricotada em algodão e poliéster, com palma antiderrapante, reforço de PVC nos dedos e punho elástico. Absorve a transpiração, oferece ótimo tato e destreza, conforto térmico.

Tamanhos: T9/G



1131A X1XXXX



Saiba mais!



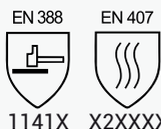
Palma antiderrapante

TATEX MESCLADO | CA:34474

Clean

Luva de proteção, tricotada em fios de algodão e poliéster, com palma antiderrapante de PVC e reforço nos dedos. Possui punho elástico e oferece conforto térmico, absorção da transpiração, tato e destreza.

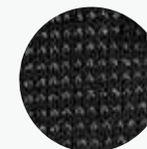
Tamanhos: T9/G



1141X X2XXXX



Saiba mais!



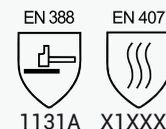
Palma antiderrapante

TATEX PRETA | CA:34491

Clean

Luva de proteção, tricotada em algodão e poliéster, com palma antiderrapante, reforço de PVC nos dedos e punho elástico. Absorve a transpiração, oferece ótimo tato e destreza, conforto térmico.

Tamanhos: T9/G



1131A X1XXXX



Saiba mais!

Helanca

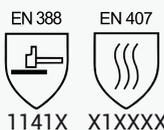


HELANCA BRANCA | CA:15616

Clean

Luva de proteção, tricotada em poliamida, com acabamento em overloque e punho elástico. Oferece ótimo tato e destreza, conforto térmico e não deforma nem solta pelos ou fiapos.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!

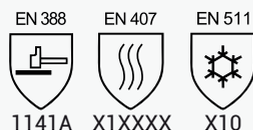


HELANCA PRO BRANCA | CA:39670

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com punho elástico e acabamento em overloque, oferecendo ótimo tato, destreza e conforto térmico. Não deforma com o uso, não solta pelos ou fiapos.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!

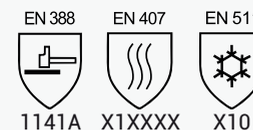


HELANCA PRO CINZA | CA:39670

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com punho elástico e acabamento em overloque, oferecendo ótimo tato e destreza. Mantém-se confortável e sem deformações, ideal para ambientes sujos e sem soltar pelos ou fiapos.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!

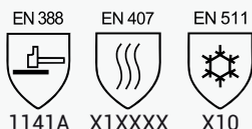


HELANCA PRO PRETO | CA:39670

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com punho elástico e acabamento em overloque, oferecendo ótimo tato e destreza. Mantém-se confortável e sem deformações, ideal para ambientes sujos e sem soltar pelos ou fiapos.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!



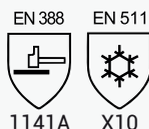
HELANCA PIGMENTADA | CA:15617

BRANCA

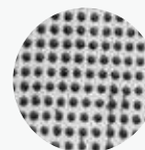
Clean

Luva de proteção, tricotada em poliamida com pigmentos e PVC antiderrapante na palma e face dos dedos, punho elástico com acabamento em overloque. Oferece ótimo tato e destreza, não deforma, proporciona conforto térmico, não solta pelos, garantindo maior aderência ao manuseio de objetos.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!



Palma antiderrapante



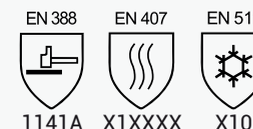
HELANCA PRO PIGM. | CA:39669

BRANCA

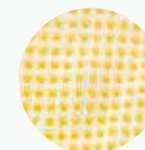
Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com pigmentos de PVC antiderrapante na palma e dedos, punho elástico com acabamento em overloque. Oferece ótimo tato, não deforma, conforto térmico, não solta pelos, e proporciona maior aderência no manuseio de objetos.

Tamanhos: T9/G

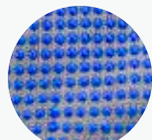


Saiba mais!



Palma antiderrapante

Helanca



Palma antiderrapante

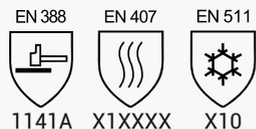
HELANCA PRO PIGM. | CA:39669

CINZA

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com pigmentos em PVC antiderrapante na palma e dedos, punho tricotado em elástico e acabamento em overloque. Oferece ótimo tato, destreza e conforto térmico, não solta pelos, ideal para ambientes sujos, garantindo maior aderência e durabilidade.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!



Palma antiderrapante

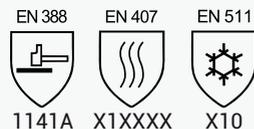
HELANCA PRO PIGM. | CA:39669

PRETA

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com pigmentos em PVC antiderrapante na palma e dedos, punho tricotado em elástico e acabamento em overloque. Oferece ótimo tato, destreza e conforto térmico, não solta pelos, ideal para ambientes sujos, garantindo maior aderência e durabilidade.

Tamanhos: T9/G



Saiba mais!

Látex natural



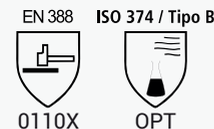
Palma antiderrapante

LÁTEX LIGHT | CA:38090

Clean

Luva de proteção, confeccionada em látex natural, forrada internamente com flocos de algodão, acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos, extremidade dos dedos e parte do punho, acabamento do punho em virola.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

LANÇA MENTO



Palma antiderrapante

SUPER SILVER LIGHT | CA:51229

AMARELO - 40-007

Clean

Luva de proteção, em borracha natural clorinada com acabamento em verniz silver, sem forro interno e isento de pó ou flocos internos, palma e ponta dos dedos com textura antiderrapante. Acabamento do punho com virola.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

LANÇA MENTO



Palma antiderrapante

SUPER SILVER LIGHT | CA:51229

AZUL - 40-008

Clean

Luva de proteção, em borracha natural clorinada com acabamento em verniz silver, sem forro interno e isento de pó ou flocos internos, palma e ponta dos dedos com textura antiderrapante. Acabamento do punho com virola.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

LANÇA MENTO



Palma antiderrapante

SUPER SILVER LIGHT | CA:51229

VERDE - 40-009

Clean

Luva de proteção, em borracha natural clorinada com acabamento em verniz silver, sem forro interno e isento de pó ou flocos internos, palma e ponta dos dedos com textura antiderrapante. Acabamento do punho com virola.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

Látex natural



Palma antiderrapante



Palma antiderrapante



Palma antiderrapante

SUPER SILVER | CA:32728
AMARELO

Clean

SUPER SILVER | CA:32728
AZUL

Clean

LÁTEX AMARELA | CA:13959

flex

Luva de proteção, impermeável, em látex natural com forro interno clorinado em Verniz Silver, acabamento antiderrapante na palma e dedos, hipoalergênica, evita bactérias e não absorve água internamente.

Luva de proteção, impermeável, em látex natural com forro interno clorinado em Verniz Silver, acabamento antiderrapante na palma e dedos, hipoalergênica, evita bactérias e não absorve água internamente.

Luva de proteção, impermeável, em látex natural, com acabamento antiderrapante na palma, face palmar e ponta dos dedos para melhor aderência. Forrada internamente com flocos de algodão, possui virola na extremidade do punho.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

ISO 374-1/TIPO A



1010X

KLMOPT



Saiba mais!

EN 388

ISO 374-1/TIPO A



1010X

KLMOPT



Saiba mais!

EN 388

ISO 374-1/TIPO A



0010X

KLMOPT



Saiba mais!



Palma antiderrapante



Palma antiderrapante



Palma antiderrapante

NEOPREX | CA:15685

flex

LÁTEX ORANGE | CA:32499

flex

MAIORCA | CA:45045

flex

Luva de proteção, impermeável, em látex natural e neoprene, forrada internamente com flocos de algodão, possui acabamento antiderrapante na palma e dedos, boa resistência química e ajuda a manter a temperatura interna das mãos.

Luva de proteção, impermeável, em látex natural com forro interno flocado de algodão, acabamento antiderrapante na palma, dedos e punho, e virola na extremidade. Possui maior espessura e não absorve água internamente.

Luva de proteção, em látex natural, sem forro interno, com punho longo e virola na extremidade, oferecendo proteção química para mãos e antebraços. Possui acabamento antiderrapante na palma e dedos, além de ótimo tato e destreza com objetos úmidos. Ideal para atividades de imersão.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

ISO 374 / Tipo B



1110X

AIJKL



Saiba mais!

EN 388

ISO 374-1/TIPO A



2111X

KLMNOPT



Saiba mais!

EN 388

EN 407

ISO 374 / Tipo B



1120X

X2XXXX

AKOP



Saiba mais!

Látex com Suporte Têxtil



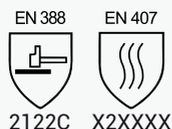
Palma antiderrapante

BLUE FLEX | CA:39668

Clean

Luva de proteção, tricotada em poliéster, com palma, dedos e extremidades revestidos em látex natural corrugado antiderrapante; oferece ótima aderência em superfícies lisas, possui dorso ventilado e punho com acabamento em overloque.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



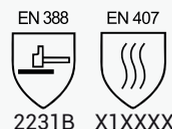
Palma antiderrapante

CONFORTEX PLUS | CA:15915

Clean

Luva de proteção, em malha de algodão com revestimento de látex natural na palma, dedos e parte do dorso, punho em malha de algodão, absorve a transpiração, possui acabamento antiderrapante corrugado, oferece conforto térmico.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



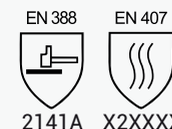
Palma antiderrapante

CONFORTATO LIGHT | CA:45897

Clean

Luva de proteção, impermeável, confeccionada em látex natural, com acabamento antiderrapante na palma, face palmar e ponta dos dedos para melhor aderência. Forrada internamente com flocos de algodão, possui virola na extremidade do punho.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



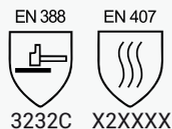
Palma antiderrapante vulcanizado

RED GRIP | CA:41415

Clean

Luva de proteção, tricotada em algodão, poliéster e elastômero, com revestimento antiderrapante vulcanizado e reforço de borracha natural entre o polegar e o indicador. Oferece conforto térmico, excelente resistência à abrasão e rasgamento, e proteção na ponta dos dedos.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



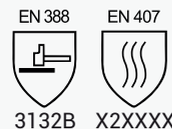
Palma antiderrapante vulcanizado

BLUE GRIP | CA:38091

Clean

Luva de proteção, tricotada em algodão, poliéster e elastômero com revestimento antiderrapante vulcanizado e látex natural. Oferece conforto térmico, resistência a abrasão e rasgamento, com reforço entre o dedo indicador e o polegar.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



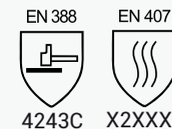
Palma antiderrapante

BLACK GRIP | CA:20954

flex

Luva de proteção, tricotada em algodão, poliéster e elastômero, com revestimento antiderrapante em látex natural e reforço entre polegar e indicador. Oferece absorção de transpiração, conforto térmico, resistência a abrasão e rasgamento e proteção nas pontas dos dedos, com grip ondulado paralelo.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

Látex com Suporte Têxtil



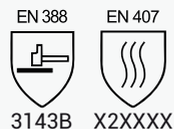
Palma antiderrapante

BLACK WAVE | CA:38092



Luva de proteção, tricotada em algodão, poliéster e elastômero, com revestimento antiderrapante de látex natural na palma, dedos e unhaeira, reforço entre polegar e indicador, no dorso (metacarpo) e punho tricotado, oferece absorção da transpiração.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



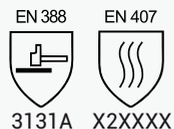
Palma antiderrapante

CONFORTATO | CA:37091



Luva de proteção, tricotada em poliéster, com revestimento antiderrapante em látex corrugado na palma, dedos e 3/4 do dorso, ventilando 1/4 do dorso. Possui punho em poliéster com elástico e acabamento em overloque, absorve a transpiração.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



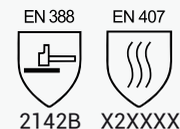
Palma antiderrapante

ORANGE FLEX | CA:20858



Luva de proteção, em poliéster com revestimento corrugado em látex natural na palma e dedos, acabamento antiderrapante, punho tricotado em poliéster e elástico com overloque, ótima aderência em superfícies lisas.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



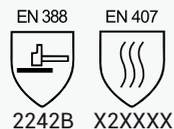
Palma antiderrapante

ECO FLEX | CA:38961



Luva de proteção, tricotada em fios de algodão e poliéster, com revestimento de látex corrugado na palma e dedos, punho tricotado em elástico. Oferece absorção de transpiração, acabamento antiderrapante, formato anatômico e conforto térmico.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



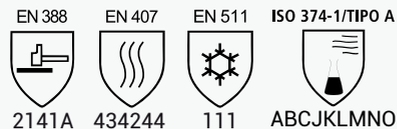
Palma antiderrapante

SUMATRA | CA:43590



Luva de proteção, em algodão interlock, com revestimento total reforçado em látex natural na face palmar, dedos, dorso e punho, acabamento corrugado e punho reto. Oferece resistência térmica para altas e baixas temperaturas, maior espessura, conforto térmico e alta resistência à abrasão e ao rasgamento.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

Nitrílicas



NITRÍLI-KA 03 | CA:50695
AMARELO - 50-006



Dorso e Palma antiderrapante ambidestra



Luva de proteção, em borracha nitrílica, sem forro interno, acabamento antiderrapante ambidestro na palma e dorso das mãos.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



1100X

JKLPT



Saiba mais!



NITRÍLI-KA 03 | CA:50695
AZUL - 50-007



Dorso e Palma antiderrapante ambidestra



Luva de proteção, em borracha nitrílica, sem forro interno, acabamento antiderrapante ambidestro na palma e dorso das mãos.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



1100X

JKLPT



Saiba mais!



NITRÍLI-KA 03 | CA:50695
VERDE - 50-008



Dorso e Palma antiderrapante ambidestra



Luva de proteção, em borracha nitrílica, sem forro interno, acabamento antiderrapante ambidestro na palma e dorso das mãos.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



1100X

JKLPT



Saiba mais!



NITRÍLI-KA 05 | CA:32498

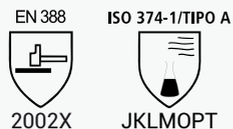


Palma antiderrapante



Luva de proteção, em 100% borracha nitrílica, sem forro interno, com acabamento clorinado que facilita o calçamento e evita contaminação cruzada. Palma e dedos antiderrapantes, punho reto e proteção química com sensibilidade tátil.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG



2002X

JKLMOPT



Saiba mais!



NITRÍLI-KA 10 LIGHT | CA:44042

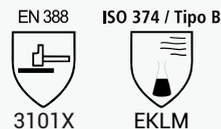


Palma antiderrapante



Luva de proteção, em látex nitrílico, com forro interno de flocos de algodão e acabamento antiderrapante na palma, dedos e ponta dos dedos, proteção química e sensibilidade tátil.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG



3101X

EKLM



Saiba mais!



NITRISENSI SOFT | CA:36755



Luva de proteção, em borracha nitrílica, ambidestra e hipoalergênica, com acabamento antiderrapante na palma e dedos e interior clorinado para evitar bactérias. Oferece proteção química com sensibilidade tátil em virola.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



KLM



Saiba mais!

Nitrílicas



Palma antiderrapante

NITRÍLI-KA 10 | CA:11769

flex

Luva de proteção, em látex nitrílico, com forro interno de flocos de algodão e acabamento antiderrapante na palma, dedos e extremidades. Oferece proteção química e sensibilidade tátil.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG

EN 388

ISO 374-1/TIPO A



3101X

AEFJKL



Saiba mais!



Palma antiderrapante

NITRÍLI-KA 15 | CA:27598

flex

Luva de proteção, em borracha nitrílica, sem revestimento interno, com acabamento antiderrapante na palma e dedos. Possui acabamento interno clorinado para evitar bactérias, proteção química com sensibilidade tátil e hipoaerênica.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

EN 407

ISO 374-1/TIPO A

ISO 374-5:2016



4102X

X2XXXX AEFGIJKLMNOPT



Saiba mais!

Nitrílicas com Suporte Têxtil



NITRÍLI-KA 20 | CA:35953

Clean

Luva de proteção, em malha de algodão com revestimento de borracha nitrílica nas áreas de maior desgaste e 1/4 do dorso ventilado. Flexível e confortável, absorve a transpiração, oferece conforto térmico e excelente resistência ao desgaste por abrasão.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

EN 407



3111A

X1XXXX



Saiba mais!



NITRÍLI-KA 25 | CA:48700

Clean

Luva de proteção, em malha de algodão com revestimento em látex nitrílico e punho em malha para ajuste confortável. Oferece absorção da transpiração, conforto térmico e é ideal para manuseio de peças com resíduos de óleo.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

EN 407



3232C

X2XXXX



Saiba mais!



NBR CINZA | CA:15271

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com revestimento de borracha nitrílica na palma e pontas dos dedos, punho em elastano. Oferece conforto anatômico, sensibilidade tátil, absorção da transpiração.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

EN 407



4121A

X1XXXX



Saiba mais!



NBR PRETA | CA:15271

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com revestimento de borracha nitrílica na palma e pontas dos dedos, punho em elastano. Oferece conforto anatômico, sensibilidade tátil, absorção da transpiração.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388

EN 407



4121A

X1XXXX



Saiba mais!

Nitrílicas com Suporte Têxtil

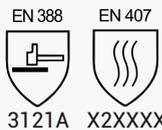


NBR PRO CINZA | CA:50278

Clean

Luva de proteção, anatômica de poliamida sem costura, com revestimento total em borracha nitrílica e acabamento em overloque. Confortável e ideal para manuseio de peças úmidas e pequenas, oferecendo ótimo desempenho.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



3121A X2XXXX



Saiba mais!

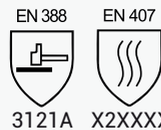


NBR PRO PRETA | CA:50278

Clean

Luva de proteção, anatômica de poliamida sem costura, com revestimento total em borracha nitrílica e acabamento em overloque. Confortável e ideal para manuseio de peças úmidas e pequenas, oferecendo ótimo desempenho.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



3121A X2XXXX



Saiba mais!

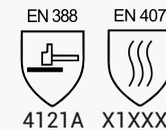


NBR WAVE | CA:43773

Clean

Luva de proteção, em poliéster com revestimento externo em borracha nitrílica na palma e ponta dos dedos, punho elástico com acabamento em overloque. Possui propriedades eletrostáticas, palma antiderrapante, resistência a altas temperaturas e livre de látex natural.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



4121A X1XXXX



Saiba mais!



Palma antiderrapante

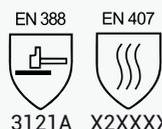


NBR WAVE PRO | CA:50279

Clean

Luva de proteção, em poliéster com revestimento total em borracha nitrílica e punho elástico com acabamento em overloque. Ideal para manuseio de peças úmidas, com palma antiderrapante, resistente a altas temperaturas e livre de látex natural.

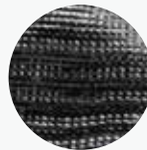
Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



3121A X2XXXX



Saiba mais!



Palma antiderrapante

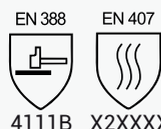


NITRÍLI-KA 30 | CA:50807

flex

Luva de proteção, em malha de algodão com revestimento em borracha nitrílica na palma, dedos e dorso, e punho também em malha de algodão. Oferece ótima resistência ao desgaste por abrasão, absorve a transpiração, é flexível, confortável e possui boa espessura.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



4111B X2XXXX



Saiba mais!

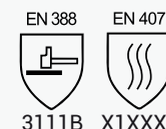


NITRÍLI-KA 35 | CA:48701

flex

Luva de proteção, em malha de algodão, revestida com látex nitrílico e com punho em lona para segurança e saque rápido. Oferece absorção da transpiração e conforto térmico.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



3111B X1XXXX



Saiba mais!

Nitrílicas com Suporte Têxtil



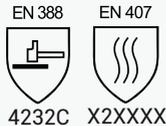
Palma antiderrapante

NITRÍLI-KA 40 | CA:50347

flex

Luva de proteção, em malha de algodão com palma e face palmar em Grafatex, revestida totalmente em borracha nitrílica com acabamento antiderrapante. Oferece excelente resistência à abrasão, absorção de transpiração e possui punho de lona para segurança e conforto.

Tamanhos: T9/G | T10/EG



4232C X2XXXX



Saiba mais!



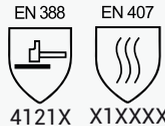
Palma antiderrapante

NBR FOAM | CA:44304

flex

Luva de proteção, em poliéster e elastano com banho de espuma de borracha nitrílica tipo Sand, oferecendo aderência excelente. Possui punho elástico, acabamento em overloque e propriedades eletrostáticas, alta resistência abrasiva e a cortes, respirabilidade superior, tato e destreza aprimorados.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



4121X X1XXXX



Saiba mais!



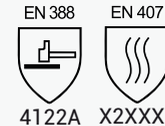
Palma antiderrapante

ATACAMA | CA:34713

PREMIUM

Luva de proteção, anatômica, tricotada em náilon e elastano, com revestimento nitrílico Micro Foam na palma, resistente à abrasão e aderência superior em superfícies lisas e oleosas.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



4122A X2XXXX



Saiba mais!



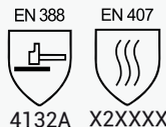
Palma antiderrapante em PVC

ATACAMA PRO | CA:34714

PREMIUM

Luva de proteção, em náilon e elastano com revestimento nitrílico Micro Foam e PVC na palma, conforto anatômico, aderência em superfícies lisas.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



4132A X2XXXX



Saiba mais!



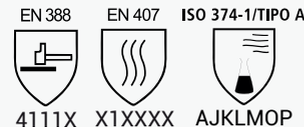
Palma antiderrapante

NITRÍLI-KA PREMIUM | CA:25254

PREMIUM

Luva de proteção, em algodão com revestimento nitrílico antiderrapante, proteção avançada ao antebraço, impermeável, máxima resistência à abrasão e ótima aderência na palma.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG



4111X X1XXXX AJKLMOP



Saiba mais!



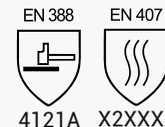
Palma antiderrapante

NBR ULTRA | CA:50683
90-303

PREMIUM

Luvas de proteção, em fibras de poliamida sem costura (gauge 15), revestimento total de borracha nitrílica na palma, dorso e ponta dos dedos e revestimento em borracha nitrílica foam na palma e ponta dos dedos. Punho tricotado poliamida e elastano com acabamento em overloque.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



4121A X2XXXX



Saiba mais!

Nitrílicas com Suporte Têxtil –

LANÇA
MENTO



DUAL GRIP | CA:50739

59-301

PREMIUM

Luvas de proteção, em revestimento de borracha nitrílica e suporte têxtil leve, ajuste preciso, conforto, aderência com óleo, resistência a 16 produtos químicos, proteção contra agentes biológicos, com certificação "OEKO-TEX" e "Sanitized".

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407 ISO 374-1/TIPO A ISO 374-5:2016



4122A X2XXXX AGIJKLMNOPT



Saiba mais!

LANÇA
MENTO



DUAL GRIP CUT | CA:50793

57-302

PREMIUM

Luvas de proteção, em nylon spandex HPPE e borracha nitrílica micro foam, proteção superior contra cortes, produtos químicos e solventes. Seu revestimento texturizado proporciona excelente aderência em superfícies úmidas com água ou óleo. Tecnologia avançada para máximo desempenho e resistência à abrasão.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407 ISO 374-1/TIPO A ISO 374-5:2016



4442D X1XXXX AEGJKLMNOPT



Saiba mais!



Proteção para as mãos



Resistência a Corte

LANÇA
MENTO



SAARA LIGHT | CA:50881
70-602

Clean

Luva de proteção, em polietileno de alta densidade (HPPE) e fibra de vidro, com revestimento de poliuretano na face palmar e dedos.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407
 
4342C X1XXXX



Saiba mais!



SONORA PRO | CA:50280

flex

Luva de proteção, em HPPE e fibra de vidro, com revestimento nitrílico duplo nos dedos e palma, conforto e aderência.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407
 
4343D X2XXXX



Saiba mais!



Resistência a Corte

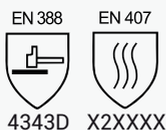


SAARA | CA:34712



Luva de proteção, em HPPE e fibra de vidro, com poliuretano na palma e dedos, ideal para tarefas de precisão com alta destreza.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

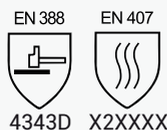


SAARA PUNHO LONGO | CA:34712
70-603



Luva de proteção, em HPPE e fibra de vidro, com poliuretano na palma e dedos, ideal para tarefas de precisão com alta destreza.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

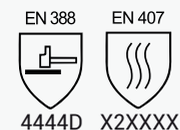


SONORA | CA:34456



Luva de proteção, em polietileno de alta densidade e fibra de vidro, duplo revestimento em borracha nitrílica na palma e dedos, e punho de polietileno e elastano, aderência em superfícies lisas.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!

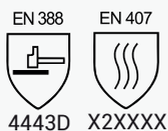


MARROCOS | CA:50287
70-202



Luvas de proteção, em HPPE com fibra de vidro sem costura (gauge 13), revestimento em borracha natural na palma e ponta dos dedos, e punho tricotado em HPPE e elastano.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



PVC



Palma antiderrapante

PVC 27CM | CA:21420

Clean

Luva de proteção, em algodão com revestimento total em PVC áspero e antiderrapante, com punho serrilhado; anatômica, confortável e flexível, ideal para atividades abrasivas.

Tamanho: T9,5/G



Saiba mais!



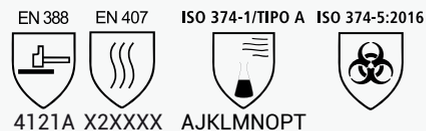
Palma antiderrapante

PVC 35CM | CA:21420

Clean

Luva de proteção, em algodão com revestimento total em PVC áspero e antiderrapante, com punho serrilhado; anatômica, confortável e flexível, ideal para atividades abrasivas.

Tamanho: T9,5/G



Saiba mais!



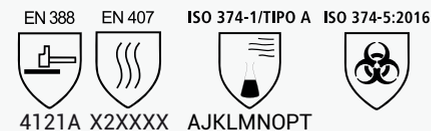
Palma antiderrapante

PVC 45CM | CA:21420

Clean

Luva de proteção, em algodão com revestimento total em PVC áspero e antiderrapante, com punho serrilhado; anatômica, confortável e flexível, ideal para atividades abrasivas.

Tamanho: T9,5/G



Saiba mais!



Palma antiderrapante

FLEX FOAM | CA:43565

PREMIUM

Luva de proteção, em fibras sintéticas combinadas, revestida em PVC com borracha nitrílica Foam antiderrapante na palma e dedos, punho serrilhado, excelente tato e destreza.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



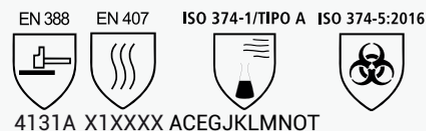
Palma antiderrapante

CHEMBLOCK 27CM | CA:51240
122-001

PREMIUM

Luva de proteção, em borracha de PVC com acabamento áspero na palma e dorso das mãos e suporte têxtil em algodão.

Tamanho: T9,5/G



Saiba mais!



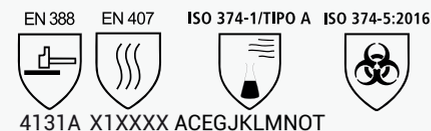
Palma antiderrapante

CHEMBLOCK 35CM | CA:51240
122-002

PREMIUM

Luva de proteção, em borracha de PVC com acabamento áspero na palma e dorso das mãos e suporte têxtil em algodão.

Tamanho: T9,5/G



Saiba mais!

Temperatura



ANTÁRTIDA | CA:51093
101-202

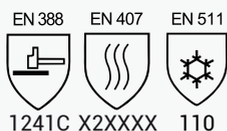


Palma antiderrapante

flex

Luva de proteção, em poliéster sem costura, com forro acrílico terry e revestimento antiderrapante ¾ na palma e dedos. Oferece isolamento térmico, proteção contra umidade e aderência em ambientes frios.

Tamanhos: T9/G | T10/EG | T11/EGG



Saiba mais!



ANTÁRTIDA | CA:43750

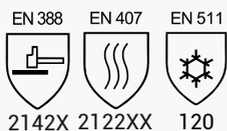


Palma antiderrapante

PREMIUM

Luva de proteção, em poliamida com reforço sintético, revestimento em PVC e punho em náilon e elastano. Conforto térmico, resistência a temperaturas extremas e ótima aderência em superfícies lisas.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG



Saiba mais!



ANTÁRTIDA | CA:51094
101-201

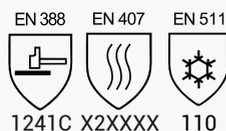


Palma antiderrapante

flex

Luvas de proteção, em em poliéster sem costura, forro interno em acrílico terry com revestimento antiderrapante na palma e ponta dos dedos em borracha natural corrugada. Punho tricotado com elástico e acabamento em overlocke.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



Saiba mais!



ANTÁRTIDA ICELAND | CA:51035
94-201

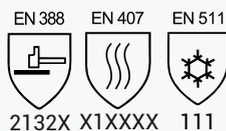


Palma antiderrapante

PREMIUM

Luvas de proteção, em poliamida sem costura, com forro interno de acrílico fleece e revestimento total em borracha natural na palma, dorso e "foam tipo sandy" na palma e dedos. Possuem punho tricotado com elástico e acabamento em overlocke.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG



Saiba mais!



Proteção para as mãos





Solda



LANÇA MENTO



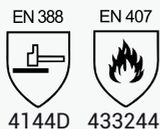
Couro ignifugado na palma e polegar

K-ARGON | CA:50277
52-001

flex

Luvas de proteção, em couro raspa, com reforço em couro ignifugado na palma e polegar, forro interno com fibras naturais com costuras em fios de para-aramida.

Tamanho: T10/EG



4144D 433244



Saiba mais!



LANÇA MENTO



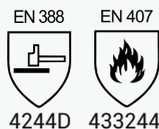
Couro ignifugado na palma, polegar e dorso

K-ARGON ULTRA | CA:50803
52-003

PREMIUM

Luvas de proteção, em couro raspa, com reforço em couro ignifugado na palma, polegar e dorso, forro interno com fibras naturais com costuras em fios de para-aramida.

Tamanho: T10/EG



4244D 433244



Saiba mais!



LANÇA MENTO

SOLDA TIG



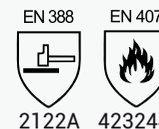
Couro ignifugado no punho

K-ARGON PRO | CA:49675
52-002

PREMIUM

Luvas de proteção, em couro vaqueta na palma e dorso das mãos, punho em couro raspa ignifugado, forro interno com fibras naturais com costuras em fios de para-aramida.

Tamanho: T10/EG



2122A 423244



Saiba mais!

PU com Suporte Têxtil



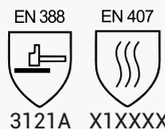
Palma antiderrapante

PU BRANCA | CA:15272

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com revestimento de poliuretano na palma e dedos, punho com elastano; oferece conforto anatômico, sensibilidade tátil, protege objetos contra oxidação e absorve a transpiração.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11EGG



3121A X1XXXX



Saiba mais!



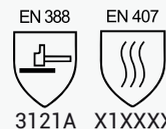
Palma antiderrapante

PU CINZA | CA:15272

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com revestimento em poliuretano nas palmas e dedos, oferecendo conforto anatômico, sensibilidade tátil, absorção de transpiração, proteção contra oxidação e ideal para ambientes com maior sujidade.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11EGG



3121A X1XXXX



Saiba mais!



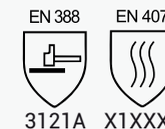
Palma antiderrapante

PU PRETA | CA:15272

Clean

Luva de proteção, tricotada em náilon com revestimento em poliuretano nas palmas e dedos, oferecendo conforto anatômico, sensibilidade tátil, absorção de transpiração, proteção contra oxidação e ideal para ambientes com maior sujidade.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11EGG



3121A X1XXXX



Saiba mais!



Ecologica

LANÇA MENTO



Borracha natural ECO látex na palma

ORANGE ECO | CA:50681
102-206



Luvas de proteção, em fibras de poliéster e algodão reciclado sem costura (gauge 10), com revestimento em borracha natural eco látex na palma e ponta dos dedos. Punho tricotado poliamida e elastano com acabamento em overloque.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



2242B X2XXXX



Saiba mais!

LANÇA MENTO



Borracha natural ECO látex na palma

BLUE ECO | CA:50682
100-204



Luvas de proteção, em fibras de poliéster sem costura (gauge 15), com revestimento em borracha natural eco látex na palma e ponta dos dedos. Punho tricotado poliamida e elastano com acabamento em overloque.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG



3142B X2XXXX



Saiba mais!

Couro



WORK | CA:9070

Luva de proteção, com face palmar, parte do punho e extremidade dos dedos em raspa, além de revestimento total nos 1º e 2º dedos. Dorso em tecido com reforço externo no metacarpo, interior flanelado na palma, costura reforçada com couro e punho em lona.

Tamanhos: T10,5/EG

EN 388



4244B

EN 407



X2XXXX



Palma
antiderrapante

Clean

Vinil



VINIL | CA:32726

Luva de proteção, ambidestra, confeccionada em resina vinílica, sem costura, sem amido, sem talco, com acabamento em virola no punho e hipoalergênica.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

ISO 374 / Tipo B



KOPT



Saiba mais!

Clean



Saiba mais!

Anti-vibração



BLACK ROCK | CA:49679

Luva de proteção, em poliéster sem costura, com revestimento total em borracha de poliuretano, oferecendo ajuste seguro e conforto prolongado. O design de dedo inteiro maximiza a proteção, reduzindo a fadiga e distúrbios musculoesqueléticos.

Tamanhos: T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388



4243C

EN 407



X2XXXX

ISO 10819



Palma borracha
de poliuretano

PREMIUM



Saiba mais!





LINHA IMPACT

As luvas de impacto com protetores de TPR no dorso absorvem choques, reduzindo lesões por esmagamento e contusões, enquanto garantem resistência ao corte e aderência em trabalhos pesados.



Proteção TPR no dorso

IMPACT PLUS | CA:45752



Luva de proteção, em HPPE com revestimento de látex corrugado na palma e nos dedos, proteção contra impacto em borracha termoplástica no dorso, punho em polietileno/elastano com acabamento em overloque. Resistência ao corte, excelente desempenho em corte com fibra de vidro, proteção adicional contra impacto.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407



4443DP X2XXXX



Saiba mais!



Reforço na região da pinça

IMPACT PRO | CA:50750

70-303



Luva de proteção, resistente ao corte, com revestimento de látex corrugado na palma e nos dedos, proteção contra impacto em borracha termoplástica no dorso. Possui tecido leve e confortável, punhos tricotados para ajuste seguro e cor fluorescente para melhor visibilidade.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407



4343DP X2XXXX

ANSI / ISEA 138



Saiba mais!



Proteção TPR no dorso

IMPACT PRO FULL | CA:50882

70-304



Luva de proteção, em HPPE com banho nitrílico "Foam Sandy" na palma, reforço no polegar e proteção dorsal em TPR. Ideal para manuseio de metais, tubulações afiadas, perfuração, manutenção de maquinário pesado, mineração e montagem de andaimes.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG | T11/EGG

EN 388 EN 407



4343EP X1XXXX

ANSI / ISEA 138



Saiba mais!



Proteção TPR no dorso

IMPACT ULTRA | CA:50185

98-501



Luvas de proteção, multicamadas (poliamida, poliuretano, para-aramida, elastano) com microfibras e pigmentos de borracha de PVC na palma, alta resistência ao corte, máxima resistência à abrasão, proteção contra impacto em TPR no dorso, punhos em neoprene para ajuste fácil e alça para calçamento. Revestimento resistente a líquidos e graxas e alta visibilidade em ambientes de baixa luminosidade.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407



4343FP X2XXXX

ANSI / ISEA 138



Saiba mais!



Proteção TPR no dorso

IMPACT ENDURANCE | CA:51207

68-001



Luvas de proteção, em couro caprino (pelica) na palma, dorso e punho das luvas com costuras em para-aramida, tratamento oleofóbico no modelo marrom. Possui forração interna em tecido tricotado de para-aramida. Proteção contra impacto em TPR no dorso e protetores localizados na região da palma em borracha SBR.

Tamanhos: T7/P | T8/M | T9/G | T10/EG

EN 388 EN 407



4443FP X222XX

ANSI / ISEA 138



Saiba mais!



Proteção TPR no dorso

IMPACT REINFORCED | CA:51130

128-001



Luvas de proteção, em borracha de PVC com protetores de impacto em TPR no dorso, acabamento áspero na palma para melhor aderência, e suporte têxtil em para-aramida, resistente ao corte. Disponíveis em comprimentos de 27 cm e 35 cm, proteção contra impactos, cortes, produtos químicos e calor de contato, ideais para atividades de "heavy duty".

Tamanho: T9,5/G

EN 388 EN 407



4332FP X2XXXX

ISO 374-1/TIPO A



EGJKOT

ISO 374-5:2016



Saiba mais!





PROTEÇÃO *AUDITIVA*

A proteção auditiva previne danos à audição causados por ruídos elevados, evitando perda auditiva, zumbidos e lesões permanentes. O uso correto de abafadores ou protetores auriculares melhora a segurança e o conforto no trabalho.

Plugs



Case

K10 | CA:14470

14dB

Clean

Protetor auditivo, tipo plug composto de três flanges, confeccionado em silicone. Cordão de fixação confeccionado em algodão. Atenuação NRRsf 14dB.

Tabela de Atenuação:

Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	20	19	22	19	26		27		33	14dB
Desvio padrão:	8	6	8	4	4		7		8	



Saiba mais!

Conchas



K30 | CA:14472

15dB

Clean

Protetor auditivo, tipo concha, composto por duas conchas de plástico ABS, revestidas com almofadas nas extremidades e interior protegido por espuma. O arco é feito de nylon, conectado às conchas por pinos com sistema de ajuste de altura.

Tabela de Atenuação:

Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	8	9	19	27	28		30		30	15dB
Desvio padrão:	2	3	3	5	2		4		4	



Saiba mais!



ARK LIGHT | CA:37919

15dB

Clean

Protetor auditivo, tipo concha, composto por duas conchas de plástico com almofadas na extremidade de cada concha. Internamente espuma em ambas as conchas e um arco conectado às conchas através de pinos, oferecendo um sistema de ajuste de altura com 7 estágios.

Tabela de Atenuação:

Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	7	11	20	26	28		29		30	15dB
Desvio padrão:	2	4	4	5	4		3		2	



Saiba mais!



Ajuste de altura



K40 | CA:16050

12dB

Clean

Protetor auditivo, tipo concha, composto por duas conchas de plástico ABS, revestidas com almofadas nas extremidades e interior protegido por espuma. O arco é feito de nylon, conectado às conchas por pinos com sistema de ajuste de altura.

Tabela de Atenuação:

Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	7	6	14	23	26		30		30	12dB
Desvio padrão:	2	3	4	4	4		6		6	



Saiba mais!



ARK PLUS | CA:37918

17dB

flex

Protetor auditivo, tipo concha, composto por duas conchas de plástico com almofadas na extremidade de cada concha. Internamente, possui espuma em ambas as conchas e um arco preto conectado às conchas através de pinos, oferecendo um sistema de ajuste de altura.

Tabela de Atenuação:

Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	8	14	23	29	30		27		28	17dB
Desvio padrão:	3	4	5	4	4		5		4	



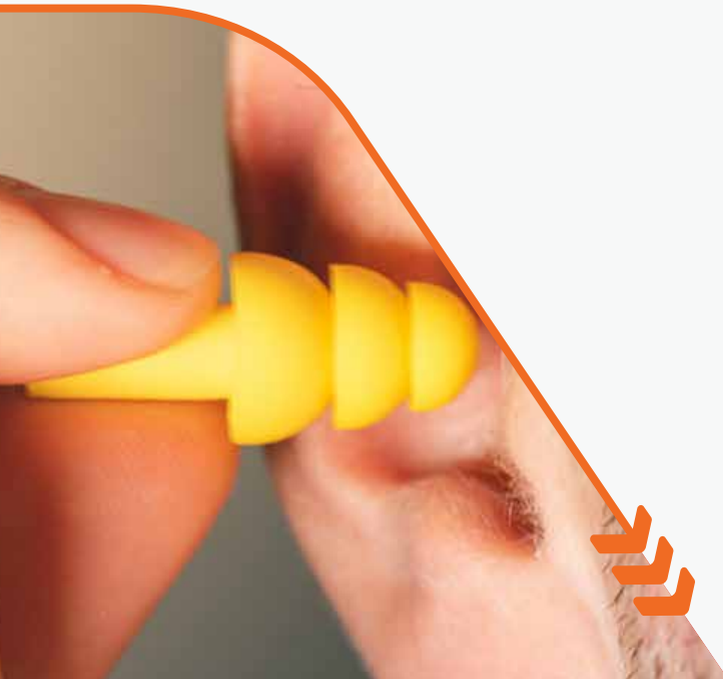
Saiba mais!



Ajuste de altura



Ajuste de altura





PROTEÇÃO PARA O CORPO

A proteção ao corpo previne lesões e riscos em ambientes perigosos, oferecendo barreiras contra cortes, impactos, queimaduras e agentes químicos. Equipamentos adequados aumentam a segurança e a confiança no trabalho.

Proteção ao corpo



Zíper bidirecional

MACACÃO KT6 | CA:48789

Clean

Macacão de segurança leve, respirável e resistente, confeccionado em TNT de polipropileno com filme de polietileno microporoso e tratamento antiestático. Possui capuz com elástico, zíper bidirecional, elástico na cintura, punhos e tornozelos, livre de látex. Testado conforme a norma ISO 16602 para proteção limitada contra líquidos químicos (TIPO 6).

Tamanho:	Altura (cm):	Peitoral (cm):
P	165-169	82-89
M	170-174	90-97
G	175-179	98-105
XG	180-184	106-113
XXG	185-189	114-121



Saiba mais!



Suspensório em X

CINTA ERGONÔMICA

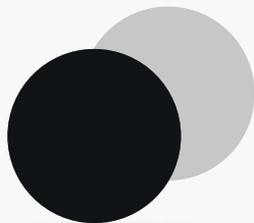
Clean

Faixa/cinturão lombar/abdominal com costas em duplo tecido resistente, barbatanas de ABS, hastes de sustentação e faixa elástica de alta densidade para compressão extra. Conta com fechamento em velcro, suspensório (X) com fivelas de ajuste e auxilia na correção da postura.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
P	85-96	96
M	96-107	107
G	107-120	120
GG	120-133	135



Saiba mais!



LENTE E FILTROS REDONDOS

Clean

Lentes de aproximadamente 50mm de diâmetro, confeccionadas em vidro de alta resistência, leves, práticas e com baixa manutenção. Utilizadas em máscaras de solda, oferecendo proteção ao usuário contra exposição à luminosidade de baixa a média intensidade.

Tonalidades: 4 | 6 | 8 | Incolor



Saiba mais!



LENTE E FILTROS RETANGULARES

Clean

Lentes com filtro de luz, com medidas aproximadas de 11 cm de comprimento por 5 cm de largura, confeccionadas em vidro de alta resistência, leve e prático, com baixa manutenção. Utilizadas em máscaras de solda para proteger o usuário contra exposição à luminosidade intensa.

Tonalidades: 10 | 12 | 14 | Incolor



Saiba mais!



SUSTINETES



Presilha Metálica

Clean

Sustinete composto por um cordão de algodão com poliéster, com dois laços nas extremidades para fixação nas hastes e uma presilha metálica para regulagem. Indicado para a preservação dos olhos quando o usuário não está executando atividades de risco, mantendo-os sempre próximos ao trabalhador.

Tamanho: Único



Saiba mais!



SAFE BANDAGE

Clean

Safe Bandage, fita adesiva que adere sobre si mesma, sendo fabricada com gaze cirúrgica de algodão banhada em resina natural. Mantém o tato, é antialérgica e antiderrapante, proporcionando conforto e proteção para os dedos e mãos, sem cola. Cor padrão de segurança do trabalho, ideal para uso em diversos segmentos, incluindo indústrias alimentícias, automobilísticas, cozinhas industriais, metalúrgicas, manuseio de componentes eletrônicos não energizados, vidros, acrílicos, eletrodomésticos e atividades domésticas.

Largura: 25mm
Comprimento: 15m



Saiba mais!





COLETES *REFLETIVOS*

Os coletes refletivos melhora a visibilidade em condições de baixa iluminação, aumentando a segurança dos trabalhadores ao torná-los facilmente visíveis. Ideal para ambientes de risco e diversas condições de luz.

Sinalização



Fechamento frontal em zíper

COLETE REFLETIVO SEM BOLSO AMARELO

Clean

Colete de sinalização de alta visibilidade confeccionado em tecido 100% poliéster fluorescente, com faixas retrorrefletivas impermeáveis na parte frontal e costas, proporcionando visibilidade de 360° mesmo em longas distâncias. Possui fechamento frontal em zíper.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
M	50 cm	66 cm
G	60,5 cm	68,5 cm
XG	63,5 cm	70 cm
XXG	66,5 cm	72 cm



Saiba mais!



Fechamento do bolso em velcro

COLETE REFLETIVO COM BOLSO AMARELO

Clean

Colete de sinalização de alta visibilidade confeccionado em tecido 100% poliéster fluorescente, com faixas retrorrefletivas impermeáveis na parte frontal e costas, proporcionando visibilidade de 360° mesmo em longas distâncias. Possui fechamento frontal em zíper.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
M	50 cm	66 cm
G	60,5 cm	68,5 cm
XG	63,5 cm	70 cm
XXG	66,5 cm	72 cm



Saiba mais!



Fechamento do bolso em velcro

COLETE REFLETIVO 4 BOLSO AMARELO

Clean

Colete de sinalização de alta visibilidade confeccionado em tecido 100% poliéster fluorescente, com faixas retrorrefletivas impermeáveis na parte frontal e costas, proporcionando visibilidade de 360° mesmo em longas distâncias. Possui fechamento frontal em zíper.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
M	50 cm	66 cm
G	60,5 cm	68,5 cm
XG	63,5 cm	70 cm
XXG	66,5 cm	72 cm



Saiba mais!



Fechamento frontal em zíper

COLETE REFLETIVO SEM BOLSO LARANJA

Clean

Colete de sinalização de alta visibilidade confeccionado em tecido 100% poliéster fluorescente, com faixas retrorrefletivas impermeáveis na parte frontal e costas, proporcionando visibilidade de 360° mesmo em longas distâncias. Possui fechamento frontal em zíper.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
M	50 cm	66 cm
G	60,5 cm	68,5 cm
XG	63,5 cm	70 cm
XXG	66,5 cm	72 cm



Saiba mais!



Fechamento do bolso em velcro

COLETE REFLETIVO COM BOLSO LARANJA

Clean

Colete de sinalização de alta visibilidade confeccionado em tecido 100% poliéster fluorescente, com faixas retrorrefletivas impermeáveis na parte frontal e costas, proporcionando visibilidade de 360° mesmo em longas distâncias. Possui fechamento frontal em zíper.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
M	50 cm	66 cm
G	60,5 cm	68,5 cm
XG	63,5 cm	70 cm
XXG	66,5 cm	72 cm



Saiba mais!



Fechamento do bolso em velcro

COLETE REFLETIVO 4 BOLSO LARANJA

Clean

Colete de sinalização de alta visibilidade confeccionado em tecido 100% poliéster fluorescente, com faixas retrorrefletivas impermeáveis na parte frontal e costas, proporcionando visibilidade de 360° mesmo em longas distâncias. Possui fechamento frontal em zíper.

Tamanho:	Largura:	Comprimento:
M	50 cm	66 cm
G	60,5 cm	68,5 cm
XG	63,5 cm	70 cm
XXG	66,5 cm	72 cm



Saiba mais!



SINALIZAÇÃO *DE AMBIENTES*

Sinalizar ambientes aumenta a segurança ao alertar sobre riscos, indicar direções e saídas de emergência, e orientar procedimentos. Isso previne acidentes, melhora o fluxo de pessoas e cumpre normas de segurança, criando um ambiente mais seguro e organizado.

Sinalização



PEDESTAIS

Clean

Pedestal em PVC com altura de 90cm e diâmetro do tubo de 5cm, base plástica cônica em polietileno (PE) com 21cm, com enchimento em concreto, com peso aproximado de 5,5 Kg.
Cores: Preto / Preto e amarelo.

Tamanho: 90cm



Saiba mais!



CORRENTES

Clean

Corrente plástica de isolamento, confeccionadas em polietileno (PE) de alta densidade, isentas de material reciclado, e pigmentada com máster bech UV.
Cores: 38x21x5mm (Amarelo e preto, Amarelo, Azul, Branca, Cinza, Preto, Verde, Vermelho) / 63x34x9mm (Amarelo, amarelo e preto).

Tamanhos: 38x21x5mm e 63x34x9mm



Saiba mais!



Elo de alta densidade



CONE RÍGIDO

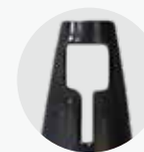
Clean

Cone para sinalização e segurança, fabricado em PVC. Possui duas faixas, cada uma com 8cm de altura. As faixas são confeccionadas em PVC. Suporte para encaixe no furo do topo do cone, com objetivo de ser um apoio para fita zebra, corrente, placa, bandeirola ou sinalizador.
Cores: Amarelo e preto / Laranja e branco.

Tamanhos: 50cm e 75cm



Saiba mais!



Furo para apoio



CONE RÍGIDO REFLETIVO

Clean

Cone para sinalização e segurança, em PVC, possui duas faixas, cada uma com 8cm de altura. As faixas são confeccionadas em PVC. Suporte para encaixe no furo do topo do cone, com objetivo de ser um apoio para fita zebra, corrente, placa, bandeirola ou sinalizador.
Cores: Amarelo e preto / Laranja e branco.

Tamanhos: 50cm e 75cm



Saiba mais!



CONE FLEXÍVEL REFLETIVO

flex

Cone para sinalização e segurança, em PVC laranja, com duas faixas refletivas brancas de 8 cm em PVC prismático, soldadas eletronicamente. Possui suporte no topo para acoplar fita zebra, corrente, placa, bandeirola ou sinalizador.
Cor: Laranja e branco.

Tamanho: 75cm



Furo para apoio



Saiba mais!



SUPOORTE PARA PLACA

PLACA CRISTAL / ACRÍLICO

Clean

Suporte para placa: Confeccionado em Polipropileno no tamanho 280x280x32mm, com encaixe frente/verso para placa 245x245mm.

Placa: Confeccionado em acrílico 245x245mm.



Saiba mais!

k

Kalipso *eipi*

📷 f 📺 in /kalipsoeipi
www.kalipso.com.br

Visite nossas
redes sociais
pelo QRCode

