



KRYTECH 694 ULTRA CONFORTO

Equilíbrio ideal entre conforto, destreza e proteção contra cortes



- Excelente conforto, destreza e respirabilidade para as mãos.
- Suporte têxtil de alta visibilidade.
- Para contatos com telas touch screen.
- Trabalho de precisão em ambientes secos.

MAPA[®]
PROFESSIONAL

O futuro está
em nossas mãos

VANTAGENS DA GAMA ULTRA CONFORTO

O conforto e a destreza são muito importantes para todos os trabalhadores que utilizam luvas. Ao garantir que as luvas oferecem os mais altos níveis de conforto e destreza, permite que a fadiga das mãos seja reduzida ao mínimo. Para satisfazer as necessidades dos nossos clientes, **os especialistas em P&D da Mapa Professional** desenvolveram uma nova linha de luvas ultraleves.

As luvas da nossa **GAMA ULTRA CONFORTO** oferecem um magnífico nível de conforto, uma ótima respirabilidade e uma excelente destreza, sendo ideais para uso prolongado em todo tipo de aplicações. Estamos comprometidos em oferecer as melhores soluções para proteger os trabalhadores, por isso não fizemos concessões na proteção contra cortes.

Portanto, nossas luvas de trabalho de precisão são resistentes a cortes desde o nível ISO A até o D, e os níveis mais altos de proteção contra cortes possuem uma coloração de alta visibilidade.

CONFORTO



A sensação de leveza do galge 18 proporciona um magnífico conforto durante toda a jornada e liberdade de movimento para o usuário. Graças ao maior número de pontos por polegada e aos nossos fios técnicos de alta qualidade, as luvas se ajustam melhor ao formato da mão, criando um efeito semelhante a uma segunda pele.

Esse forro de maior galge é mais flexível e ajuda a reduzir a fadiga das mãos.

DESTREZA



O fino forro flexível proporciona uma excelente destreza nas pontas dos dedos e uma grande flexibilidade sem perda de durabilidade.

TRANSPIRABILIDADE



O equilíbrio entre um forro superfino e a cobertura de espuma de nitrilo proporciona uma respirabilidade completa para a mão do usuário. Graças ao tecido sem costuras e ao dorso ventilado, a luva permite uma excelente ventilação.

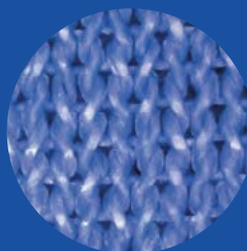


VOCÊ SABIA?

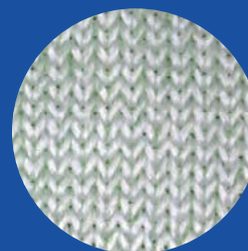
Nossas luvas ultraleves são confeccionadas com uma tecnologia avançada de forro de galge 18.

Comparado com galges menores e mais comuns, quanto maior o galge, mais fina será a luva e maior será o conforto, proporcionando um efeito de segunda pele.

GALGE 10



GALGE 18



Vista microscópica de dois galges diferentes

A MAPA PROFESSIONAL PARA MAIOR CONFORTO

Uma **TECNOLOGIA DE TECIDO** específica que otimiza o conforto do usuário. Somente em luvas KryTech.



TECÂNICA DE REVESTIMENTO - ENVELOPE

Esta técnica é utilizada para reduzir as irritações na pele causadas pelas fibras técnicas cortadas. Ela proporciona um conforto ótimo aos usuários, garantindo que as fibras estejam totalmente envolvidas.



TECÂNICA DE TRANÇA

Esta técnica é utilizada para garantir um maior conforto no interior da luva. Ela nos permite estruturar o padrão de malha: a partir de 2 fios de malha, podemos orientar os fios mais suaves para o interior e os fios técnicos, para o exterior da luva. Sempre damos preferência ao fio mais suave em contato com a pele.

PROTEÇÃO MECÂNICA **ULTRA CONFORTO**

PROTEÇÃO MÚLTIPLA

Esta gama de luvas oferece uma sensação de leveza e um toque fino, além da eficiência necessária para proteger os trabalhadores em aplicações de manuseio, com ou sem risco de corte. Com níveis de proteção contra cortes de A a D, os trabalhadores estão equipados com a luva adequada para ambientes secos ou ligeiramente oleosos.

KRYTECH 694

PROTEÇÃO CONTRA CORTES NÍVEL D



Luvas de trabalho ultraleves para aplicações com risco de corte.

Suporte têxtil de alta visibilidade

O amarelo brilhante é a cor mais utilizada como identificador de perigo, pois o cérebro humano se fixa principalmente nesta cor. Garante que as mãos dos operadores sejam visíveis à distância em qualquer tipo de condição, especialmente em situações de baixa iluminação. A segurança é aprimorada em indústrias que exigem visibilidade e medidas de segurança adicionais.



Parte reforçada

Proporciona uma proteção adicional nesta área exposta para melhorar a durabilidade. Permite prolongar a vida útil da luva, aumentando a produtividade e reduzindo os custos.

Fácil identificação

Nível de corte fácil de identificar graças à sua marcação clara.

DESEMPENHO ADICIONAL



PARA TELAS DE TOQUE

Compatíveis com qualquer tipo de tela sensível ao toque. Esta excelente sensibilidade tátil ajuda os trabalhadores a manterem-se produtivos e protegidos, pois não precisam tirar as luvas. A capacidade de uso com telas táteis é mantida mesmo após a lavagem.



LAVABILIDADE

Laváveis uma vez a 40 °C sem alterar o desempenho.

KRYTECH 694

PROTEÇÃO
CONTRA CORTES
NÍVEL D



ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

KRYTECH 694

Produto	
Nível de proteção contra cortes	PROTEÇÃO CONTRA CORTES NÍVEL D
Certificação	CA 50.177
Resultados EN 388	 
Resultados ANSI	 
Material	PEAD fibras compostas, elastano e aço. Punho de malha com elástico reforçado
Galge	18
Cor	Amarelo de alta visibilidade
Acabamento	Revestimento de espuma de nitrilo na palma e nos dedos
Comprimento	24-29 cm
Tamanhos	6 7 8 9 10 11
Lavabilidade	1 vez a 40 °C
Embalagem	1 par embalado individualmente/ subembalagem com 12 pares/ caixa com 48 pares
Indústrias:	Indústria mecânica / Automotiva / Aeronáutica / Indústria manufatureira / Construção / Transporte e logística

MAPA SAS au capital de 35.000,010 €, 420, rue d'Estienne d'Orves 92705 Colombes Cedex France. RCS Nanterre 314 307 720 - 03/2024 - Design

Há uma variedade de riscos de acordo com o ambiente. A Mapa Professional oferece uma gama completa de luvas e mangas de proteção.

Visite nosso site em
mapa-pro.com.br

MAPA[®]
PROFESSIONAL | O futuro está
em nossas mãos