

LUVA CUT COMFORT VOLK - CA.37181



Categoria:

LUVAS

RESISTENTE A CORTE

VOLK

Descrição do Produto

Luva de segurança confeccionada em fios de HPPE (polietileno), nylon®, lycra® e fibra de vidro, revestimento na face palmar, face palmar dos dedos e ponta dos dedos em PU (poliuretano), punho com inserção de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

A **LUVA CUT COMFORT VOLK - CA.37181** é um equipamento de proteção individual (EPI) desenvolvido para garantir segurança, desempenho e conforto durante atividades profissionais que exigem destreza e resistência.

Especificações CA: 37181 RESISTÊNCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 4342B RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR) EN 407 - Desempenho X1XXXX
Tamanhos: 6(EP)* 7(P) 8(M) 9(G) 10(EG)* Uso: Reutilizável Formato: Anatômico Estrutura: Suporte Têxtil Modelo da Estrutura: Tricotado Material Suporte: Fios sintéticos de alta performance Punho: Tricotado Grip: Liso Vantagens e Benefícios ÓTIMA SENSAÇÃO DE CONFORTO E TATO - no manuseio de peças secas, sob temperatura ambiente RESISTÊNCIA AO CORTE

POR LÂMINA com menor fadiga das mãos LEVE E FLEXÍVEL - ideal para trabalhos com manuseio de pequenas peças, que exijam destreza MÃOS AREJADAS - Dorso ventilado permite ótima ventilação deixando as mãos arejadas FORMATO ANATÔMICO - Redução da fadiga muscular TAMANHOS DIFERENCIADOS POR CORES - Diferenciação nas cores do punho, facilitando a identificação dos tamanhos REDUÇÃO DE CUSTO - Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa Aplicações Indicada para manuseio de chapas leves e finas (plásticas e metálicas), no manuseio de peças pequenas e cortantes na indústria automotiva, metalmeccânica, calçadista e microprocessadores (onde requerem alto nível de destreza).

Benefícios

- **Proteção certificada:** atende às normas de segurança para riscos mecânicos e químicos.
- **Alta resistência:** confeccionada com materiais duráveis.
- **Conforto no uso contínuo:** proporciona boa mobilidade e ventilação.
- **Certificação:** C.A. 37181

Aplicações e Usos Ideais

Indicada para **atividades industriais, serviços gerais, manuseio de peças e ferramentas, construção civil e manutenção.**

Características Técnicas

- **Material:** conforme descrição do modelo
- **Tamanho:** variados
- **Peso médio:** 100g
- **Classificação:** Equipamento de Proteção Individual - EPI
- **Certificação:** CA 37181