

LUVA GRIP COMFORT PLUS VOLK - CA. 41118



Categoria:

LATEX SUPORTE TEXTIL

LUVAS

VOLK

Descrição do Produto

Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas, 13 gauge, revestimento em látex corrugado na face palmar, ponta e dorso dos dedos, punho com inserção de fibras elásticas, acabamento em fibras sintéticas.

A **LUVA GRIP COMFORT PLUS VOLK - CA. 41118** é um equipamento de proteção individual (EPI) desenvolvido para garantir segurança, desempenho e conforto durante atividades profissionais que exigem destreza e resistência.

Especificações CA: 41118 RESISTÊNCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 2131A RESISTÊNCIA TÉRMICA (*CALOR) EN407 - Desempenho X1XXXX
Tamanhos: 7(P) 8(M) 9(G) 10(EG) *11(EEG) Uso: Reutilizável Formato: Anatômico Estrutura: Suporte Têxtil Modelo da Estrutura: Tricotado Material Suporte: Fibras sintéticas Punho: Tricotado Grip: Corrugado/ Rugoso Vantagens e Benefícios EXCELENTE ADERÊNCIA - Revestimento de látex rugoso na palma e ponta dos dedos, oferece excelente aderência na manipulação de objetos secos, sob temperatura ambiente RESISTÊNCIA

TÉRMICA (*CALOR) DE ATÉ 100°C, com intermitência de 15 segundos.
SENSAÇÃO DE CONFORTO - Tecnologia inovadora do suporte, calça confortavelmente proporcionando a sensação de mãos livres
ALTO NÍVEL DE DESTREZA ÓTIMO DESEMPENHO E SEGURANÇA EVITA O CALÇE E DESCALÇE DA LUVA PARA A MANIPULAÇÃO DE PEÇAS PEQUENAS
PROTEÇÃO PARCIAL DO DORSO - Permite uma ótima ventilação da mão
DURABILIDADE - Evolução das luvas de malha pigmentadas
FORMATO ANATÔMICO - Redução da fadiga muscular
PUNHO TRICOTADO - Evita a entrada de resíduos sólidos
TAMANHOS DIFERENCIADOS POR CORES - Diferenciação nas cores do punho, facilitando a identificação dos tamanhos
REDUÇÃO DE CUSTOS - Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa. Aplicações Indicada para trabalhos nas atividades em canteiros de obras, manuseio e movimentação de materiais de construção civil (vergalhões, cordas, cabos, movimentação de andaimes, carpintaria e marcenaria, armação, alvenaria, colocação de telhas e azulejos), coleta de resíduos sólidos, reciclagem, agricultura, colheitas, jardinagem e paisagismo, manutenção e uso geral.

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. 00000

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 00000