

LUVA ECO HOPE TATIL VOLK - CA.46755



Categoria:

ECOLÓGICAS ECO HOPE

LUVAS

POLIURETANO

Descrição do Produto

Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas (poliéster) e fios RPET (de garrafa PET recicladas), 13 gauge, revestimento em PU (poliuretano) na palma e dedos.

A **LUVA ECO HOPE TATIL VOLK - CA.46755** é um equipamento de proteção individual (EPI) desenvolvido para garantir segurança, desempenho e conforto durante atividades profissionais que exigem destreza e resistência.

Especificações CA: 46755 RESISTÊNCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 3131A RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR) EN407 - Desempenho X2XXXX
Tamanhos: 6(EP) 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 e fios de PET Punho: Tricotado Grip: Liso Vantagens e Benefícios REDUZ O IMPACTO GERADO AO MEIO AMBIENTE - Por ser feita parcialmente com fios RPET (garrafa PET recicladas). RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR) DE ATÉ 250°C , com intermitência de 15 segundos. ALTA DESTREZA,

FLEXIBILIDADE E SENSIBILIDADE TÁTIL – Tricotada com fios de poliamida, excelente agilidade e tato
SENSAÇÃO DE MÃOS LIVRES – Dorso ventilado proporciona respirabilidade e conforto
RESISTÊNCIA A OBJETOS ABRASIVOS – Em atividades leves e moderadas, proporcionado pelo revestimento em poliuretano (PU)
PUNHO TRICOTADO – Evita a entrada de resíduos sólidos
TAMANHOS DIFERENCIADOS POR CORES – Diferenciação nas cores do punho, facilitando a identificação dos tamanhos
FORMATO ANATÔMICO – Redução da fadiga muscular. Excelente opção para substituir as luvas de malha.
EMBALAGEM EM PAR PARA AUTOSSERVIÇO – Permite ágil compreensão da marca, rápida identificação do produto, passa credibilidade, fácil manuseio, exposição eficiente. Aplicações Indicada para trabalhos de precisão com pequenas e médias agressões e que exijam alta destreza e sensibilidade tátil em trabalhos de montagem e manutenção, inspeção de qualidade, montagem de embalagens, montagem de sistemas não energizados (cabeamento/chicote), manuseio de peças pequenas e outras.

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. 46755

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 46755