



A MÁXIMA PERFORMANCE



JT 2005



JT 2004

BOLETIM TÉCNICO
C.A. 49.909

ÓCULOS DE SEGURANÇA ÁQUILA JT 2004 / JT 2005

DESCRIÇÃO

Os óculos de segurança Áquila têm estrutura de armação e lentes confeccionadas em peça única de policarbonato de alta resistência com tratamento antirrisco, antiembaçante e proteção UV, o apoio nasal é confeccionado em borracha flexível que oferece mais conforto. As hastes são de nylon flexível e contam com ajuste vertical e com acabamento em borracha flexível nas extremidades.

APLICAÇÃO

Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes frontais. Os óculos com lentes cinza também são utilizados para proteção contra luminosidade intensa.

CARACTERÍSTICAS

- Armação e lentes em peça única de policarbonato incolor, com tratamento antirrisco, antiembaçante e contra raios UV.
- Hastes em nylon flexível e de alto desempenho para garantir boa resistência do equipamento, borrachas nas extremidades para uma melhor aderência e conforto.
- Ajuste vertical de altura das hastes.
- Apoio nasal em material flexível (borracha) para um maior conforto do usuário.

PESO

26 gramas.

CLASSIFICAÇÃO FISCAL

90049020

NORMAS E APROVAÇÕES

O equipamento foi testado e aprovado por laboratório credenciado e está dentro das exigências estabelecidas em normas nacionais e internacionais.

Atende a norma ANSI Z87.1:2015.

EMBALAGEM UNITÁRIA

Embalagem plástica impressa com as informações exigidas por norma e necessárias para o usuário.

EMBALAGEM INTERMEDIÁRIA

Caixa com 12 óculos.

ÓCULOS DE SEGURANÇA ÁQUILA JT 2004 / JT 2005

BOLETIM TÉCNICO
C.A. 49.909

EMBALAGEM MASTER

Caixa de papelão com 300 óculos.

LIMITAÇÕES DE USO

Se os óculos forem danificados durante o uso, abandone a área imediatamente. Se as lentes estiverem riscadas ou quebradas ou se tiverem sofrido algum impacto, substitua os óculos por um novo, não tente repará-lo. Nunca modifique ou altere este produto ou seu modo de uso. Não utilize como proteção para radiações de solda ou operações similares. Não utilizar para exposição a vapores químicos. Não devem ser usados contra explosões ou esmerilhamento com fragmentos e rebolos. Os óculos de segurança não devem ser usados para obter proteção em outras atividades, por exemplo: esportes, jogos de combate simulado ou lasers.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpe com um pano limpo, macio e seco de preferência em microfibra ou algodão. Caso o produto encontre-se muito sujo, lave-o com sabão neutro. Enxágue e seque com pano limpo e seco. Não use solventes ou outros produtos químicos para limpeza.

ARMAZENAMENTO / GUARDA

Manter os óculos em local limpo, dentro da embalagem original, livre da luz solar e em temperatura ambiente. Proteja os óculos de óleos, ácidos e solventes. Nunca deixe os óculos de segurança com as lentes em contato com superfícies. Óculos com lentes riscadas, trincadas ou quebradas devem ser substituídos imediatamente.

VIDA ÚTIL

Variável conforme a condição de uso e higiene e inspecione sempre antes de cada uso.

VALIDADE

Validade de 5 anos, desde que, dentro da embalagem original antes do uso.



A MÁXIMA PERFORMANCE