

ONE STEEL

C.A. 51333

Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores incolor, amarelo, incolor espelhado e cinza com proteção lateral e meia proteção superior injetada na mesma peça, apoio nasal confeccionado em silicone incolor encaixado na armação através de dois pinos com regulagem, hastes tipo espátula confeccionadas em policarbonato na cor cinza com borracha laranja encaixadas à armação através de parafuso metálico. Opcionalmente, uma peça confeccionada em polipropileno na cor preta com borracha macia cinza pode ser usada em conjunto, sendo fixada na parte interna da armação através de encaixe por meio de dois pinos na região do apoio nasal, uma trava na ponte e duas travas de cada lado na parte inferior interna e externa da armação.



C.A

51333

Norma

ANSI/ISEA Z87.1-2015

Tipo

Convencional

Marca das Lentes

-

Cores da Lentes

Incolor

Materiais das Lentes

Policarbonato

Cores da Armação

Laranja e Cinza

Materiais da Armação

Policarbonato

Tamanhos

Único

Medidas

Único - A: 142 | B: 68 | C: 15 | D: 45 | E: 126 | 38g

ONE STEEL

C.A. 51333



Aprovado para:

Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes, contra raio ultravioleta (U6) e, no caso das lentes incolor espelhado e cinza, contra luz intensa (I).

Instruções de uso, armazenamento, limpeza e transporte:

Utilize seus óculos de segurança durante todo o tempo de exposição ao risco. Guarde seus óculos de segurança sempre limpos na embalagem original. Mantenha-os em local protegido da luz solar quando não estiver utilizando. Lave seus óculos com água fria e sabão neutro e seque com pano limpo e macio. Nunca utilize produtos químicos e solventes para limpeza. Transporte os óculos na embalagem original longe de objetos cortantes, perfurantes e agentes químicos agressivos.

Validade: Indeterminada

Data de fabricação e lote: gravado na haste do equipamento.

Advertências:

Caso não sejam seguidas as instruções de uso ou os óculos não sejam utilizados durante todo o tempo de exposição ao risco, poderão ocorrer enfermidades severas ou inaptidão permanente. Não utilize estes óculos em ambiente industrial sem antes consultar o profissional da área da saúde da sua empresa quanto à aplicação e forma correta de uso do equipamento. Este equipamento é fabricado com materiais livres de substâncias nocivas conhecidas ou suspeitas. Verifique sempre a compatibilidade com outros EPIs que possam ser utilizados. Se os óculos se danificarem durante o uso, abandone imediatamente a área de risco. Se os óculos estiverem defeituosos ou apresentarem rachaduras, não tente repará-los, substitua-os por um novo. Nunca modifique ou altere este equipamento ou seu modo de utilização.



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 51.333
VÁLIDO

Validade: 25/09/2029

Nº. do Processo: 19980.287442/2024-78

Produto: Importado

Equipamento: ÓCULOS

Descrição: Óculos de segurança constituído de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores incolor, amarelo, incolor espelhado e cinza com proteção lateral e meia proteção superior injetada na mesma peça, apoio nasal confeccionado em silicone incolor encaixado na armação através de dois pinos com regulagem, hastes tipo espátula confeccionadas em policarbonato na cor cinza com borracha laranja encaixadas à armação através de parafuso metálico. Opcionalmente, uma peça confeccionada em polipropileno na cor preta com borracha macia cinza pode ser usada em conjunto, sendo fixada na parte interna da armação através de encaixe por meio de dois pinos na região do apoio nasal, uma trava na ponte e duas travas de cada lado na parte inferior interna e externa da armação.

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES, CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (U6) E, NO CASO DAS LENTES INCOLOR ESPELHADO E CINZA, CONTRA LUZ INTENSA (L)

Observação: I) EPI não aprovado contra Raio Infravermelho (R) e Soldagem e Processos Similares (W). II) EPI não aprovado contra Luz Intensa (L) no caso das lentes incolor e amarelo. III) EPI aprovado contra Luz Intensa no caso das lentes incolor espelhado (L1.7) e cinza (L3). IV) EPI aprovado para a resistência a alto impacto, devendo apresentar a marcação "+" segundo a norma técnica ANSI/ISEA Z87.1-2015. Os óculos possuem essa marcação. V) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao importador.

Marcação do CA: Na haste.

Referências: STEEL.

Tamanhos: Único.

Cores: Armação e visor: incolor, amarela, incolor espelhado e cinza; peça interna preta com cinza; hastes cinza com laranja.

Normas técnicas: ANSI/ISEA Z87.1-2015

Laudos:

Nº. Laudo: 1 149 602-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: ID SAFETY DO BRASIL LTDA

CNPJ: 04.426.058/0001-52 **CNAE:** 3250 - Fabricação de instrumentos e materiais para uso médico e odontológico e de artigos ópticos

Endereço: ANUAR DEQUECH 555 GALPAO06

Bairro: IPORANGA

CEP: 18087157

Cidade: SOROCABA

UF: SP