

# Óculos de Segurança Boss

Certificado de Aprovação	Validade do C.A.	Código Allprot	Normas técnicas
34.693	22/05/2025	1066	ANSI Z.87.1/2003.



Características	Indicações de uso
<p>Óculos de segurança, constituído de armação modelo convencional, confeccionada em material plástico (termoplástico acetato) na cor preta, com ponte e apoio nasal injetados do mesmo material; protetores laterais de material plástico incolor, fixos às hastes através de encaixe e parafusos metálicos e lentes de incolor. As hastes são confeccionadas de material metálico, possuem extremidades recobertas com material plástico e são articuladas nos aros através de parafusos metálicos.</p>	<p>Colocação de lentes graduadas: Monofocal Multifocal Bifocal</p>

Benefícios	Cuidados especiais
<p>Design anatômico, armação envolvente, leveza e boa vedação do globo ocular.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quando não estiver em uso, conservar no estojo ou em local protegido com as lentes voltadas para cima.</li><li>• Limpar frequentemente com uso de água e sabão neutro ou com a solução de limpeza <i>Vision Clear</i><sup>®</sup>.</li><li>• Não limpar os óculos à seco.</li><li>• Substituir sempre que a lente apresentar riscos que atrapalhem a visão ou em caso de impactos, mesmo sem apresentação de quebras, trincas ou fraturas.</li><li>• Evitar contato com fontes de calor, ácidos, solventes, óleos e graxas que podem diminuir a vida útil de seu equipamento e comprometer a proteção.</li><li>• Em caso de dúvidas, procurar o profissional de segurança de sua empresa.</li></ul>

## Composição

Material:	Armação em material plástico (termoplástico); Lentes de policarbonato ou resina.
Hastes:	Tipo espátula.
Regulagens:	Fixa.
Cor da armação:	Preta.
Cor da lente:	Incolor.
Tamanho:	Único.
Acessórios opcionais:	Cordão de sustentação; estojo de proteção; lenço em microfibra.
Peso bruto:	30g
Dimensões LAP (mm):	220 X 070 X 080