I'm not a bot



Botina de seguranca masculina

A bota de segurança é um equipamento de proteção individual muito necessário para quem trabalha em ambientes como canteiros de construção civil, metalúrgicas, estoques de grandes lojas, indústrias e outros. Ela serve para oferecer proteção aos seus pés e ao seu corpo de acordo com a necessidade do local. Mesmo que seja fácil identificar qual modelo você deve usar, é sempre bom saber mais sobre um produto antes de finalizar a compra, certo? Por isso, fique atento a todos os detalhes e descubra exatamente qual é a bota para trabalho ideal para o seu dia dia. Você vai encontrar dois tipos de bota, você vai encontrar os modelos impermeáveis e para obras. A bota de segurança impermeável deve ser utilizada em locais que não oferecem tanto risco ao trabalhador. Seu proteção contra esta versão da bota de segurança de obra, por sua exe, é um pouco mais encorpado do que os modelos impermeáveis. Afinal de contas, além da proteção contra a poeira e a sujeira do ambiente, eles também precisam assegurar que seus pés estarão protegidos em casos de acidentes e quedas de ferramentas e materiais pesados. Por isso, boa parte dos modelos é equipada com a biqueira, que é uma espécie de segunda camada na parte da frente do calçado, reforçando a proteção dedos, que são mais frágeis. Ela é muito útil em basicamente todos os casos, mas atenção: quem trabalha com eletricidade deve preferir os modelos que têm biqueiras de PV bidensidade e seus tamanhos vão do 34 ao 45. Não deixe de conferir e adquirir outros equipamentos de proteção individual além da bota de segurança os calçados não são o único tipo de equipamentos de proteção individual que você deve usar. Dependendo do seu locai de trabalho, é proveviel que outras partes do corpo também precisem ser protegidas — e você vai encontrar todos os EPIs para isso no catálogo da Leroy Merlin. Os capacetes, por exemplo, são divididos em cores de acordo com a necessidade de cada ambiente. As máscaras e filtros de proteção, por sua vez, servem para quem trabalho em altura, óculos e EPIs para us