

BOTINA ELÁSTICO | KADESH FLEX

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

REFERÊNCIA

1500

NUMERAÇÃO

34 ao 47

PESO (POR PÉ DE CALÇADO)

Aproximadamente 350 gr (variação conforme numeração).

ALTURA (INTERNA DO CANO)

Aproximadamente 100 mm (variação conforme numeração).

EMBALAGEM

Embalagem individual em saco plástico e embalagem coletiva em caixa de papelão com identificação da referência e numeração.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Botina Elástico Kadesh Flex, preta, com solado em poliuretano (PU). Calçado com o conforto e a proteção necessária para enfrentar o dia-a-dia em diversos ambientes de trabalho. Atende as normas da ABNT NBR ISO.

CABEDAL

Confeccionado em couro, com dorso e colarinho em material sintético, fechamento em elástico lateral, e costuras simples, duplas e quádruplas.

FORRAÇÃO

Forração da gáspea em não tecido transpirável com dorso acolchoado, contraforte em material resinado termoativado, e forro suador em não tecido respirável.



PALMILHA

Palmilha de montagem sintética, não tecido, costurada pelo sistema strobel e sobrepalmilha de conforto em EVA, removível, dublada em tecido para absorção do suor. Reduz o impacto proporcionando conforto aos pés e um caminhar uniforme e suave.

SOLADO

Solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamento mais espaçados, ranhuras de aderência na região frontal e traseira e, desenho plantar rebaixado com sistema shock absorber, para melhor mobilidade ao caminhar. É constituído de duas camadas de poliuretano (PU), bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, sendo a primeira camada, entressola expandida, mais leve e macia, proporcionando maior conforto; e a segunda, sola compactada, gerando maior resistência à abrasão.

CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO DISPONÍVEIS PARA ESSE MODELO

CA 36982 (biqueira polipropileno); CA 29172 (biqueira polipropileno, palmilha aço).

CA 36935 (biqueira aço); CA 29174 (biqueira aço, palmilha aço).

DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES OPCIONAIS

BIQUEIRA POLIPROPILENO

Em PP (polipropileno), com reforço frontal e formato anatômico.

BIQUEIRA AÇO

Em aço, resistente ao impacto de 200J e 15KN, com borda de acabamento em polipropileno para evitar lesões nas unhas.

PALMILHA AÇO

Em aço inoxidável, fixada pelo sistema strobel. Proteção contra perfuração de objetos cortantes. Especificação de resistência a perfuração = 1100N.

PRINCIPAIS SEGMENTOS ATENDIDOS



Agroindústria



Estaleiros



Transporte



Madeireiras



Metalúrgica



Mineração



Montadoras



Prestadoras de Serviços



Indústrias



Postos de Combustíveis



Serviços Gerais



Mecânicas



Limpeza Urbana



Construção Civil

*Verifique se o CA escolhido atende as suas necessidades de segurança. Em caso de dúvida, consulte sempre um profissional de segurança do trabalho.

KADESH CALÇADOS PROFISSIONAIS LTDA

Rua Antônio Lourenço, 08 - Imbituva/PR - CEP: 84.430-000 | Caixa Postal: 51
kadesh@kadeshonline.com | +55 (42) 3436-8500 | kadeshepi.com.br

