

LINHA 35 | SAPATO ELÁSTICO | KADESH MICRO K

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

REFERÊNCIA

3501B

NUMERAÇÃO

34 ao 47

PESO (POR PÉ DE CALÇADO)

Aproximadamente 345 gr (variação conforme numeração).

ALTURA (INTERNA DO CANO)

Aproximadamente 80 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

Sapato Elástico Kadesh Micro K, branco, 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 microfibras, 18/20 mm linhas de espessura, com fechamento em elástico lateral, e costuras simples e duplas.

FORRAÇÃO

Forração da gáspica em não tecido respirável com colarinho acolchoado, contraforte em material resinado termoativado, e forro suador em não tecido respirável.

PALMILHA

Palmilha de montagem sintética, não tecido, costurada pelo sistema strobil 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.



IMAGENS ILUSTRATIVAS



SOLADO

O solado Kadesh foi desenvolvido para proporcionar o máximo conforto aos pés do usuário ao longo da jornada de trabalho e evitar possíveis incidentes. Confeccionado com duas camadas de poliuretano (PU), bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, sendo a primeira camada (entressola expandida), mais leve e macia; e a segunda camada (sola compactada), com maior resistência à abrasão.

Seu design tratorado de alta performance, foi criado pelos mais conceituados laboratórios de pesquisa, com excelente aderência, ótima flexibilidade e ângulos desenvolvidos especificamente para evitar o acúmulo de resíduos.

Possui sistema de freio e antipronação, com ranhuras de aderência na região frontal e traseira, e canais de escoamento mais espaçados, evitando escorregamentos e possíveis desequilíbrios; inclusive em ambientes com pisos irregulares. Seu formato Comfort System, possui pontos de rotação que ajudam a evitar torções no tornozelo ao girar repentinamente, e conta também com barra antitorção, que impossibilita movimentos inadequados; otimizando o nível de absorção de impactos e auxiliando no caminhar.

CERTIFICADOS DE APROVAÇÃO DISPONÍVEIS PARA ESSE MODELO

CA 48029 (biqueira composite); CA 48031 (biqueira polipropileno); CA 48031 (biqueira true line).

DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES OPCIONAIS

BIQUEIRA COMPOSITE

Em plástico carbono, composite, sem componentes metálicos, resistente ao impacto de 200J e 15KN, com borda de acabamento em polipropileno para evitar lesões nas unhas.

BIQUEIRA POLIPROPILENO

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

BIQUEIRA TRUE LINE

True line, apenas para conformação.

PRINCIPAIS SEGMENTOS ATENDIDOS



Alimentícia



Limpeza



Laboratórios



Saúde



Consultórios



Farmacêutico



Hospitalar

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



KADESH EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS LTDA

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