

# ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Revisão: agosto 2018

**MODELO:** 42203

**NUMERAÇÃO:** 34 ao 47

## DESCRIÇÃO DO CALÇADO

Sapato de amarrar Kadesh, linha Premium, preto, com solado em poliuretano (PU) bidensidade. 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 vaqueta, 18/20 mm linhas de espessura, com fechamento em amarrar, ilhoses, e costuras simples, duplas e quádruplas.

**Obs:** acompanha cadarço em poliéster com ponta resinada.

## FORRAÇÃO

Forração da gáspea em não tecido transpirável com colarinho acolchoado, contraforte em papelão couro e forro suador em não tecido respirável.

## BIQUEIRA

### AÇO

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

### 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.

### POLIPROPILENO (PP)

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

### TRUELINE

*True line*, apenas para conformação.

## PALMILHA

### PALMILHA E SOBREPALMILHA (Padrão)

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

## KADESH CALÇADOS PROFISSIONAIS LTDA

Rua Antônio Lourenço, 08 - Imbituva/PR - CEP: 84.430-000 | Caixa Postal: 51  
E-mail: kadesh@kadeshonline.com.br | Site: kadeshonline.com.br



**KADESH**  
*Premium*



Imagem Ilustrativa

## 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.

## CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

**16257** (biqueira de aço);

**40770** (biqueira de composite, eletrícista);

**16256** (biqueira de PP ou *true line*).

**Obs:** modelos aprovados para uso eletrícista não possuem ilhoses.

## EMBALAGEM

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

**dk**  
**KADESH**