

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA



MODELO

Botina Elástico Impacto Kadesh.

REFERÊNCIA

Monodensidade: 35101.

Bidensidade: 35201.

TIPO DE COURO DO CABEDAL

Couro em vaqueta lixada com espessura de 1,8 mm a 2,2 mm.

TIPO DE FORRO DA GÁSPEA

NWA02 100% PES Grafite T-007 200G 140.

TIPOS DE LINHAS

Costuras simples, duplas e quádruplas na cor prata nº 40.

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

C.A. Nº 17012; C.A. Nº 17014; C.A. Nº 17015;
C.A. Nº 16254; C.A. Nº 16255; C.A. Nº 17010;
C.A. Nº 17175; C.A. Nº 17176; C.A. Nº 18223;
C.A. Nº 18227; C.A. Nº 21748; C.A. Nº 25707;
C.A. Nº 26290; C.A. Nº 26092; C.A. Nº 26093.

BIQUEIRA

Polipropileno (PP), Aço, Composite ou True Line.

CONTRAFORTE

Fibra e EVA.

PALMILHA DE MONTAGEM

Manta agulhada pelo sistema strobel.

PALMILHA CONFORTO

EVA.

SOLADO

Solado monodensidade em poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal, densidade mínima $0,53 \text{ g/cm}^3$ antiderrapante e com alta resistência ao desgaste.

Solado bidensidade em poliuretano (PU) injetado diretamente no cabedal, com duas camadas (entressola + sola). Sendo a entressola em poliuretano densidade mínima $0,41 \text{ g/cm}^3$, com função amortecedora de impactos e a sola em poliuretano densidade mínima $1,00 \text{ g/cm}^3$ antiderrapante e com alta resistência ao desgaste.

NUMERAÇÃO

34 ao 47.

EMBALAGEM INDIVIDUAL: Saco plástico.

EMBALAGEM COLETIVA: Caixas de papelão de 10 e/ou 20 pares.