

FICHA TÉCNICA

Art. **KAYAK S3**
KU025T

DESCRIÇÃO

Sapato em camurça WRU com espessura 1,8-2,0 mm.
Forro em tecido altamente respirável e resistente à abrasão.

Sapato com inserção de tecido refletor.

Língua macia, forrada e acolchoada.

CALÇADO COMPLETAMENTE SEM METAL

CARACTERÍSTICAS

- Biqueira 200J composto polimérico não térmico de acordo EN 12568;
- Palmilha composto antiperfuração flexível de acordo EN 12568;
- Sola KUBE Poliuretano dupla densidade antiestática, resistente à hidrólise ISO 5423: 92, a hidrocarbonetos à abrasão, anti-choque e antiderrapante SRC;
- Palmilha 5000, três componentes extra confortáveis: respirável, removível, anatômica, absorvente, ESD e antibacteriana;
- O sapato atende aos requisitos de acordo com a IEC 61340-4-3: 2001 para resistência elétrica ESD classe 3 (calçados dissipativos elétricos).



GIASCO SAFETY SHOES

CERTIFICAÇÕES



TECNOLOGIAS E MATERIAIS



PESO

Peso do sapato Sz 42 gr. 550

TAMANHOS

36-47

NORMAS

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD CLASS 3