

FICHA TÉCNICA

Art. **BAYERN S3**
TO069N

DESCRIÇÃO

Bota em couro Nubuck IDROTECH® WRU, espessura 1,8-2,0 mm.

Biqueira e calcanhar em couro reforçado WRU espessura 1,8-2,0 mm.

Tecido exterior 3D respirável e resistente à abrasão com material de PU em relevo.

Calçado 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 STABILE poliuretano dupla densidade antiestática, resistente à hidrólise ISO 5423: 92, a hidrocarbonetos e à abrasão, anti-choque e antiderrapante SRC;
- Inserção anti-torção na sola para proporcionar estabilidade em terrenos irregulares;
- Palmilha 5000 de três componentes extra confortáveis, respirável, removível, anatómica, 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

MATERIAL



TECNOLOGIA



PESO

Peso do sapato Sz 42 gr. 665

TAMANHOS

39-47

NORMAS

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