

FICHA TÉCNICA

Art. **ARUBA S3**
3H192EV

DESCRIÇÃO

Sapato em tecido técnico respirável e resistente à abrasão e pele WRU reforçada, espessura 1,8-2,0 mm. Forro 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 3HYBRID OUTSOLE antiestática em poliuretano de três densidades, resistente à hidrólise ISO 5423: 92, a hidrocarbonetos e à abrasão, anti-choque e antiderrapante SRC;
- Palmilha 5000 de três componentes, extra confortáveis, respirável, removível, anatômica, absorvente, ESD e antibacteriana;
- O sapato atende aos requisitos de acordo com IEC 61340-4-3: 2001 para a resistência elétrica **ESD Classe 3**.



GIASCO SAFETY SHOES

PESO

Peso do sapato Sz 42 gr. 490

TAMANHOS

36-47

NORMAS

CE UNI EN ISO 20345: 2012 S3 SRC

CERTIFICAÇÕES



TECNOLOGIAS E NORMAS

