

FICHA TÉCNICA

Art. MOZART S3

AC810BP

DESCRIÇÃO

Sapato em couro hidrófugo WRU, espessura 1,8-2,0 mm.
Forro em tecido respirável e resistente à abrasão.

CARACTERÍSTICAS

- Biqueira 200J composto polimérico não térmico de acordo EN 12568;
- Palmilha composto antiperfuração flexível de acordo EN 12568;
- Sola ACTION poliuretano dupla densidade antiestática, resistente à hidrólise ISO 5423: 92, a hidrocarbonetos e à abrasão, anti-choque e antiderrapante SRC;
- Palmilha 1000 em alta densidade e células abertas em espuma látex. Respirável, absorvente e antiestática.



GIASCO SAFETY SHOES

PESO

Peso do sapato Sz 42 gr. 540

TAMANHOS

36-49

NORMAS

CE UNI EN ISO 20345: 2012 S3 SRC

CERTIFICAÇÕES



TECNOLOGIAS E MATERIAIS

