



BOTA PVC BIQ/ PAL DE AÇO

FICHA TÉCNICA

BOTAS DE SEGURANÇA EM PVC GIGNAC S5 SRC

Descrição

Botas de segurança. Gáspea e cano de PVC injeção dupla sem cádmio nem chumbo. Sola anti-deslizante com desenho de autolimpeza em nitrilo + PVC para maior resistência aos agentes agressivos. Protecção reforçada da tibia, dos maléolos e do calcanhar. Dotadas de uma biqueira e de uma sola de aço conforme à norma DIN32768. Conforto máximo com solado anatómico e biqueira com base larga.

EN ISO 20344:2011 Equipamento de protecção individual - Métodos de ensaios para calçado

EN ISO 20345:2011 Equipamento de protecção individual - Calçado de segurança.

S5 Requisitos adicionais para aplicações particulares
SRC Resistência em pisos escorregadios

Materiais

Cano : PVC bi-injeção.

Forro : Jései poliéster.

Palmilha anti-perfuração de aço inoxidável.

Palmilha : PVC com grampos - Aço S5.

Tamanhos

38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

