

FICHA TECNICA

BOTA SEGURIDAD 102 R.H.NEGRA



SERIES: 36-44

CAPELLADA: Corte elaborado en cuero mocasín flor corregida, calibre 1.8 – 2.0 mm. Con características de resistencia, flexión, tensión e impermeabilidad ajustándose a estándares vigentes para calzado de trabajo según normas NTC ISO 20344 – NTC ISO 20347. Color negro. La Bota viene forrada interiormente.

SUELA: Vulcanizada Cosida y pegada, 100% caucho, huella antideslizante y verificación en condiciones de laboratorio de: abrasión, densidad, desgarre, dureza Shore A, flexión. ASTM F 2413-05, NTC ISO 20344 y NTC ISO 20347.

PUNTERA: De acero resistente a riesgos de Compresión e Impacto. Con especificaciones europeas según norma EN 12568-S y NTC 2257.

CONTRAFUERTE: Lámina de fibras sintéticas con resina termoactivada, calibre 2mm. Da rigidez y firmeza en el talón sin afectar el confort

OJALETE: Metálico, diámetro interno 3/16”

COSTURAS: Hilo continuo de nylon de alta tenacidad, No 40, excelente recuperación elástica, resistente a la humedad y a la abrasión. Resistencia 4470 cN. 1cN= 1.02 gramos fuerza.

PLANTILLA: Plantilla en EVA.

PESO APROXIMADO: 820 gramos / par.

USOS: Bodegaje, Mantenimiento, Obras civiles, personal operativo, seguridad industrial, sector agropecuario.

FORRADA INTERIORMENTE

SUELA VULCANIZADA R.H.