

se@ure

PRO



MINKA NEGRA

Trabajo Fuerte

Tallas 35 - 45

Colores disponibles

Negro



Bota dieléctrica, resistente a hidrocarburos, antideslizante

Características del calzado:

CORTE: Cuero de ganado vacuno tipo Pull-up, injerto en chinela resistente a la abrasión, bullón y lengüeta textil. libre de partes metálicas.

FORRO: Textil soft tricapa, sin empalmes, alta transpiración y con tratamiento antibacteriano contra hongos y mal olor.

PLANTILLA: De tela tejida de poliamida, con base preformada de PU, con perforaciones en el área de la planta. 5 mm mínimo de espesor. Antifatiga, ergonómica, removible, lavable, alta transpiración.

PUNTERA: Punta en composite, serie 1443 con desvanecedor de material sintético en su contorno superior. Resinas Poliméricas de alto desempeño.

SUELA: Fabricada con Tecnología Alemana de Inyección directa al corte, doble densidad, entresuela en PU y patín de fórmula tetrapolímeros. Huella Dinámica con estriado antiderrapante de formas mixtas, canales curvados de profundidad media, topes de sujeción, tacón desvanecido y spring óptimo. Ligera, favorece el agarre al piso y la salida de líquidos. Brinda amortiguación, comodidad y estabilidad al caminar. Resistencia a agentes corrosivos, non marking y protege al usuario contra riesgos de choque eléctrico.



Normas:
ASTM 2412 / 2413 - 17

Fórmula
tetrapolímeros®