

WORKMAN

SAFETY WATERPROOF

Bota inyectada en P.V.C, bicolor 100% impermeable, para la industria y la construcción donde existan riesgos de caída de objetos pesados.



Simbología en etiqueta:

M = Masculino

1/75 = Resistencia al impacto

C/75 = Resistencia a la compresión de puntera

E.H = Resistente al choque eléctrico



UNA MARCA



WWW.WORKMAN.COM.CO

WWW.CROYDON.COM.CO



WORKMAN SAFETY WATERPROOF
Cod. 2440090



PUNTERA EN ACERO EN 12568



Puente estabilizador (CAMBRIÓN) para el área del pie, que brinda mayor confort al caminar.



RESISTENTE AL CHOQUE ELÉCTRICO
Según norma ASTM F2413-11

Suela Antideslizante

Con labrado profundo y mayor agarre cuyo diseño permite fácilmente la remoción de residuos.

WORKMAN SAFETY WATERPROOF

CARACTERÍSTICAS

REFERENCIA: Workman Safety Waterproof.

USO: Ideal para la industria y la construcción.

COLOR: Negro con suela crepé.

TALLA: USA 3 al 14 / FRA 35 al 46.

ALTURA INTERNA: 30 cm (talla 40)

PESO: 1.924 g (talla 40) promedio

ESPECIFICACIONES

PROCESO: Doble inyección de P.V.C.

FORRO: Textil texturizado en rizo que brinda más confort.

PLANTILLA: Anatómica y antifatiga removible en poliuretano, con forro en poliéster.

SUELA: Excelente agarre, con un resultado de 0,72 en seco y 0,56 en húmedo, según norma ASTM F 1677-05.

PUNTERA DE SEGURIDAD: En acero, cumple con la resistencia al impacto de 101.7 J ó 75ft. lbf y resiste una fuerza de compresión de 11.121 N o 2.500 lbf según la norma ASTM F 2413-11.

IMPERMEABILIDAD: 100%.



BOTA CERTIFICADA BAJO SELLO DE PRODUCTO, REQUERIMIENTOS PARA EL DESEMPEÑO DE PROTECCIÓN ASTM F 2413-11 Y ESTANDARES DE LA NORMA NTC 2385 BOTA EN PVC PARA USO INDUSTRIAL ANTECEDENTE ISO 4643.