



CROYDON RESCUE

Elaborado en caucho natural a través de un proceso manual combinado con vulcanización en autoclave.



UNA MARCA



WWW.WORKMAN.COM.CO
WWW.CROYDON.COM.CO



CROYDON RESCUE
Cod. E890090



LABRADO PROFUNDO



IMPERMEABLE



ENTRESUELA EN ACERO



RESISTENTE AL CALOR



Suela Calandreada
Antideslizante, resistente a la abrasión.



PUNTERA EN ACERO EN 12568



PLANTILLA EN ACERO EN 12568



ANTIDESLIZANTE



PUNTERA EN ACERO



Suela Moldeada • Opcional
Antideslizante, resistente a la abrasión e hidrocarburos.

CROYDON RESCUE

CARACTERÍSTICAS

REFERENCIA: Croydon Rescue

USO: Bomberos brigadistas.

COLOR: Negro con distintivos amarillos.

TALLA: USA 4 al 16 / FRA 36 al 48.

ALTURA INTERNA: 13 pulgadas (talla 41) altura medida desde plantilla interior hasta donde empiezan las agarraderas para colgar.

PESO: 3.225 g promedio talla 41.

ESPECIFICACIONES

PROCESO: Armado por piezas vulcanizadas en autoclave.

FORRO: Elaborado en dril ignífugo, material retardante a la llama.

CAPELLADA: En caucho resistente a la flama y al calor.

REFLECTIVO: Cinta reflectiva en parte lateral del talón para visibilidad a bajas condiciones de luz.

PLANTILLA: Fija en caucho expandido, con forro 100% algodón.

SUELA: Calandreada o moldeada en caucho, antideslizante, resistente a la abrasión y a la flama.

PUNTERA DE SEGURIDAD: En acero, cumple con la norma **EN 12568**.

ENTRESUELA: En acero, cumple con la norma **EN 12568**.

CAMBRIÓN: En acero para brindar estabilidad al caminar y al usar escaleras.

TACÓN: Moldeado en caucho natural y diseñado para amortiguar los golpes.

AGARRADERAS: En caucho vulcanizado que facilita calzabilidad.

BOTA FABRICADA BAJO LOS REQUERIMIENTOS DE LA NORMA **NTC 1741**. BOTA EN CAUCHO PARA USO INDUSTRIAL. ANTECEDENTE **BSI 5145**.

