

ROYAL ARGYLL SAFETY

Bota de seguridad impermeable
con puntera en acero.
Fabricada a mano, elaborada en
caucho y vulcanizada en autoclave.



Puntera de Acero
Norma: EN 12568



UNA MARCA

croydon

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



**ROYAL
ARGYLL SAFETY**
Cod. 2010090



Plantilla en Poliuretano

- ◆ Plantilla removible para mejor limpieza y ventilación.
- ◆ Mayor durabilidad y confort, gracias a su resiliencia (memoria)



ANTIDESLIZANTE



IMPERMEABLE



PUNTERA
EN ACERO



**PUNTERA
EN ACERO
EN 12568**

Forro interno negro

- ◆ 100 % Algodón
- ◆ Mayor suavidad y flexibilidad al caminar
- ◆ No permite la visibilidad de impurezas propias del uso



Suela Calandreada.

Antideslizante, resistente a la abrasión y a hidrocarburos.

ROYAL ARGYLL SAFETY

CARACTERÍSTICAS

REFERENCIA: Royal Argyll Safety.

USO: Industria de la construcción, siderurgia y afines.

COLOR: Negro, con distintivos amarillos.

COLOR FORRO: Negro.

TALLA: USA 4 al 15 / FRA 36 al 47.

ALTURA INTERNA: 33 cm (talla 40).

PESO: 2.348 g promedio talla 41.

ESPECIFICACIONES

PROCESO: Armado por piezas vulcanizadas en autoclave.

FORRO: 100% algodón, absorbente.

CAÑA: Reforzada (Material Caucho)

PLANTILLA: Removible, fabricada en poliuretano, forrado 100% en poliéster.

SUELA: Antideslizante, resistente a la abrasión (Material Caucho) e hidrocarburos.

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

REFUERZOS: En capellada, contrafuerte y tobillos.

IMPERMEABILIDAD: 100%.

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

