

WORKMAN
Por seguridad®

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

Desarrollada en 2 versiones:

-Workman Safety (puntera de acero) Workman Supersafety (puntera y entresuela de acero.)

REFERENCIA: Workman Waterproof

COLOR: Negro y Amarillo

TALLA: Francesa 35 - 46

ALTURA: 32 cm interna.

Zapatón 12-15 cm promedio

PESO: 2049 gr., promedio Workman Safety.

1457 gr. promedio Zapatón Workman Safety.

PROCESO: Doble Inyección de P.V.C. Bicolor

FORRO: Textil texturizado en rizo que brinda más confort.

PLANTILLA: Plantilla anatómica y antifatiga en poliuretano, forrada en poliéster.

ENTRESUELA: En acero, cumple con la norma EN 12568, resiste una fuerza de punción mínima de 1100 N ó 247 lbf.

PUNTERA SEGURIDAD: En acero, cumple con la norma EN 12568, resiste una fuerza de compresión de 15 KN ó 3372 lbf, y el impacto de 200 J.

SUELA: Antideslizante, excelente agarre, con un resultado de 0,57 en seco y 0,50 humedo, según ensayo ASTM F 1677-05.

IMPERMEABILIDAD: 100%

USO: Ideal para la industria y la construcción.

EMPAQUE: 12 pares por cartón tallas 35-42

10 pares por cartón tallas 43-46

12 pares por cartón(zapatón)



IMPERMEABLE



ANTIDESLIZANTE



DOBLE CAPA DE P.V.C



LABRADO PROFUNDO



PUNTERA DE ACERO



ENTRESUELA DE ACERO



Ver página 15



WORKMAN
SAFETY
WATERPROOF



Ref.# CARTÓN ANCHO LARGO ALTO TALLA

Ref.# 022 45 cm 68 cm 40 cm 35-46

Zapatón

Ref.# 107 47 cm 51 cm 36 cm 35-49

Ref.# 020 45 cm 68 cm 35 cm 40-46



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

Suela antideslizante con labrado profundo y mayor agarre cuyo diseño permite fácilmente la remoción de residuos.

Puntera de acero norma EN 12568

WORKMAN WATER PROOF
Amarilla
Safety:
Cod.:2440026