

WORKMAN SUPERSAFETY WATERPROOF



Cod.2450090

Puntera de acero norma EN 12568
Entresuela de acero norma EN 12568





Bota inyectada en PVC., bicolor 100%, impermeable, para la industria y la construcción donde existan riesgos de caída de objetos pesados y corto punzantes. Desarrollada en 2 versiones Safety con puntera de acero y Supersafety con puntera y entresuela de acero.

REFERENCIA: Workman Waterproof

COLOR: Negro

TALLAS: Francesa 37 - 46

ALTURA: 36 cm

PESO: Alta: 2150 gr., promedio.

PROCESO: Doble Inyección de PVC. Bicolor

FORRO: Poliéster texturizado tejido 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 1200 N ó 270 lbf.

PUNTERA: En acero, cumple con la norma EN 12568, resiste una fuerza de compresión (de 222.5 N ó 50 lbf), y el impacto de 102 julios.

SUELA: Antideslizante, excelente agarre, resiste el deslizamiento 0,57 en seco y 0,50 húmedo, ensayo según ASTM F 1677-05.

IMPERMEABILIDAD: 100%

USO: Ideal para la industria y la construcción.

EMPAQUE: 12 pares por cartón tallas 37-42
10 pares por cartón tallas 43-46

| Ref.# CARTON | ANCHO | LARGO | ALTO | TALLA |
|--------------|-------|-------|-------|-------|
| Ref. # 022 | 44 cm | 67 cm | 35 cm | 37-42 |
| Ref. # 022 | 44 cm | 67 cm | 38 cm | 43-46 |

Puntera de acero norma EN 12568



Puntera de acero norma EN 12568
Entresuela de acero norma EN 12568



IMPERMEABLE



ANTIDESLIZANTE



PUNTERA DE ACERO



ENTRESUELA DE ACERO



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



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

LINEA DE PROTECCIÓN