



# RESISTENTE AL CHOQUE ELÉCTRICO Y ANTIESTÁTICA

Descarga, tensión y peligro eléctrico  
Disipador de corriente estática  
Resistente a impacto y compresión en puntera  
Protección a la punción en la plantilla.

**NORMA**  
**ASTM F 2413-11**



ASTM F 2413-11

**BUREAU VERITAS**  
Certification

CP/4995A - 2014



**agencias  
nacionales**

UNIFORMES Y CALZADO DE TRABAJO  
SEGURIDAD INDUSTRIAL - EPP  
ROPA HOSPITALARIA

## WORKMAN SAFETY OIL RESISTANT



Puntera de acero  
Cumple con la protección  
al impacto de 101.7J y resiste una  
fuerza de compresión de 11121  
N ó 2500 lbf según la norma  
ASTM F 2413-11

Cod.2420026

## WORKMAN SUPERSAFETY OIL RESISTANT



Puntera de acero  
Cumple con la protección  
al impacto de 101.7J y resiste una  
fuerza de compresión de 11121 N  
ó 2500 lbf según la norma  
ASTM F 2413-11

Entresuela de acero  
Protege a la punción de 1200 N ó  
270 lbf según  
Norma ASTM F 2413-11

Cod.2430026

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



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



IMPERMEABLE



ANTIESTÁTICA



DOBLE CAPA  
DE PVC



LABRADO PROFUNDO



ENTRESUELA DE ACERO



PUNTERA DE ACERO



RESISTENTE AL  
CHOQUE ELÉCTRICO