

STEP'SEASON

P702MES

**Bota de seguridad
S3 SRC CI HI**



MADE WITH
3M THINSULATE™
Insulation / Isolant

Ventajas

- Refuerzos antiabrasión en la parte delantera y en el tacón para una mayor protección
- Forro interior Thinsulate™ aislante y transpirable.
- Amagnético.

Uso

- Construcción y obras públicas
- Trabajos exteriores
- Logística
- Entornos secos
- Entornos húmedos

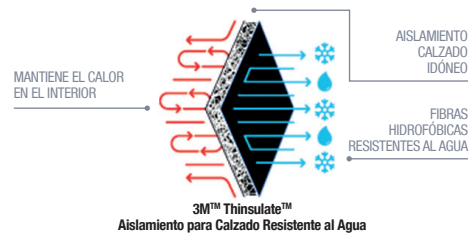
Embalaje

- Unidad de venta: el par
- Cajas de cartón con 5 pares

Talla	Código	Talla	Código
T35	66 592 596	T42	66 592 677
T36	66 592 618	T43	66 592 685
T37	66 592 626	T44	66 592 693
T38	66 592 634	T45	66 593 479
T39	66 592 642	T46	66 593 487
T40	66 592 650	T47	66 593 495
T41	66 592 669	T48	66 593 509

Descripción

- Bota de seguridad
- Empeine de cuero de búfalo pull up hidrófugo, color marrón
- Forro Thinsulate™ cálido y transpirable, absorbe la transpiración y mantiene el pie seco
- Puntera de material compuesto, resistente a un golpe de 200 J
- Suela antiperforación no metálica conforme con la norma EN ISO 20345
- Suela interior extraíble, preformada con memoria de forma, anatómica, antitranspirante
- Suela exterior PU/PU inyectado, resistente a los aceites e hidrocarburos, antiabrasión, antiestática y ligera
- Suela exterior dentada para una mejor evacuación de los líquidos, tacón independiente
- Sistema FLEX ZONE, que aporta flexibilidad y comodidad al andar
- Inserto TPU de absorción de golpes
- Parachoques lateral de protección
- Refuerzos triples delanteros y traseros: protector ergonómico de PU, barras amortiguadoras y sobrepuntera/contrafuerte antiabrasión
- Sistema de eyección trasera EJECT-X para facilitar la acción de descalzarse
- Aislamiento contra el frío (CI) y contra el calor (HI)
- Coeficiente de adherencia (SRC) conforme con la norma EN ISO 20345
- Peso (número 42): 830 g.



Norma

- EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC CI HI

