

Botas de seguridad

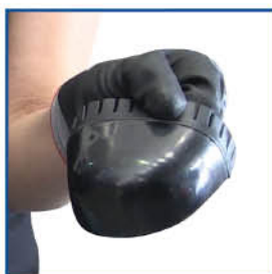
dieléctricas con casquillo de poliamida

Confortable collarin acojinado en la parte superior de tobillo que brinda mayor comodidad.



Calzado de seguridad

DIELECTRICO



El Casquillo de Poliamida es:

- Ligero
- Flexible
- No se deforma
- Resistente al impacto y compresión.



Suela de poliuretano antiderrapante: Reduce el riesgo de caídas a la hora de actividades de alta intensidad

Uso

• Las botas de seguridad Dieléctricas SURTEK son perfectas para cualquier trabajo industrial en el que se requiera de resistencia y confianza para la protección del usuario ya que por ser dieléctricas ayudan a repeler el calor y la electricidad.

Ventajas

• Suela resistente a combustibles, lubricantes y ácidos: Perfectas para cualquier trabajo industrial
 Plantilla anatómica: Alivia y amortigua mediante su ergonomía la descarga del pie, siendo un alivio para los pies fatigados.

Cumplen las Normas:
NOM-113-STPS-2009



CÓDIGO	MEDIDA CM	MEDIDA USA	📦
137481	24	5.5	1
137482	25	6.5	1
137483	26	7.5	1
137484	26.5	8	1
137485	27	8.5	1
137486	27.5	9	1
137487	28	9.5	1
137488	28.5	10	1
137489	29	10.5	1
137490	30	11	1