

KONDOR®



DOTACIÓN AVANZADA

Bota Jumbo Looper
Seguridad Tridensidad Negro
REF: 014506

www.calzadokondor.com.co

CARACTERÍSTICAS

Color:	Negro
Tallas:	34-45
Peso:	1061 gramos en talla 40
Construcción:	Inyectada
Puntera:	Policarbonato, NO METALICA
Capellada:	Bota en Lona Looper
Plantilla:	En material microporoso (EVA) transpirable 3mm
Sistema de Ajuste:	Cordones encerados y redondos
Ojaletés:	Plásticos y no conductores de electricidad
Contrafuerte:	Tela no tejida, polyester y resinas acrílicas
Cuello:	Anatómico, alto para mayor comodidad
Lengüeta:	Tipo fuelle, en material sintético
Suela:	Poliuretano poliuretano BICOLOR. TRIDENSIDAD. Resistente a hidrocarburos dieléctrica alta Resistencia a la abrasión y flexible. Recubrimiento en la puntera para menor desgaste

INFORMACIÓN TÉCNICA

Abrasión de Suela	UNE-EN ISO /20344:2012 Núm 8.3
Flexión de Suela	UNE-EN ISO /20344:2012 Núm 8.4.2
Adherencia Total en Suela	UNE-EN ISO /20344:2012 Núm 5.2
Resistencia Dieléctrica	ASTM F2413:2018 Núm 5.6
Resistencia Mecánica de la Puntera	UNE-EN ISO 22568-2: 2019 Impacto Núm. 5.3 Compresión Núm. 5.4
1. Patín o Huella	Dureza ASTM D2240 60 ±5 Shore A
2. Entre Suela	Dureza ASTM D2240 48 ±5 Shore A

Recomendaciones:

Elimine la suciedad con un cepillo de cerdas duras, aplique un aerosol que impermeabilice la piel y la proteja de la humedad y polvo. Estos cueros deben ser teñidos para dar el color, pueden causar manchas al entrar en contacto con la humedad.

No lavar ni secar al sol.

Observaciones:

Tiene una garantía de seis (6) meses de Almacenamiento y/o Uso, en el ambiente de trabajo para el cual fue diseñado el calzado. La Talla 46 es especial, Tiene un incremento del 5% en su precio.

TRIDENSIDAD

Estabilidad ←
Confort ←
Duración ←



SC749-1

