

NOMBRE: BENSEN ARTICULO: 200159 COLOR: GRIS - ROJO GENERO: HOMBRE TALLAS: 39 - 45

















## **BENSEN**

## Descripción

**BENSEN de SKECHERS WORK** es un botín de seguridad, creado para brindar máxima comodidad y protección. Fabricado con cuero suave liso combinado con tela tipo malla, y logo "S" de Skechers. Posee planta de caucho vulcanizado con diseño **SLIP RESISTANT by Skechers**, de alta resistencia y durabilidad. Además, es dieléctrico ASTM para mayor protección al usuario contra riesgos de choques eléctricos. Incorpora tecnologia **ARCHFIT by Skechers**.

CONSTRUCCIÓN	CEMENTADO
CAPELLADA	Cuero suave liso gris combinado con tela tipo malla , combinado con estampas lisas y logo "S" de Skechers. Se incorpora tirador trasero pera un rapido calce
SUPLENTE	Acolchado con espuma, y forrado internamente con tela mesh.
FORRO INTERIOR PUNTA	Tela mesh color gris de alta resistencia al roce.
CUELLO	Acolchado con espuma y forrado.
PLANTILLA INTERIOR	Memory Foam by Skeckers.
PASACORDONES	Perforaciones incorporadas a la capellada, combinado con dos pasadores redondos metálicos en la parte superior.
CORDONES	Trenzados planos color gris.
ENTRESUELA	Phylon de alta resistencia y baja densidad para una máxima absorción de impactos y liviandad.
ARCHFIT	Sistema de soporte del Arco del pie, ARCHFIT by Skechers
SEGURIDAD	SEGÚN NORMAS ASTM 2413-18
PUNTERA SEGURIDAD/ IMPACTO	Composite. Cumple con Norma ASTM 2413 - 18 categoria I 75 [101,7 Joule]
PUNTERA SEGURIDAD/ COMPRESIÓN	Composite. Cumple con Norma ASTM 2413 - 18 categoría C 75 [11.121 N]
AISLACIÓN ELÉCTRICA	Dielectrico segun ASTM 2413-18 (testeado segun ASTM 2412-18: resiste 18.000 volts durante 60 segundos con corriente de fuga menor a 1,0 mA). Cumple y excede ensayo de Norma Chilena.
AISLACIÓN ELÉCTRICA PLANTA	segundos con corriente de fuga menor a 1,0 mA). Cumple y excede ensayo de Norma Chilena.
	segundos con corriente de fuga menor a 1,0 mA). Cumple y excede ensayo de Norma Chilena.  Caucho vulcanizado de alta resistencia al desgaste. Diseño de planta SLIP RESISTANT by Skechers que
PLANTA	segundos con corriente de fuga menor a 1,0 mA). Cumple y excede ensayo de Norma Chilena.  Caucho vulcanizado de alta resistencia al desgaste. Diseño de planta SLIP RESISTANT by Skechers que permite una buena adherencia en todo tipo de superficies, especialmente superficies lisas.