



Bota de seguridad Running Naranja S3S / BRUNJS3S

Referencia: BRUNJS3S48

EAN-13: 8414299086850

Marca: Bellota

Talla: 48

- Tecnología textil de última generación: Desarrollado con fibras de alta densidad y resistencia, el tejido FORTITEX ofrece una barrera excepcional contra la abrasión, el desgaste y los desgarros.
- Un tratamiento hidrófugo permite repeler eficazmente el agua y la humedad, manteniendo tus pies secos y frescos en condiciones de trabajo húmedas.
- Su composición aporta una combinación de materiales aislantes contra el frío y esta certificado CI (Cold Insulation = Aislante de Frío)
- El cuello ergonómicamente diseñado, aporta un extra de sujeción para aquellos trabajos que lo requieran.
- La plantilla con insertos de GEL proporciona una absorción de impactos mejorada además de proporcionar estabilidad y transpirabilidad gracias a su diseño extra-perforado.

Descripción general

Bota de seguridad RUN Naranja, con tejido FORTITEX TM para un calzado a prueba de abrasión e hidrofugado para repeler al agua. Incluye una plantilla con insertos de gel para la máxima absorción de los impactos. Cuenta con puntera de seguridad en fibra de vidrio y plantilla anti-perforación textil con la máxima certificación anti-perforación (S3S). Suela con la tecnología OPEN CELL PRO para una amortiguación y estabilidad óptimas. Deportivo, cómodo y ligero, pensado para almacenes, industria, transporte y construcción. Especialmente para aquellos que trabajan en ambientes fríos y con algo de humedad.

Características

Talla	48
Categoría de seguridad	S3S (SB A E PS WPA) FO SR CI - ESD.
Resistencia al deslizamiento	SR - Máxima certificación antideslizamiento

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
Largo artículo (cm)	33
Ancho artículo (cm)	12.7
Alto artículo (cm)	13

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / CALZADO (08040909)
-------	--

Enlaces

pdf

[DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD BRUNJS3S CI FO SR](#)
