



HOJA TÉCNICA PRODUCTO

CÓDIGO PRODUCTO

**KITE
J4678-6B K 4 S3 WR SRC**

**CATEGORÍA DE SEGURIDAD
S3 SRC**

FICHAS TÉCNICAS

IMAGEN EPP

Tipología EPP	Calzado de seguridad para uso profesional conforme con norma EN ISO 20345:2011
Características EPP	<p>Empeine: piel hidrofugada color negro, lengua anti-detritus y cuello en tejido sintético color negro, garantiza excelentes características de transpirabilidad y flexibilidad y impermeabilidad. Detalle de tejido reflectante para mayor visibilidad a distancia. CALZADO SIN PARTES METÁLICAS.</p> <p>Plantilla: Top Basic perforada, anatómica, antiestática, entera, extraíble, capa inferior hecha de PE/EVA con espesor anterior de 2,9 (mm) y posterior de 4,5 (mm), transpirable, garantiza un buen apoyo y un buen confort gracias a los diferentes espesores a lo largo de la superficie de la planta entera.</p> <p>Forro: Airnet Spacer color gris / rojo, tridimensional, asegura transpirabilidad adecuada y excelente resistencia al desgaste</p> <p>Costuras: gris</p> <p>Etiquetas: tejido</p> <p>Cordones: tubulares color negro/gris/rojo</p> <p>Sistema de lazada: ganchos plásticos</p> <p>Puntera: antigolpe en composite <i>Itsafe</i>, resistente a la compresión hasta 200J, ligero (50gr), amagnético, elástica (en caso de aplastamiento la puntera regresa a su forma inicial facilitando la extracción del pie)</p> <p>Plantilla antiperforación: no metálica Flex Textile Plate, resistente a la perforación hasta 1.360 N.muy flexible, ligera (55gr). Aislamiento térmico.</p> <p>Suela: doble densidad, antiestática, antideslizamiento, resistente a los aceites e hidrocarburos, inyección directa al empeine, garantiza una excelente resistencia a el estrés mecánico.</p> <ul style="list-style-type: none">- <u>entresuela</u> realizada en poliuretano color negro, garantiza excelentes estandares de absorción en términos de impacto en el talón (Shock Absorber).- <u>suela de contacto</u> realizada en PU color gris, garantiza excelentes estandares en términos de resistencia a la abrasión
Categoría de EPP	Segunda categoría
Norma de referencia	CE UNI EN ISO20345:2011 – calzados de seguridad



Requisitos EPP	Este calzado de trabajo, marcado S3 SRC cumple con los requisitos mínimos básicos (como definido en la norma EN 20345:2011) suplementado por: área cerrada talón, propiedades antiestáticas, absorción de energía en la zona del talón, resistencia a la perforación de la parte inferior del zapato, la resistencia de la suela a los hidrocarburos, la suela con relieves.
Tallas disponibles	36-47
Distribuido por	BICAP