



CEFIRO LINK S1P

FICHA TÉCNICA

Modelo:	CEFIRO LINK S1P 247
Norma:	EN ISO 20345:2011
Certificación:	S1P+Ci+Hi+SRC
Tallas de fabricación:	34 a 48 Continental
Puntera:	Plástica
Plantilla:	Textil
Suela:	CES Inyectada PU/PU
Color:	Gris
Tipo calzado:	Zapato
Diseño:	Tipo A
Uso:	Laboral. Calzado de seguridad
Zona Talón:	Cerrada
Sistema de cierre:	Cordones y fuelle
Resistencia eléctrica:	Antiestático

SUELA INYECTADA PU BIDENSIDAD

Suela CES ligera, flexible, de doble densidad inyectada directamente al corte de PU/PU. Alto coeficiente de antideslizamiento y absorción de energía en el talón.

PUNTERA PLÁSTICA

ANTI-IMPACTOS 200J.

Resistente a impactos 200 julios. Súper ligera. No conductora de la electricidad. Ergonómica. Con "Memoria elástica" recupera tras un impacto.

PLANTA ANTIPERFORACIÓN TEXTIL.

Planta textil antiperforación, ligera, flexible acalórica, amagnética. Cobertura total de la planta con "0" mm. De penetración.

EMPEINE MIXTO EN PIEL SERRAJE NATURAL Y TEJIDO MESH

Piel serraje natural primera selección de gran calidad y espesor combinado con grandes ventanas de tejido Mesh en los laterales para una extraordinaria capacidad de transpiración.

FORRO TRANSPIRABLE

Forro textil foamizado altamente transpirable y muy absorbente de la humedad. Gran resistencia a la abrasión y al desgarro. De tacto suave y muy confortable.



CEFIRO
LINKS1P

Cefiro Link S1P Gris

Zapato Tipo A. Clase I. Categoría II. Marcado S1P+CI+HI+SRC

Zapato de seguridad con puntera plástica "Fiberplast".

Plantilla antiperforación textil, total protección, cubre el 100% de la superficie plantar, permite una total flexibilidad de la suela y absorbe la humedad.

Categoría S1P+CI+HI+SRC según UNE-EN ISO20345:2011.

Calzado Antiestático

SUELA CES INYECTADA DIRECTAMENTE AL CORTE DE POLIURETANO doble densidad muy ligera y flexible, resistente a aceites e hidrocarburos. Resistente a la abrasión. Horma extra-ancha. Suela con diseño en forma de "Ventosas" que otorga un alto coeficiente de antideslizamiento, marcado SRC. Con sistema de absorción de energía en el tacón (E).

Horma ERGONOMICA y de gran **versatilidad** ya que abarca un amplio abanico de tallas (desde la 34 hasta la 48) y es adaptable en cada caso para tallaje mujer o de hombre.

Corte combinado de piel serraje de 2 a 2.2 mm de espesor (Muy gruesa y resistente al desgarro) con grandes aberturas laterales de tejido Mesh que confiere una gran capacidad de transpiración para mayor transpiración.

Protección de tobillos almohadillado. Por su diseño permite una óptima movilidad a la vez que evita rozaduras en tobillos y talón.

Forro trasero textil foamizado muy absorbente de la humedad, transpirable y confortable. Con altísima resistencia al desgarro y a la abrasión. Forro de pala textil. Muy absorbente y resistente a la abrasión

Cierre mediante cordones resistentes a la tracción y lengüeta almohadillada con fuelle que evita la entrada de elementos externos y suciedad.

Plantilla interior extraíble de 3,5 mm de espesor de espuma de PU recubierta de tejido con propiedades antibacterias, antifongos y antiestática.