

STEP'TRAIL PARA MUJER

P702LZH

Zapatilla ligera
S1P HRO SRC ESD



VENTAJAS

Zapatilla de aspecto deportivo ligero y muy transpirable gracias al empeine de malla 3D ultrafina

+ Suela intermedia con retorno de energía, tecnología IMPULSE.FOAM®

Ámbito de aplicación

- Industria
- Logística
- Mantenimiento
- Servicios
- Obra menor
- Entornos secos

Acondicionamiento

- Disponible de la 36 a la 42 - Cajas de 5 pares
- Unidad de venta: el par

Talla	Código	Talla	Código
36	67 085 221	40	67 085 345
37	67 085 264	41	67 085 361
38	67 085 280	42	67 085 418
39	67 085 310		

Descripción

- Zapatilla de seguridad especial mujer
- Empeine (tejido exterior y forro) de malla 3D ultratranspirable gracias a la Clima Grid System
- Confección sin costuras antirroce para mayor comodidad
- Microinyección de PU calado en el empeine con refuerzos en la parte delantera, en el lateral externo y en el talón para una mejor resistencia a la abrasión y a los golpes
- Acolchado envolvente en el talón y la lengüeta.
- Puntera de fibra de vidrio resistente a un golpe de 200 J y aislante del frío y del calor
- Suela interior comfit® AIR ventilada con soporte para el puente del pie, amortiguación constante y perforaciones en la parte delantera del pie para una mejor transpirabilidad
- Suela antiperforación no metálica que cumple con la norma EN ISO 20345
- Suela de doble densidad que garantiza una excelente estabilidad, una amortiguación óptima y una comodidad duradera:
 - suela intermedia IMPULSE.FOAM®, que aporta hasta el 55 % de retorno de energía
 - suela exterior de goma resistente al calor - coeficiente de adherencia SRC que cumple con la norma EN ISO 20345
- Cumple con las exigencias ESD según la norma BS EN IEC 61340-4-3

Norma

EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 ESD



RECYCLED PACK
PRINTED WITH VEGETABLE INKS