

uvex

**CALZADO DE
SEGURIDAD**

14.11.2022

Hoja de Datos modelo Calzado MS 100 LOW S1P HRO SRC



UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Información de Producto

- Ligero y cómodo (500 g)
- 100% libre de metales que ofrece un peso reducido y una libertad de movimiento ilimitada
- Amortiguación de alto rendimiento | se mantiene ligero y flexible durante toda la vida útil del zapato
- Excelentes niveles de agarre (SRC)
- Tejido de micromalla muy transpirable, tapa de rozadura de TPU reforzada que ayuda a prolongar la vida útil del producto, película de TPU en los laterales para mejorar la durabilidad, tapa del talón de TPR reciclado al 50% para mejorar la estabilidad
- Forro de poliéster de malla 3D, excelente transpirabilidad y secado rápido
- Lengüeta superligera de microfibra ultrafina que mejora la gestión del clima, fuelle que

	<p>ayuda a mantener la suciedad y los líquidos fuera, lazo que mantiene la lengüeta en su sitio</p> <ul style="list-style-type: none"> •Acolchado en el tobillo: espuma flexible y compacta alrededor del tobillo y el tendón de Aquiles para protegerlo y ofrecerle comodidad •Puntera sin metal, más ligera que el acero, no conduce el calor ni el frío en comparación con una puntera metálica
<p>Suela</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Caucho MACSOLE® SPORT excelentes niveles de agarre (SRC) resistente a aceites, hidrocarburos y productos químicos resistencia al calor por contacto hasta 300°C (HRO) excelentes cualidades de agarre gracias a su dibujo que dispersa los residuos de la superficie y aumenta la superficie de apoyo para reducir el riesgo de resbalones • Suela intermedia: nueva tecnología MACFOAM en Phylon que ofrece un alto rendimiento de absorción de impactos y amortiguación ,ligera, flexible y duradera el rendimiento de la suela durará toda la vida del zapato •Entresuela resistente a la penetración: sin metal, ligera y flexible, no conduce el calor ni el frío en comparación con una suela de metal ,protege el 100% de la superficie del pie <p>Art.-nº. 67403 Ancho 11 Normativa: EN ISO 20345: 2011 – S1P HRO SRC Tallas 36-48 Peso: 500 g en la talla 42</p>