

# uvex

**CALZADO DE  
SEGURIDAD**

06.06.2022

## Hoja de Datos modelo Bota MACCROSSROAD 3.0 S3 HIGH META 67353



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

### Información de Producto

- Bota de seguridad de clase S3, multifuncionales
- Protección metatarsal ultraflexible D30® 100 J integrada en la lengüeta (M)
- Lengüeta reforzada con tejido sintético y resistente al agua para mantener la suciedad y líquidos fuera del zapato
- Extremadamente ligero y flexible.
- Talón y lados reforzados Agile Ankle Guard para una mejor estabilidad
- Refuerzo de caucho en puntera directamente integrado con la suela
- Excelentes niveles de agarre (SRC) resistente a aceites, hidrocarburos y productos químicos
- Resistencia al calor de contacto hasta 300° C (HRO)
- Forro interior de malla 3D para una mejor ventilación
- Puntera libre de metal
- Forma ideal alrededor de las articulaciones

	<p>para la correcta torsión y buena flexibilidad</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inserto para subir escaleras de forma segura</li> </ul>
<b>Suela</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Suela de goma MACSOLE® ADVENTURE 3.0 con inserto de EVA MACABSORB en el metatarso y el talón</li> <li>• Sistema de absorción de impactos</li> <li>• Libre de lacas y siliconas</li> <li>• Líneas ergonómicas para perfecta libertad de movimiento</li> <li>• Surcos de suela optimizados para autolimpieza y resistencia al deslizamiento</li> <li>• Banda de rodadura profunda con bordes afilados, diseñado para terrenos difíciles</li> <li>• Perfil GRIPSTEP para mayor agarre al subir escalones y escaleras</li> </ul> <p>Art.-nº.      67353  Ancho            11  Normativa EN 20345:2011 S3M CI HI HRO SRC  Tallas            36-48</p>
<b>Accesorios/Plantilla</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plantilla removible con forma anatómica, con amortiguación en el metatarso y talón</li> <li>• Capa superior de microfibra para una mejor resistencia a la abrasión</li> <li>• Capa inferior de espuma con alta capacidad de absorción de impactos y transpirabilidad</li> <li>• Materiales ultra transpirables y absorbentes de humedad.</li> <li>• Zonas de absorción de impacto que favorecen el movimiento natural.</li> <li>• Estructura superficial no irritante y cómoda.</li> <li>• Lavable a 30 ° C</li> </ul>