

uvex

**CALZADO DE
SEGURIDAD**

24.02.2022

**Hoja de Datos modelo uvex 2
MACSOLE® 6529 1-4 S3 HI HRO SRC**



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

Características Generales

- Botas de seguridad S3 ligeras y flexibles fabricadas con textiles sintéticos, por lo que son adecuadas para personas alérgicas al cromo
- La puntera antiabrasión de poliuretano espumado ayuda a aumentar la vida útil de la parte superior

Características Protección

- Cumple con la especificación ESD con una resistencia volumétrica inferior a 35 megaohmios
- Puntera de protección uvex xenova® sin metal – diseño compacto, forma anatómica, buena estabilidad lateral y sin conductividad térmica
- Suela ultraligera de doble capa compuesta por una entresuela de poliuretano con absorción de impactos óptima y una suela

	<p>exterior de caucho uvex MACSOLE® con excelentes propiedades antideslizantes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marcado HI para subestructura aislante contra el calor (probado según la norma a +150°C) • Marcado HRO para subestructura resistente al calor para exposiciones breves de hasta +300°C • Agarre seguro al subir escaleras gracias al soporte estabilizador del arco • Entresuela no metálica resistente a la penetración conforme a las normas de seguridad vigentes, no restringe la flexibilidad del calzado
Características de Confort	<ul style="list-style-type: none"> • Un confort excepcional para el usuario gracias a una horma de nuevo desarrollo y materiales transpirables con climatización optimizada • Diseño prácticamente sin costuras para eliminar puntos de presión Rev. St. 1 Fecha: 12.05.2014 Página 2 de 2 • Plantilla confort extraíble, antiestática, con sistema de control de humedad y absorción de impactos adicional en el talón y la parte delantera del pie • Collarín y lengüeta suavemente acolchados
Suela	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de absorción de impactos multicapa compuesto por entresuela de PU, suela exterior de caucho de alta resistencia al deslizamiento de uvex MACSOLE® y plantilla confortable con absorción de impactos en la parte delantera y el talón. • Mayor flexibilidad a bajas temperaturas de la suela de caucho uvex MACSOLE® • El diseño robusto y autolimpiable de los tacos de la suela garantiza el máximo agarre para aplicaciones exigentes en suelos irregulares o sucios (etiquetado SRC). • Resiste una exposición breve al calor de aproximadamente +300°C.

Certificados	<ul style="list-style-type: none"> • Certificado con uvex medicare, suelas con incrustaciones ortopédicas y ajustes individuales en el interior y en el exterior. 																								
Areas de Aplicación	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicaciones medias 																								
Datos técnicos	<table> <tr> <td>Art.-nº.</td> <td>6529</td> <td>.1</td> <td>.2</td> <td>.3</td> <td>.4</td> </tr> <tr> <td>Ancho</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Normativa</td> <td colspan="5">EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC</td> </tr> <tr> <td>Tallas</td> <td colspan="5">35-52</td> </tr> </table>	Art.-nº.	6529	.1	.2	.3	.4	Ancho	10	11	12	13	14	Normativa	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC					Tallas	35-52				
Art.-nº.	6529	.1	.2	.3	.4																				
Ancho	10	11	12	13	14																				
Normativa	EN ISO 20345:2011 S3 HI HRO SRC																								
Tallas	35-52																								
Accesorios	<p>Plantilla climática confortable uvex 1/2 (número de artículo: 9534.7-9 + .0)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proporciona al pie una absorción de impactos excepcional en toda la superficie y garantiza la comodidad en zonas de alta tensión • Materiales ultratranspirables y absorbentes de la humedad • Zonas de absorción de impactos que facilitan el movimiento natural • Estructura superficial confortable y no irritante Cordones • Negros (número de artículo: 9599.9 11) • Elásticos (número de artículo: 9591.100) 																								