

Hoja de datos uvex 1 G2 68232 S1 P SRC

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

Características generales	<ul style="list-style-type: none">• zapato de seguridad S1 perforado ultraligero• fabricado con materiales sintéticos, por lo que es adecuado para personas alérgicas al cromo• Todos los materiales de la suela están libres de silicona, plastificantes y otras sustancias que deterioran la humectación de la pintura.• cordones elásticos ajustables, para un ajuste rápido e individual, fabricados con materiales 100% reciclados, también se proporcionan cordones normales
Características de protección	<ul style="list-style-type: none">• nueva e innovadora tecnología de suela uvex i-PUREnrj con el más alto nivel de propiedades de absorción de impactos en el metatarso y en el talón, buen retorno de la energía (rebound) a través de toda la entresuela y estabilidad óptima gracias al contrafuerte del tobillo con espuma• cumple con la especificación ESD con resistencia de volumen por debajo de 35 megaohmios• nueva puntera de seguridad uvex xenova® más ancha, 100% libre de metales, que ofrece más espacio para los dedos y un ajuste óptimo: diseño compacto, forma anatómica, buena estabilidad lateral y sin conductividad térmica
Características de confort	forro transpirable fabricado con un 18% de bambú y un 52% de poliamida reciclada para mayor confort climático

	<ul style="list-style-type: none"> • material textil uvex x-dry knit planet fabricado en un 100% de botellas de PET recicladas • excelente comodidad para el usuario gracias a una horma recientemente desarrollada y materiales transpirables optimizados para mayor confort climático • cómoda plantilla extraíble antiestática con una superficie hecha de botellas de PET 100% recicladas y espuma compuesta por residuos de producción de PU; con sistema de transporte de humedad, absorción de impactos adicional alrededor del talón y el metatarso y excelente soporte para el arco plantar • acolchado suave, antipolvo, en la lengüeta y el cuello • tallas 35 a 40 se fabrican en horma de mujer
Suela	<ul style="list-style-type: none"> • la suela de TPU uvex x-tended grip planet de diseño ergonómico, con hasta un 2 % de residuos de PU reciclados procedentes de nuestros procesos de producción, incorpora las últimas investigaciones biomecánicas, es especialmente duradera y, por tanto, ofrece una excelente resistencia al deslizamiento. la suela es especialmente adecuada para superficies de suelos industriales y superficies rugosas • excelente amortiguación y extremadamente flexible • especialmente ligero gracias a la exclusiva composición de PUR • excelente resistencia al deslizamiento, banda de rodadura autolimpiante • resistente al aceite y la gasolina • resistente a temperaturas de corta duración de hasta +120°C
Certificados	<ul style="list-style-type: none"> • certificado con uvex medicare para plantillas con variaciones ortopédicas individuales y ajustes individuales de la suela, como aumento general, aumento interior y exterior y otras soluciones.
Áreas de aplicación	<ul style="list-style-type: none"> • aplicaciones ligeras
Datos técnicos	zapato bajo uvex 1 G2 planet S1 P SRC Art.-no. 68232 Horma 11 Norma EN ISO 20345:2011 S1 P SRC Tallas 35 – 52

Accesorios

Cordones

- blancos (Art.-no.: 9599.9 09)
- cordones elásticos (Art.-no.: 9591.200)