

## uvex

### Zapato abotinado negro/rojo uvex 1 x-tended support, S3, Número de zapato UE: 37



#### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 092122 37     |
| GTIN              | 4031101577852 |
| Clase de artículo | 04V           |

#### Descripción

##### Ejecución:

Zapato de seguridad deportivo, especialmente ligero y flexible. Apropiado para alérgicos al cromo. Amplitud 11.

- **Material exterior aterciopelado.**
- **Material del forro Distance-Mesh.**
- **Cubierta para los dedos de los pies 100 % exenta de metal uvex xenova®.**
- **Suela de PU con insertos de TPU, con propiedades de amortiguación excepcionales.**
- **Construcción de la caña prácticamente sin costuras para evitar puntos de presión.**
- **Aislamiento contra descarga electrostática ESD.**

Zapato de seguridad con cordones elásticos y bloqueo rápido.

Zapato de seguridad con apoyo lateral y central para el pie para una retención óptima en el zapato.

##### Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

propiedad electrostática: EGB/ESD

Clase de protección: S3

Material cubierta protectora dedos del pie: Composite

Seguridad antiperforación: Textil

Norma: Suministro de insertos con homologación de tipo según DGUV regla 191

#### Descripción técnica

|  |  |
|--|--|
| Clase de protección                        | S3   |
| Número de zapato UE                        | 37   |
| Norma                                      | Suministro de insertos con homologación de tipo según DGUV regla 191 |
| Color                                      | negro/rojo   |
| Material cubierta protectora dedos del pie | Composite  |
| Seguridad antiperforación                  | Textil   |
| Serie                                      | uvex 1   |
| Sexo                                       | Caballero  |
| propiedad electrostática                   | EGB/ESD  |
| Tipo de producto                           | Zapato abotinado de seguridad  |