



### Datos técnicos

Color	Gris
Tallas disponibles	36-47
Emballaje	--
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material	Microfibra
Suela	--
Tipo de dedo	--
Dibujo de la banda	--
Altura	--
Construcción	--
Certificaciones	--

### Datos de rendimiento

Requisito ASTM F2413	--
----------------------	----

## PUMA® Safety

### RIDER GREY LOW S1PS ESD FO HRO SR

Zapatos disipadores electrostáticos con puntera compuesta, resistentes al calor, antideslizantes, zapatos de seguridad

- **SUELA DE GOMA** La suela de diseño único El perfil ofrece la máxima resistencia al deslizamiento (SR) y un contacto con el suelo óptimo y seguro y es resistente al calor hasta 300 °C (HRO).
- **ENTRESUELA DE AMORTIGUACIÓN** Miles de pequeñas burbujas en este ultra ligero La entresuela garantiza una amortiguación óptima y mejorar la acción de flexión del pie.
- **idCELL** El elemento idCELL en el área del talón consiste en un sistema muy suave y amortiguador material. Maximiza el impacto y el choque absorción cuando el talón golpea el tierra.
- **PUNTO DE ROTACIÓN** La característica especial de la suela es el punto de rotación integrado en el área de la metatarso interno. Este punto es el más parte severamente tensa al caminar. Por reforzándolo, la fricción y, por lo tanto, la fatiga muy reducido.