



Modelo: CAESAR s ESD

Clase de Protección: S3S CI FO SR

Artículo: RV20324

Norma UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIPCIÓN

Zapato de seguridad con BOA® Fit System, preciso, microajustable y duradero. Estos **zapatos de trabajo resistentes al agua**, con parte superior en microfibra suave efecto Nabuk, tienen un **peso reducido del calzado** gracias a la suela innovadora en mezcla PU ultraligera de nueva generación. **Calzado de seguridad antideslizante** con suela **anti-abrasión, resistente al aceite** y **antiestática**. La seguridad está garantizada por el **sistema anti-perforación Save & Flex Air** compuesto por un plantilla textil antiperforación que hace que este modelo de **zapatos de trabajo sea más ligero** que los modelos tradicionales. De hecho, el empleo de **materiales** altamente **innovadores** para la fabricación de la suela y el sistema antiperforación, junto con la **puntera AirToe Aluminium** que pesa sólo 54 gr. han permitido **reducir considerablemente el peso total del calzado de trabajo** en beneficio de la comodidad y el rendimiento del trabajador para un bienestar prolongado. **Zapatos de seguridad** con especial protección de la suela contra el frío (a temp. ≤ 10 °C.), **ideales para:** sector de **transporte y logística, electricistas, carpinteros, artesanos, almaceneros. Comodidad y bienestar del pie también están garantizados** gracias a la plantilla **U-Power Original** con propiedades anatómicas, antibacterianas y automodelantes, y por el **forro WingTex** de túnel de aire que garantiza una **alta transpirabilidad. Zapatos de seguridad para hombre y mujer.**

CORTE

Microfibra efecto nabuk, resistente al agua

FORRO

Wingtex® de túnel de aire transpirable

PUNTERA

AirToe Aluminium

ANTIPERFORACIÓN

Save & Flex Air

ENTRESUELA

U-Power Original

SUELA/BANDA DE RODADURA

Mezcla PU antiabrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática

PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

TALLAS DISPONIBLES

35-48



