



Modelo: THOMAS s ESD

Clase de Protección: S3S CI FO SR

Artículo: ORV20134

Norma UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIPCIÓN

Zapatos de trabajo de seguridad con parte superior en microfibra suave efecto Nabuk. Estos **zapatos de trabajo bajos**, con **puntera AirToe Aluminium** ligera, montan una **suela ultra ligera** en mezcla PU de nueva generación, que es **anti-abrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática**. La nueva **plantilla textil antiperforación**, hace que este modelo de **calzado de trabajo sea más ligero** que los modelos tradicionales, garantizando la protección de la planta del pie. El uso de estos **innovadores materiales** para la realización de la suela y el sistema antiperforación, junto con la **puntera Airtoe®** en aluminio han permitido **reducir considerablemente el peso** total del **calzado de trabajo**, en beneficio del rendimiento y el bienestar del trabajador. Calzado de seguridad CI, con especial **protección de la suela contra el frío**, ideales para: **electricistas, carpinteros, artesanos, almaceneros, empleados del sector transporte y logística**. La **plantilla U-Power Original** en mezcla de poliuretano ligera, garantiza la comodidad y el bienestar del pie gracias a sus **características antibacterianas, anatómicas y transpirables**. **Forro de túnel de aire WingTex**. **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

SUELTA/BANDA DE RODADURA

Mezcla de PU de nueva generación antiabrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática

PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

TALLAS DISPONIBLES

35-48



Wingtex

Save &
Flex
air

Natural
CONFORT(11)

Airtoe
ALUMINIUM

B-POWER
ORIGINAL

