



Modelo: PARKER s ESD

Norma UE: EN ISO 20344:2021

Artículo: ORV10024

DESCRIPCIÓN

Calzado de seguridad antiestático y ultraligero con parte superior en suave **microfibra efecto Nabuk**, resistente al agua. **Zapatos de seguridad alto** con **punta AirToe** en aluminio ligero y **suela de nueva generación** en mezcla PU anti-abrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestática. **Zapatos de trabajo más ligeros** gracias al uso de materiales innovadores para la realización de la suela y del sistema anti-perforación, compuesto por una **plantilla textil antiperforación ultraligera**. El resultado es un **calzado de trabajo** cuyo **peso** se ha **reducido** considerablemente, sin afectar la seguridad, en beneficio del bienestar del trabajador. **Zapatos de trabajo hombre / mujer** altamente **transpirables** con forro de túnel de aire **WingTex** y **plantilla anti-sudoración anatómica, antibacteriana U-Power Original**. La especial protección de la suela contra el frío ($\leq 10^{\circ}\text{C}$) hacen este **calzado de seguridad** especialmente **adecuado para: electricistas, carpinteros, artesanos, almaceneros, empleados del sector logística y transporte.**

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
CONFORT11

Airtoe
ALUMINIUM

U-POWER
Imperial

Spacelot
Anti-Static
Ind. Autom.

