



Modèle: MATT s ESD

Article: 0RV20014

Classe de Protection: S3S CI FO SR

Norme UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIPTION

Chaussures de travail de sécurité légères avec **embout AirToe Aluminium** et **semelle** en PU de nouvelle génération, **ultra léger** capable de réduire considérablement le poids de la chaussure. La légèreté de cette **chaussure de sécurité** permet une plus grande liberté de mouvement, plus d'énergie et de meilleures performances. **Chaussures de sécurité femme et homme**, avec empeigne en PUTEK® star **hautement résistant à l'abrasion, déperlant et respirant**. Protection de l'avant de la chaussure par un **film anti abrasion**. **Chaussures respirantes** avec semelle **anti-dérapante, antistatique, résistante aux hydrocarbures et anti-abrasion** avec **semelle anti perforation textile ultra légère**, idéales pour : **artisans, électriciens, menuisiers, magasiniers, secteur logistique et transports**. Confort et bien être garantis par la **doublure Wingtex** à tunnel d'air respirant et par la **semelle intérieure U-Power Original** en polyuréthane léger, **anatomique, respirant e antibactérien**. **Chaussures de sécurité** avec une protection particulière de la semelle contre le froid.

TIGE

PUTEK® star et film anti-abrasion pour protéger l'avant de la chaussure

DOUBLURE

Wingtex® à tunnel d'air respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex Air

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

U-Power Original

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

Mélange de PU de nouvelle génération anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, anti-dérapant et antistatique

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TAILLES DISPONIBLES

35-48



PU Tek PLUS*
HYPERTEXT technology

wingtex

Save &
Flex
air

Natural
CONFORT 11

Airtoe
ALUMINIUM

Secomil
überlegen, dauerhaft
und kostengünstig



