



**Modèle:** UMBER ESD

**Article:** 0RT20144

**Classe de Protection:** S3S CI HI HRO FO SR

**Norme UE:** EN ISO 20345:2022+A1:2024

## DESCRIPTION

UMBER est une chaussure de sécurité ESD de classe S3 CI SRC, conçue pour garantir une protection maximale au travail. Elle combine une protection contre les décharges électrostatiques, une isolation contre le froid et une semelle à forte adhérence. Dotée d'un embout de protection, d'un insert antiperforation, d'une semelle antidérapante résistante aux hydrocarbures et à l'abrasion, et d'une tige en matériaux techniques respirants, elle garantit confort, durabilité et stabilité dans des environnements tels que la logistique et les services industriels. La forme anatomique et la doublure ergonomique font de UMBER le modèle idéal pour les personnes qui travaillent de longues heures debout.

### TIGE

Putek Star haute ténacité, déperlant, respirant

### ANTIPERFORATION

Semelle anti-perforation ultra-légère.

### DOUBLURE

Wingtex® à tunnel d'air respirant

### SEMELLE INTERMÉDIAIRE

U-POWER Original.

### EMBOUT

Embout NanoFiber, ultraléger, free metal.

### SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

Caoutchouc HRO noir

### SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint®

### TAILLES DISPONIBLES

-



PU Tek STAR  
HYPERTEX technology

*Nanofiber*