# **FICHE TECHNIQUE**



## **ULTRATRAIL GREY LOW** S3 ESD HRO SRC

Référence 64.621.0



Protection: embout en fibre de verre et semelle anti-

perforation souple FAP

Plus: protection antichoc dans la région des orteils,

ajustement spécial et moulure aux tailles femmes

Tige: cuir avec empiècements textiles résistants à

l'abrasion

**Doublure:** doublure fonctionnelle respirante Assise du pied: assise du pied anatomique comfit® AIR

Semelle: XTS TRAIL - semelle en caoutchouc, résistante à

la chaleur jusqu'á 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité

excéllente et un confort idéal

Couleur: gris-combiné

Tailles: 36 - 47



















#### **SEMELLE ANTI-DÉRAPANTE XTS TRAIL**

La semelle extérieure de caoutchouc facile à nettoyer veille du contact au sol parfait. Elle est anti-dérapante et résistante à l'abrasion et résistante à la chaleur jusqu'à 300°C. Le profil de crampons spécialement créé et les vastes rainures de flexion optiment les propriétés éliminantes de l'eau (effet essuie-glace) et veillent de l'appuie fiable sur des terrains différents.



### SEMELLE INTÉRIEURE comfit® AIR

La nouvelle semelle intérieure respirante comfit® Air dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avantpied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche. La surface du tissu anti-dérapante ne développe que peu d'odeurs et est lavable à 30° C.



#### **IMPULSE.FOAM®** SEMELLE INTERMÉDIAIRE

La technologie d'IMPULSE.FOAM® innovante de semelle intermédiaire réagit à chaque pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne retourne pas seulement l'énergie, mais veille aussi de l'absorption des chocs maximale, et de la stabilité.



#### FIBERGLASS TOE CAP

Embout de protection en matières fibre de verre offre plus d'espace pour les orteils, plus léger que les embout d'acier traditionnels. amagnétique, avec isolation thermique.

