

ECLIPSE GREY LOW S1 ESD FO SR

Référence 64.793.0

EN ISO 20345:2022+A1:2024



Protection: embout en fibre de verre

Plus: extrêmement flexible et légère, ESD

Tige: maille sandwich et éléments FITFRAME[®]

Doublure: doublure fonctionnelle BreathActive

Assise du pied: evercushion[®] RELIEF

Semelle: NEOFLEX- avec EXOshell extérieure très flexible et antidérapante et EFFECT.FOAM à l'intérieur pour un excellent amorti et un retour d'énergie jusqu'à 60%.

Couleur: gris

Tailles: 36 - 49

Egalement disponible:



ECLIPSE AIR LOW
647940



ECLIPSE GREY QL LOW
647920



*in progress

EXOshell OUTSOLE

La semelle extérieure EXOshell ultrafine, fabriquée à partir d'un composé exclusif, offre une durabilité exceptionnelle et une adhérence extraordinaire. Légère comme une plume et conçue avec notre concept de "natural running" naturalFLEXMOTION[®] pour une flexibilité maximale, elle se déplace aussi naturellement que vous. Le profil gaufré distinctif de la semelle renforce encore la traction, assurant une stabilité excellente sur les sols industriels les plus exigeants.



EFFECT.FOAM[®]

Confortable sans compromis!

- 60% de retour d'énergie
- 47% en moins d'impact sur les os et les articulations*
- extrêmement puissant et léger
- confort élevé en permanence pour un travail sans fatigue



*L'absorption d'énergie dynamique réduit les impacts à 1,6 KN, la moyenne pour les chaussures de sécurité étant de 3,0 KN.

EVERCUSHION[®] RELIEF

La semelle evercushion[®] RELIEF s'adapte à la forme du pied et assure un soulagement optimal de la pression. Le soutien de la voûte plantaire spécialement adapté permet une position naturelle du pied dans la chaussure et stimule les muscles pendant la marche. Une couche d'une mousse particulièrement souple et stable garantit une excellente absorption des chocs. Des rainures sur le dessous de la semelle intérieure empêchent tout glissement de celle-ci dans la chaussure. La semelle assure un confort et un soutien maximum lors de votre travail.



FITFRAME[®] (SEAMLESS TECHNOLOGY)

Design innovant, haute fonctionnalité et poids réduit - aucun problème avec FITFRAME[®]. Les éléments de renfort injectés sans couture offrent un soutien flexible pour le pied et, en conjonction avec des tissus respirants, assurent un confort optimal.

