

FICHE TECHNIQUE

Référence 64.307.0 - Xelerate Knit Low S1P HRO SRC



Protection: embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus: TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans metal
Tige: textile SAFETY KNIT™ tissé sans couture
Doublure: BreathActive doublure multifonctions
Assise du pied: evercushion® BA
Semelle: semelle en caoutchouc URBAN avec IdCell et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C
Tailles/Largeur: 39 - 47 / 11



DGUV
112-191



Semelle en caoutchouc URBAN

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sûr avec le sol. Par le renforcement du point de rotation, l'amortissement et les symptômes de lassitude seront réduits.



Embout fibre de verre

Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.



IdCell

L'élément idCELL intégré sous le talon consiste en EVA ultra légère et assure une absorption optimale des chocs lors des contacts avec le sol.



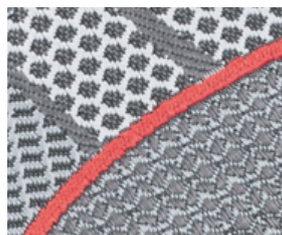
Semelle intermédiaire en EVA

Des milliards de petites bulles ont été injectées dans cette semelle intercalaire ultra légère afin d'assurer un amorti optimal et d'améliorer le déroulement du pied.



evercushion® BA

Le matériel Breath-Active de la semelle évacue la transpiration et assure en combinant une tige hydrofuge et antibactérienne un climat du pied parfait. Le dessin anatomique de l'assise du pied complète l'exigence élevée de notre gamme URBAN.



SAFETY KNIT™

Le tissu textile très flexible s'adapte facilement aux pieds et vous donne l'impression de porter une chaussette. Le tige SAFETY KNIT, un mélange des fibres synthétiques de haute qualité, offre une flexibilité élevée en même temps qu'une résistance.