

FICHE TECHNIQUE

Référence **64.256.0** - Pace Low S1P HRO SRA



Protection: embout composite et semelle anti-perforation souple FAP®

Plus: bandes réfléchissantes, DGUV 112-191

Tige: cuir avec Sandwich-Mesh respirant

Doublure: BreathActive doublure multifonctions

Assise du pied: evercushion® BA

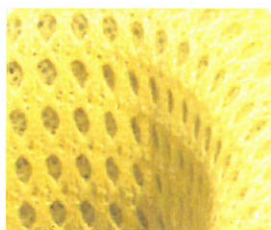
Semelle: semelle en caoutchouc MOTION avec duoCELL et système Torsion Control, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles/Largeur: 39 - 48 / 11



Semelle en Caoutchouc Motion

L'association de la semelle en caoutchouc résistante à la chaleur avec la semelle intercalaire en EVA, le système TORSION CONTROL et l'absorbeur de chocs duoCELL offre une performance ultime et un maximum de confort.



BreathActive

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couche offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.



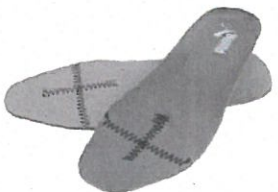
duoCELL

Plusieurs couches de cellules permettent de réduire les forces d'impact lors de l'attaque du talon, tout en procurant un amorti durable.



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 BreathActive de la semelle éloigne l'humidité en gardant le pied sec. En combinaison avec une tige absorbant l'eau et antibactérienne, un climat parfait est assuré. La semelle plantaire anatomique répond à un haut degré de performance pour notre gamme MOTION PROTECT.



Système de Contrôle de Torsion

Notre système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle. Il soutient le pied et augmente la stabilité.