

MS 100 HIGH / 67453 / EN 20345 : 2011 - S1P HRO SRC //

Chaussures de sécurité montantes

- performance
- légèreté
- amorti
- adhérence
- souplesse & flexibilité
- HRO
- robustesse
- antistatiques
- 100 % non métalliques
- **pointures** : 36 - 48



**100%
metal
free**



APPLICATIONS //

logistique | transport | industrie | services | collectivités | artisanat | second œuvre | milieux secs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES //

- **semelle** : caoutchouc MACSOLE® SPORT | résistance au glissement (SRC) | résistance aux huiles & aux hydrocarbures | résistance à la chaleur par contact jusqu'à 300 °C (HRO) | profil de semelle avec encoches à l'avant, à l'arrière & au médio-pied pour une meilleure accroche | larges surfaces portantes pour une meilleure adhérence
- **semelle intermédiaire** : nouvelle technologie MACFOAM en Phylon offrant une absorption des chocs & un amorti haute performance, ainsi qu'une légèreté et une élasticité renforcées tout au long de la durée de vie de la chaussure
- **tige** : textile micromesh très respirant | bout recouvert en TPU renforcé à l'avant | films TPU sur les côtés | contrefort en TPR recyclé à 50 % pour une meilleure stabilité
- **doublure** : polyester mesh 3D pour une excellente ventilation & un séchage rapide
- **languette** : en microfibre, Superlight tongue ultra fine pour une gestion climatique renforcée | avec soufflets évitant l'intrusion de matériaux à l'intérieur de la chaussure
- **matelassage du haut de tige** : mousse souple & compacte pour plus de confort et de protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille
- **embout** : en composite amagnétique | plus léger que l'acier | non conducteur du chaud et du froid
- **semelle anti-perforation** : amagnétique | légère & souple | non conductrice du chaud & du froid | cousue directement sur la tige et couvrant 100 % de la surface du pied pour une protection intégrale
- **semelle de propreté** : amovible | anatomique avec absorption des chocs à l'avant & à l'arrière | dessus en textile microfibre très résistant à l'abrasion, absorbant la transpiration & offrant un séchage rapide | dessous en mousse PU recyclée à 85 % avec une très grande capacité d'absorption & d'évacuation de l'humidité | lavable à 30 °C
- **chaussant** : pointures françaises | largeur 11
- **poids** : 525 g par pied, en pointure 42