

Tèl: 03 87 84 43 87 https://www.batifer.com

Chaussures de sécurité basse S1P PUMA **ELEVATE KNIT**

ISM PUMA Pum



Page 1533 du catalogue Batifer



Descriptif détaillé

Caractéristiques :

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact avec le sol.

Par le renforcement du point de rotation, l'amortissement et les symptômes de lassitude seront réduits.

Assure une absorption optimale des chocs lors des contacts avec le sol.

Évacue la transpiration et assure en combinant une tige hydrofuge et anti-bactérienne un climat du pied parfait. Embout de protection en matières fibre de verre, plus léger que les embouts acier traditionnels, amagnétique, avec isolation thermique.

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.

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

Normes:

- **S1P** Résistance à la glisse (sol céramique + détergeant) Absorption des chocs, antistatique et anti-perforation
- HRO Résistance à la chaleur de la semelle d'usure (jusqu'à 300°)
- SRC Résistance au glissement (céramique et acier +
- ESD Disipation des charges électrostatiques

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	TAILLE	COULEUR	VENDU PAR
387412	39	Vert	1
387413	40	Vert	1
387414	41	Vert	1
387415	42	Vert	1
387416	43	Vert	1
387417	44	Vert	1
387418	45	Vert	1
387419	46	Vert	1
387420	47	Vert	1

