



## Chaussures Logic Boa S1 PL HRO SR FO ESD | SCN066

LE



Système de laçage rapide BOA SYSTEM.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pointure	42
Coloris	Noir
ESD - Dissipation électrostatique	Oui
Modèle	Logic Boa
Norme EN ISO 20345	Oui
Produit disponible sur commande	En 40,5, 42,5, 44,5, 45,5, 47,5 et 49
Type de chaussures	Basses
Genre	Mixte
Niveau de sécurité de la chaussure	S1P
Résistance à la glisse	SR
Matière de la semelle extérieure	Caoutchouc
Matière de la tige	Synthétique
Matière de la doublure	Maille
Matière de l'embout de protection	Polyuréthane thermoplastique
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
Semelle résistante à la chaleur par contact (HRO)	Oui
Préconisation métier	Tout métier
Semelle anti-perforation pointe large (PL)	Oui
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Protection antistatique (A)	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SCN066
Référence fabricant	S4MIDLOGIBBLK2E85 S4MIDLOGIBBLK2E85
Marque	New Balance
Conditionnement	Paire
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>346,50€ HT</b>