



BASKET ARROW AIB LINE S7S HRO SR FO

Chaussure en cuir S7S. Embout composite, doublure tridimensionnelle, semelle textile anti-perforation et anti-magnétique. Sans métal. Semelle EVA/caoutchouc, HRO, résistante aux hydrocarbures, antistatique, absorption de choc au talon et SR.

Marque :	DUNLOP
Reference :	DL0AIBS3
Type de chaussure :	Basse
Milieu :	Humide
Classe de protection :	S3
Normes additionnelles :	SRC,HRO
Type de coque :	Composite
Tige :	Suédine
Technologie chaussure :	NO METAL
Semelle antiperforation :	Textile
Métier:	Carrelage / Plomberie,Plâtrier / Peintre
Couleur:	Noir
Pointure :	36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46 ,47,48

Avec son look sportif, la basket de sécurité ARROW AIB LINE se caractérise par une conception flexible et légère, grâce à une structure sans métal. Cette gamme offre ainsi un confort de marche accru tout au long de la journée. Normée S7S, cette chaussure garantit une protection optimale et sans limite dans des environnements de travail extérieur et humides. Inspirée des pneus de course de haute compétition, la semelle dynamique DUNLOP® apporte des performances élevées et une adhérence maximale sur des surfaces lisses et rugueuses. Dotée d'une tige en cuir hydrofuge et d'une doublure tridimensionnelle imperméable et respirante, elle permet d'évacuer efficacement l'humidité tout en apportant une protection optimale contre l'eau. La semelle interne amovible est pourvue d'une structure aérée en «nid d'abeille» pour procurer une plus grande respirabilité à l'intérieur de la chaussure. En plus de la norme S7S, d'autres normes additionnelles viennent renforcer la sécurité de votre pied : SR : Équipée d'une semelle d'usure à crampons, la chaussure présente une adhérence de haute performance sur les sols secs ou humides et réduit ainsi le risque de glissement. HRO : La semelle garantit une résistance à une température allant jusqu'à 300°C. Composition: Tige: Cuir hydrofuge. Doublure intérieure: Doublure Tridimensionelle -



Membrane D-UMBRETEX®. Embout : Composite. Semelle intérieure : Semelle DUNLOP® respirante et perforée, similaire à une structure en « nid d'abeille ». Semelle anti-perforation : Semelle en textile hautement résistant à la chaleur, à l'abrasion et à la perforation. Semelle extérieure : Semelle DUNLOP® en EVA/Caoutchouc (éthylène-acétate de vinyle). Poids : 1,17 kg env. soit 585 g la chaussure (pointure 42). Taille : 36 à 48. Conditionnement : 1. Norme(s) : EN ISO 20345:2022. CE Cat II.

