

DOMAINES D'UTILISATION



Industrie



Artisanat

WORKS
LOTTO

Air Mesh - Doublure intérieure très respirante et résistante

ELS - Lacets allongés pour un ajustement parfait et sûr

Renfort en microfibre résistant à l'usure

Une coupe plus large pour plus de confort

AGI - Semelle anatomique multiperforée en mousse de polyuréthane souple

HCT - Semelle souple en EVA avec effet d'amortissement élevé + bande de roulement antidérapante en caoutchouc SR

Metalfree - Totalement dépourvu de pièces métalliques pour un maximum de confort et de liberté de mouvement

Tissu polyester résistant à la déchirure

FLYcap - Embout composite résistant à la compression jusqu'à 200J

Stabilizer - Arche stabilisatrice à l'intérieur de la semelle pour un mouvement correct du pied

Protection TPU thermosoudée

AP Zero - semelle anti-perforation de dernière génération, légère et ultra flexible

Semelle à crampons antidérapants et anti-abrasion

Punto Flex - Solution technique spéciale qui permet une flexion correcte du pied

HRO - Semelle en caoutchouc pour une résistance à la chaleur de contact élevée

HSA - Amortissement maximal au niveau du talon

220484 AIA
ALL BLACK/SKYDIVER BLUE

MOVE 400
220484 2AW

NORME	POINTURES
S1PL	35/47
COULEURS	POIDS
● All Black	530 gr
● Acacia Green	
	LARGEUR
	11

- Empeigne:**
- Doublure d'empeigne:**
- Embout:**
- Semelle intérieure amovible:**
- Semelle anti-perforation:**
- Semelle extérieure:**
- Bande de roulement:**
- Semelle intermédiaire:**

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Tissu polyester résistant à la déchirure, avec protections TPU thermo-scellées.

Tissu mesh respirant, contrefort de talon en microfibre.

- Composite multicouche avec un grand espace interne pour un meilleur confort du pied.
- Protection contre les chocs de 200 joules.
- Protection contre la compression 1500 kg.

Anatomique avec doublure en polyester et structure en mousse de polyuréthane multi-perforée pour maximiser la respirabilité, l'amortissement et le confort.

En tissu anti-perforation, absorbant, résistant à l'abrasion et à la désagrégation.

En caoutchouc EVA souple et antistatique, cimentée à l'empeigne. Avec stabilisateur pour la stabilité du pied.

Caoutchouc antistatique, antidérapant (SR), résistant à l'abrasion et aux hydrocarbures. HRO résistant à la chaleur due au contact.

En EVA, souple, confortable et antichoc.

DESCRIPTION DU MODÈLE:

Chaussure basse avec tissu antiperforation. Tissu polyester résistant à la déchirure avec protecteurs TPU thermosoudés, doublure en tissu Air Mesh respirant. Chaussure sans métal avec semelle antidérapante et antichoc.

USAGE ET ENTRETIEN:

Assurez-vous que les chaussures soient en bon état avant chaque utilisation. Veillez à les nettoyer régulièrement. N'utilisez pas de produits agressifs tels que l'essence, les acides et les solvants qui pourraient nuire à leur qualité, leur sécurité et leur durabilité.