



ABOUTBLU/ANATOMIC

**SAFE KNIT** 

## **LE MANS NAVY**

50376 02LA

S3L FO SR ESD DGUV 112-191 EN ISO 20345:2022

**TECH SOFT** 

TIGE	Hydrofuge, tissu en polyester jacquard respirant, <i>Rèsistant aux coupures</i> et antieffilochage, résistant a l'abrasion et à la dechirure. Sur embout anti-abrasion et lacets normal extra	
DOUBLURE	<b>PLASMAFEEL</b> Doublure en tissu 3 D qui maintient le pied constamment frais et sec grâce à l'absorption instantanée de la sueur et son évacuation immédiate à l'extérieur de la chaussure. Respirante, antibacterienne, resistant a l'usure et a l'abrasion.	
PREMIÈRE DE PROPRETÉ	<b>TECH SOFT</b> Thermoformée. Tissu multi-couche indémaillable en mousse latex antistatique, antibactérien, respirant et absorbant avec des charbons actifs et anti-mycosique. Absorbeur de chocs au talon etsupport voute plantaire.	
SEMELLE	<b>PU / TPU</b> Première de montage en POLYURETHANE BASF PUR Elastopan® assurant un maximum de confort et d'absorption de chocs sur tout type de surface. Semelle d'usure en TPU bi-coloeur à forte adhérence, résistant à l'usure, aux huiles et aux hydrocarbures. Système d'absorption d'énergie dans la zone du talon.	
FORME	<b>ANATOMIC SOLE</b> La forme anatomique de la semelle injectée, contrairement aux semelles intérieures amovibles, est inaltérable pour toute la durée de la chaussure. En suivant la morphologie naturelle du pied, elle offre un soutien naturel en tout point en garantissant un confort maximum.	
EMBOUT	POWER CAP L'embout Power Cap est en couches multiples de fibre de verre et particules de caoutchouc. Il se distingue pour sa résistance et légèreté en garantissant l'absorption des chocs jusqu'à 200 Joules maximum. Metal free n'est pas détectable par le détecteur de metaux, il aide à maintenir une température corporelle constante. La sécurité est maximum également à des températures extrêmes au-dessus et en dessous de zéro, offrant une isolation thermique meilleur par rapport aux embouts en aluminium ou acier. Il est conforme à la réglementation CSA Canada et répond aux exigences EN ISO12568	
SEMELLE ANTIPERFORATION	<b>TEXON ENIGMA ZERO HT2</b> Semelle textile anti-perforation non-métallique, anti- statique, légère, flexible, constituée de couche multiples de fibres de haute ténacité. Elle assure une isolation thermique parfaite. Conforme à EN 12568:2012; EN ISO 20344/345; CSA-Z 195-14; ASTM F2413-18	
DISPOSITIF ANTI-TORSION	COMPOSHANK Cambrion anti-torsion en ABS. Il est inseré entre le semelle antiper- foration et la semelle au niveau de la voûte plantaire. Il améliore la stabilité sur les escaliers là où l'appui du pied n'est pas total	
DISPOSITIF ANTISTATIQUE	SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) Ruban conductif en coton et fils d'argent cousu à l'intérieur de latige en contact avec le pieds. Ce dispositif antistatique augmente, pendant toute la durée de vie de la chaussure, la capacité de dispersion des charges électrostatiques.	
POID POINTURE 42 580 gr		POINTURES 35-49



