

F0660-709 Chaussures de sécurité basses

S1PL - BOA® Fit System

MASCOT® FOOTWEAR CUSTOMIZED



09

36	37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48	

Matériau principal / Matériau supérieur

Polyamide

Taille 42: 590 g



- Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.
- Confort supplémentaire grâce à une semelle intermédiaire unique absorbant les chocs et composée de TPU et d'eTPU.
- Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.
- BOA® Fit System pour un bon chaussant.
- Également disponible en tailles femme.

Technique

La partie avant de la chaussure se plie avec souplesse en même temps que le pied. Revêtement extérieur en textile ultrarésistant. Le matériau de la tige des chaussures est respirant et permet à l'humidité et à la chaleur d'être facilement évacuées. Système de laçage BOA® Fit System, constitué d'un disque, d'un fil métallique et de guides. Coque en composite. Intercalaire anti-perforation en textile technique. Semelle intérieure, à la fois douce et souple et qui absorbe les chocs. Semelles intérieures sont amovibles. Semelle intérieure en TPU et eTPU. Idéale pour les travaux en position agenouillée. Semelle extérieure en caoutchouc, résistante aux glissements. Semelle résistante aux huiles/hydrocarbures. Certification ESD, EN IEC 61340-4-3: 2018, EN 61340-5-1: 2016.

Utilisateur



Certifications



- Classe de sécurité S1PL
- Antidérapante (SR)
- Des semelles résistantes aux huiles et aux hydrocarbures (FO)
- Décharge de l'électricité statique (ESD) EN IEC 61340-4-3: 2018, EN 61340-5-1: 2016
- EN ISO 20345: 2022