

## F0137-902 Chaussures de sécurité basses

S3S - BOA® Fit System

MASCOT® FOOTWEAR ENERGY



09

1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045
1046	1047	1048				



- Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.
- Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.
- Inserts en E-TPU dans la semelle absorbant efficacement les chocs, pour protéger vos jambes et votre dos à chaque pas.
- Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.
- BOA® Fit System pour un bon chaussant.

### Technique

La partie avant de la chaussure se plie avec souplesse en même temps que le pied. Système de laçage BOA® Fit System, constitué d'un disque, d'un fil métallique et de guides. Coque en composite. Intercalaire anti-perforation MASCOLAYER. Semelle intérieure avec des renforts légers qui absorbent les chocs. Semelle extérieure deux-composants en PU/PU, à la fois douce et souple et qui absorbe les chocs. Semelle ultrarésistante et non marking ne déteignant pas. Enveloppe protectrice TPU à l'extrémité avant. Tige respirante en cuir pleine fleur de qualité supérieure. Semelle résistante à une température de 140° C. Cran de sécurité pour travaux sur échelle. Tasseaux 5,0 mm. Semelles intérieures amovibles avec soutien optimal au niveau du talon afin de contrer la tendance au pied plat. Semelle résistante aux huiles et aux hydrocarbures. Certification ESD, EN IEC 61340-4-3: 2018, EN 61340-5-1: 2016.

### Utilisateur



 **MASCOLAYER®**

### Certifications









