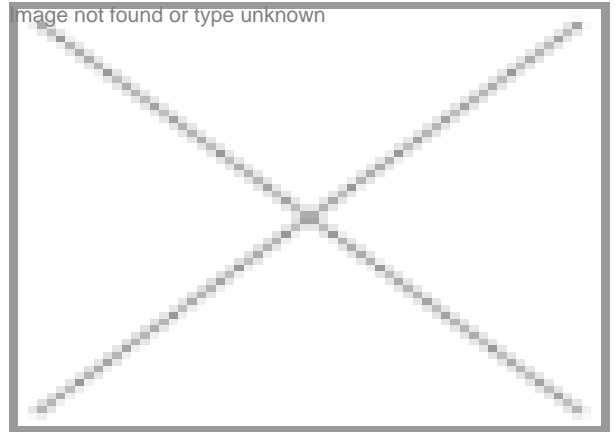


Haix

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Chaussures de sécurité](#)

Chaussure Black Eagle Safety Haix version 40.1

La société Haix étoffe sa collection de chaussures de sécurité Black Eagle[®] Safety avec la référence basse 40.1 GTX Low. Normée S3 HRO HI CI WR SRC comme les précédents modèles, elle partage leurs caractéristiques qualitatives avec une tige en combinaison microfibres/textile à doublure interne en Gore-Tex[®] Extended et système de laçage rapide Smart Lacing, une semelle extérieure en caoutchouc comportant un léger talon compensé pour améliorer le confort de port, une semelle intermédiaire en PU et une semelle de confort amovible proposée en trois épaisseurs pour adapter l'amplitude de la chaussure au pied du porteur (système Vario Wide Fit). La protection antiperforation est apportée par une semelle flexible sans métal et la résistance aux chocs par un embout en fibres plastiques renforcées.



Au-delà de ces spécificités, cette chaussure 40.1 GTX Low bénéficie d'un design légèrement modifié et intègre le système Haix Co de compatibilité avec les semelles orthopédiques. Conformément à la norme allemande BGR 191, il est en effet possible de retirer la semelle d'origine et d'insérer en remplacement une semelle orthopédique tout en conservant les qualités antistatiques du chaussant ; la languette antistatique ESD est cousue sur la structure même de la chaussure et non pas sur la semelle.