

Classe de sécurité S1P GIASCO

## LIPARI

Ref. 3H182NG



Chaussure de sécurité basse trouée, en tissu MICRO-tech épaisseur 1,8-2,0 mm.

Doublure hautement respirante et résistante à l'abrasion.

Chaussure avec insert haute visibilité.

Langue souple et doublée.

CHAUSSURE SANS PARTIES METALLIQUES

3Hybrid est une ligne révolutionnaire qui, grâce au design de la semelle, garantit un amortissement maximal et un retour d'énergie pendant toute la durée de vie de la chaussure.

3Hybrid appartient à la génération 3D. Cette chaussure est donc équipée de 3 couches de semelle avec densité différente, chacune spécialisée pour maximiser le confort, l'antidérapant et la stabilité du pied.

L'ensemble de la collection est également équipé d'un insert anti-torsion pour assurer un support supplémentaire du pied à chaque pas.

### Données techniques

Conditionnement	la paire
Pointures	36 au 47
Normes	CE UNI EN ISO 20345:2012
Niveau de sécurité	S1P SRC
Doublure	hautement respirante et résistante à l'abrasion.
Embout	EMBOUT 200J polymérique composite non-thermique EN 12568
Anti torsion	insert dans la semelle pour assurer stabilité sur des sols inégaux
Semelle intercalaire	E composite en tissu flexible antiperforation EN 12568
Semelle intérieure 5000	trois matériaux extra confortable: respirante, amovible, anatomique, absorbante, ESD et antibactérienne
Semelle 3 HYBRID	polyuréthane trois densités antistatique, résistante à l'hydrolysis ISO 5423:92, aux hydrocarbures, et à l'abrasion, anti-shock et anti-dérapante SRC
Poids par pied, taille 42	485gr