



Modèle: ICARUS

Classe de Protection: S1P SRC ESD

Article: RN20046

Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Les chaussures de sécurité Icarus sont basses, confortables, elles sont caractérisées par des matériaux innovants qui renforcent ses caractéristiques et son design Made in Italy.

Chaussures de sécurité S1P avec une tige en nylon respirant et microfibre effet croûte velours avec un sur-embout renforcé en polyuréthane.

La doublure en cuir de veau blanc souple s'étend de l'orteil au talon, et procure beaucoup de confort et un extrême bien-être en enveloppant le pied comme une chaussette.

Le système Infinergy® garantit un retour d'énergie de plus de 55 % à chaque pas, idéal pour ceux qui travaillent en dynamique. Propriétés antidérapantes et antistatiques pour une sécurité et une stabilité supplémentaires.

Icarus assure une sécurité maximale des orteils et de l'avant du pied grâce à l'embout AirToe Aluminium, tandis que le système anti-perforation Save & Flex PLUS sans métal assure une protection totale de toute la plante du pied car il est cousu directement à la tige.

Chaussures de sécurité en classe de protection S1P SRC ESD avec semelle de confort anatomique U-Power Original en cuir de veau souple blanc, respirante et antibactérienne.

TIGE

Nylon respirant et microfibre effet croûte velours et sur-embout renforcé en polyuréthane

DOUBLURE

Cuir de veau blanc souple

EMBOUIT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original, anatomique, en cuir de veau blanc souple, respirant et antibactérien

SEMELLE DE CONFORT

PU expansé et Infinergy®

SEMELLE

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

POINTURES

35-48

