



FICHE TECHNIQUE

SEEKER

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ



Sneaker slip-on de sécurité S2.

Semelle de contact antidérapante SSR GRIP, non marquante, en caoutchouc

Sneaker équipé d'un embout acier, offrant une protection contre les chocs équivalents à 200J au minimum et contre l'écrasement sous une charge d'au moins 15Kn.

Tige en microfibre vegan, textile enduite PU, aspect cuir lisse, souple, respirante, antibactérienne, imperméable, résistante aux agents chimiques, lavable à l'éponge humide.

Semelle intercalaire en PU.

Doublure intérieure en tricot mesh.

Semelle de confort amovible, antibactérienne, absorbante en PU, contrecollée tissu, talon 'Shock Absorber' en EVA.

Conforme aux exigences essentielles du règlement (UE)2016/425 relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).

Certifié par A.N.CI, Servizi s.r.l a socio unico.

CIMAC Operational Headquarters – Via Aguzzafame 60/b, 27029 Vigevano (PV), Italie, organisme notifié européen n° 0465.

Attestation EU d'Examen de Type Module B No. **F-186-02706-19**.

Conçu suivant la norme EN ISO 20345:2011 S2 SRC, répondant :

- Aux exigences essentielles, propriétés fondamentales.
- Aux exigences additionnelles pour applications particulières :
- Aux chaussures antistatiques, arrière fermé.
- À la capacité d'absorption d'énergie du talon.
- À la semelle de marche résistante aux hydrocarbures.
- À la résistante à la pénétration et absorption d'eau.

Protège contre les risques de chutes par glissades sur sols de type industriel lisse, gras ou sols meubles (SRC).

EPI de CATEGORIE II.

Livré avec le Cleaner SSR GRIP*.

Coloris : NOIR / BLANC.



RÈGLEMENT (UE) 2016/425
EPI DE CATEGORIE II
EN ISO 20345:2011
S2 SRC



TAILLES : 35 ► 48