

FRAGMENT

S A F E T Y

KRUGER S3 SRC

Référence : KRUGERS3

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ HAUTE S3 SRC - SEMELLE PU/PU



AVANTAGES DU PRODUIT

- ✓ **Confort** : semelles intérieures ultra-épaisses en EVA
- ✓ Semelles **tropicalisées** (PU formulé à base de polyéther)
- ✓ **Col matelassé** : protection et maintien optimal de la cheville

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Tige : Cuir pleine fleur résistant à l'eau

Couleur : Noir / rouge

Élément de protection : Acier inoxydable

Pointures : 36 à 48

Doublure : Mesh respirant

Poids : 645 g pour taille 42

Première de propreté : Amovible prémoulée - EVA

Colisage : 10x paires /carton

Semelle : Injectée - PU/PU

PROTECTIONS

- ✓ **Embout de protection** (200 J)
- ✓ **A** : Antistatique
- ✓ **E** : Absorption d'énergie au niveau du talon
- ✓ **FO** : Semelle résistante aux huiles et aux hydrocarbures

- ✓ **P** : Semelle anti-perforation (1 100 Newtons)
- ✓ **WRU** : Tige résistante à l'eau
- ✓ **SRC** : Résistance à la glisse

SECTEURS D'UTILISATION

INDUSTRIES



OIL & GAS



MINES



BTP / CONSTRUCTION



SECOND ŒUVRE



LOGISTIQUE / SERVICES



CERTIFICATIONS

RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 20344:2011 Equipement de protection individuelle - Méthodes d'essais pour les chaussures

EN ISO 20345:2011 Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité

S3 : Exigences additionnelles pour applications particulières

SRC : Résistance à la glisse

Jade Courteau
Signature