

# FRAGMENT

## S A F E T Y

### KRUGER S1P SRC

Référence : KRUGERS1P

CHAUSSURE DE SÉCURITÉ HAUTE S1P 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 Buffalo croupon pigmenté

**Élément de protection** : Acier inoxydable

**Doublure** : Mesh respirant

**Première de propreté** : Amovible prémoulée - EVA

**Semelle** : Injectée - PU/PU

**Couleur** : Noir / rouge

**Pointures** : 36 à 48

**Poids** : 645 g pour taille 42

**Colisage** : 10x paires /carton

#### 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)
- 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

S1P : Exigences additionnelles pour applications particulières

SRC : Résistance à la glisse