



Spécialiste des E.P.I

NOM ▶ **FITEX** Réf. FIT
 TYPE ▶ CHAUSSURES - Sécurité
 TAILLE ▶ 36 au 48
 NORME ▶ EN ISO 20345 : 2022 S3S SR LG FO

PHOTOS DU PRODUIT



525 G

DESCRIPTION

La FITEX est une chaussure de sécurité basse multi-usages. Chaussure type sport qui allie confort et légèreté grâce à son embout XL en aluminium, sa semelle anti-perforation composite extra souple pointe fine, son système d'absorption d'énergie au talon et sa première de propreté post-formée en EVA antibactérienne et antistatique.

3 PRINCIPAUX AVANTAGES

- **Embout XL** en aluminium.
- Semelle **anti-perforation extra souple pointe fine**. Semelle résistante aux **hydrocarbures**.
- Matières : tige en **Mesh microfibre Ripstop**, doublure en **textile Mesh**, semelle en **PU bi-densité injectée**.

MODÈLE MIXTE

POIDS ET DIMENSIONS

Taille 42
 Poids paire : 1.05 kg
 Hauteur de tige avant : 8 cm

CONDITIONNEMENT

L'emballage est en carton, normé **CITEO**
Derniers ensemble une nouvelle vie à nos produits.

NOM ► **FITEX** Réf. FIT

Pour les revendeurs,
commandez sur le B2B



Spécialiste des E.P.I

TYPE ► CHAUSSURES - Sécurité

TAILLE ► 36 au 48

NORME ► EN ISO 20345 : 2022 S3S SR LG FO

SCHÉMA DÉTAILLÉ - FITEX

Poids pied = 525 grammes

Doublure intérieure
en textile respirante

Lacets plats polyamide

Tissu Ripstop résistant
à l'abrasion et déchirure

Fermeture par oeillets

Embout XL
en aluminium

Première de propreté en EVA
antistatique et antibactérienne

Talon décroché pour
barreau d'échelle

Semelle en PU
bi-densité injectée

Semelle anti-perforation
composite pointe fine



NORME

EN ISO 20345: 2022



Embout : protection de l'avant du pied
contre les chocs (200 J) et l'écrasement
(1500 daN)



Résistance aux glissements sur sol
en céramique recouvert de détergent



A Antistatique



E Absorption des
chocs au talon



WPA Résistance du dessus de la chaussure
à la pénétration et à l'absorption d'eau



PS Résistance à la perforation pointe fine 3mm



SR Résistance aux glissements sur sol
en céramique recouvert de glycérine



LG Système de Grip avec talon décroché



FO Résistance de la semelle aux huiles
et hydrocarbures

CONFORMITÉ



0075/128/161/04/22/0886
Délivré par organisme notifié 0075