

NOM ▶ **LIFT S1P** Réf. LIF

TYPE ▶ CHAUSSURES - Sécurité

TAILLE ▶ 39 au 47

NORME ▶ EN ISO 20345 : 2011 S1P SRC



Spécialiste des E.P.I

PHOTOS DU PRODUIT



500 G

DESCRIPTION

Les chaussures Lift sont des chaussures de sécurité basse type sport, conçues pour les activités professionnelles de type artisanat, logistique, industrie ou intérimaire. Elle promet confort et sécurité grâce à son embout composite XL, sa souplesse, son cramponnage anti-salissure, sa doublure ultra-respirante, ses renforts anti-usure, sa semelle anti-perforation haute ténacité, ses lacets en polyamide.

4 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Doublure 3D dry control
- Embout composite XL
- Semelle anti-perforation Flexprotect
- Amorti du talon

MODÈLE MIXTE

POIDS ET DIMENSIONS

Taille 42
 Poids paire : 1 kg
 Hauteur de tige avant : 8 cm

CONDITIONNEMENT

Conditionnement de 10 paires au colis.
 L'emballage est en carton, normé **CITEO**

Derniers assemblés une nouvelle vie à nos produits.



SOLIDUR SAS 335 impasse Teractive Ouest • ZA Teractive • 50140 Romagny-Fontenay • FRANCE

www.solidur.fr

contact@solidur.fr

+33 (0)2 33 59 45 12

[@solidurfrance](https://www.instagram.com/solidurfrance)



NOM ► **LIFT S1P** Réf. LIF

Pour les revendeurs,
commandez sur le B2B



Spécialiste des E.P.I

TYPE ► CHAUSSURES - Sécurité

TAILLE ► 39 au 47

NORME ► EN ISO 20345 : 2011 S1P SRC

SCHÉMA DÉTAILLÉ - LIFT S1P



NORME

EN ISO 20345: 2011



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



SRC **Résistance aux glissements** sur sol en céramique recouvert de détergent et sur un sol en acier avec de la glycérine



A **Antistatique**



E **Absorption des chocs au talon**



P **Résistance à la perforation**



FO **Résistance de la semelle aux huiles et hydrocarbures**

CONFORMITÉ



LECFI003380149
Délivré par organisme notifié 0362