

### FT08 - Portwest Compositelite Wire Lace Safety Trainer Knit S1P

**Collection:** Système de lacet de fil

**Gamme:** Protection des pieds

**Matière du dessus:** Tricoté dessus

**Matière semelle:** PU/PU

**Emballage extérieur:** 12

#### information produit

Une version moderne des chaussures de sécurité, cette chaussure de sécurité offre une excellente protection avec une innovation supplémentaire. Le système innovant de lacage à fil permet un lacage et un dégageur plus rapides, tout en ajoutant un ajustement plus soutenu et uniforme pour s'adapter à une variété de formes de pied. La tige en tricot léger et respirant est idéale pour les conditions sèches et chaudes.

#### Système de lacet de fil

Le système innovant de lacets métalliques est conçu avec un fil à double résistance pour une excellente durabilité. Les caractéristiques comprennent une texture surélevée sur le cadran pour une meilleure prise en main, un châssis de cadran caoutchouté pour une meilleure abrasion et un fermoir de verrouillage push/pull à dégageur rapide. Les cavités centrales conçues facilitent la tension du fil à travers l'empeigne de la chaussure et sont spécialement positionnées sur la chaussure pour assurer un ajustement confortable et nivelé.

#### Protection des pieds

L'innovation, le design, le style et les composants de qualité définissent la collection de protections des pieds Portwest.

#### Normes

EN ISO 20345: 2011 S1P



#### Caractéristiques

- Système de fermeture à lacets à déchaussement rapide, conçu pour offrir un ajustement sûr
- Tige en tricot contemporain, spécialement développée pour augmenter le confort et les propriétés de légèreté.
- Tirette arrière pour faciliter la mise en place du pied
- Semelle extérieure à double densité
- Coquille Composite 200 joule pour plus de protection
- Semelle composite anti perforation
- Chaussures anti-statique
- semelle résistant aux huiles et hydrocarbures
- Talon avec absorption d'énergie
- SRC - Semelle extérieure antidérapante pour empêcher les glissades et les trébuchements sur les surfaces en céramique et en acier
- Semelle double densité

**FT08 - Portwest Compositelite Wire Lace Safety Trainer Knit S1P**  
**Code Douanier: 6402990500**

**Laboratoire d'essai**

CTC (Organisme notifié N°.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

N° de certificat: 0075/2085/161/03/22/0646 EXT 01/03/22

SATRA Technology Centre Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0321)

SATRA Technology Park

NN16 8SD, United Kingdom

N° de certificat: AB0321/23899-01/E00-00

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
FT08BGY36	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.0090	0.0843	5036108365616	25036108854633
FT08BGY37	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.0450	0.0843	5036108365623	25036108854640
FT08BGY38	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.0560	0.0843	5036108365630	25036108854657
FT08BGY39	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.0840	0.0843	5036108365647	25036108854664
FT08BGY40	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.1200	0.0843	5036108365654	25036108854671
FT08BGY41	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.1700	0.0843	5036108365661	25036108854688
FT08BGY42	Noir/Gris	62.0	40.0	34.0	1.2140	0.0843	5036108365678	25036108854695
FT08BGY43	Noir/Gris	65.0	42.0	36.0	1.2460	0.0983	5036108365685	25036108854701
FT08BGY44	Noir/Gris	65.0	42.0	36.0	1.2940	0.0983	5036108365692	25036108854718
FT08BGY45	Noir/Gris	65.0	42.0	36.0	1.3020	0.0983	5036108365708	25036108854725
FT08BGY46	Noir/Gris	65.0	42.0	36.0	1.3680	0.0983	5036108365715	25036108854732
FT08BGY47	Noir/Gris	65.0	42.0	36.0	1.4160	0.0983	5036108365722	25036108854749
FT08BGY48	Noir/Gris	65.0	42.0	36.0	1.4650	0.0983	5036108365739	25036108854756