

### FT18 - Steelite Lusum Sicherheits-Trainer S1P HRO

**Kollektion:** Steelite™

**Kollektion:** Sicherheitsschuhe

**Materialoberseite:** Rindvelourleder

**Materialaussenseite:** EVA/Gummisohle

**Umkarton:** 10

#### Produktinformation

Eine moderne Interpretation von Sicherheitsschuhen mit einem innovativen Drahtschnürsystem für schnelles Schnüren und schnelles Lösen, das einen schnellen Einstieg und Wechsel ermöglicht. Das Drahtschnürsystem bietet eine stützende, gleichmäßige Passform und passt sich einer Vielzahl von Fußformen an. Das Obermaterial aus hochwertigem Vollleder und Wildleder bietet eine hervorragende Abriebfestigkeit.

#### Steelite™

Eine Premium Sicherheitsschuh Kollektion hergestellt aus besten Materialien und Komponenten. Steelite™ Schuhe sind mit Stahlzehenkappe und teilweise mit Stahlzwischensohle ausgestattet

#### Sicherheitsschuhe

Innovation, Design, Styling und Qualitätskomponenten definieren die Portwest-Fußschutzkollektion.

#### Normen

EN ISO 20345 2011 S1P

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

#### Funktionen

- Schnellverschluss mit Drahtschnürsystem für eine sichere Passform
- Spezielle Obermaterialien zur Unterstützung von Bereichen mit hohem Abrieb, Leistung und Stabilität.
- Leder genähter Zehenschutz
- Verbessertes Laufsohlenprofil für eine bessere Traktion auf unebenem Terrain.
- Hintere Zuglasche für einfaches Einsteigen des Fußes.
- Hergestellt aus Velourleder für einen stylischen Blickfang
- Hitzebeständige Außensohle 300°C
- Schützende Stahlkappe
- Durchtrittssichere Stahlzwischensohle
- Antistatische Schuhe
- Energieabsorbierende Sitzfläche

**FT18 - Steelite Lusum Sicherheits-Trainer S1P HRO**  
**statistische Warennummer: 6403400000****Prüfinstitut**

SGS FIMKO Ltd (Benannte Stelle - Nr.: NB: 0598)

Takomotie 8

, Finland

Kontakt: sgs.fimko@sgs.com

Zertifikat Nr.: 0598/PPE/22/3369

SGS United Kingdom Limited (Benannte Stelle - Nr.: AB: 0120)

Rossmore Business Park

CH65 3EN, UK

Zertifikat Nr.: 0120/PPE/220803 Issue 1

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------