

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### FC18 - Scarponcino Apex in composito

### S3S ESD HRO SR SC FO

**Collezione:** CompositeLite

**Gamma:** Protezione del piede

**Materiale della tomaia:** Pelle Action

**Materiale della suola:** PU/Gomma

**Pacchetto interno:** 1

**Cartone esterno:** 6

### Informazioni prodotto

Questa scarpa è caratterizzata da una suola resistente al calore, proprietà ESD ed eccellente resistenza allo scivolamento. Il disegno del battistrada progettato sulla suola favorisce l'agilità su terreni irregolari pur essendo resistente all'olio combustibile e all'acqua. L'altezza dello stivaletto assicura che la caviglia sia protetta e sostenuta.

### Caratteristiche

- Adatto per l'uso in ambienti ESD
- Suola resistente al calore 300°C
- Lamina in composito antiperforazione
- Puntale in composito
- Tomaia resistente all'acqua per prevenire la penetrazione dell'acqua
- 100% senza metallo
- Calzatura antistatica
- Suola resistente ai carburanti e agli oli
- Tallone con assorbimento energia
- Suola a doppia densità
- Slip resistant outsole

### CompositeLite

Un'eccezionale linea di calzature leggere e flessibili, senza metallo. Le calzature Compositelite utilizzano puntale in composito e/o lamina in composito.

### Protezione del piede

Innovazione, design, stile e componenti di qualità definiscono la collezione di protezioni per i piedi Portwest.

### Norme

EN ISO 20345:2022 S3S

IEC 61340-5-1:2016



## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA



## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### **FC18 - Scarponcino Apex in composito S3S ESD HRO SR SC FO** **Codice doganale: 6403400000**

#### **Laboratorio**

Intertek Italia S.p.A. (Organismo certificatore n.: NB: 2575)  
Via Guido Miglioli 2/A,  
-, Italy  
Certificato numero: ITASLNB23019590

#### **DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE**

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
FC18BKB35	Nero/Blu	54.0	35.0	37.0	0.9990	0.0699		
FC18BKB36	Nero/Blu	54.0	35.0	37.0	0.9990	0.0699		
FC18BKB37	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.4890	0.0864		
FC18BKB38	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.5400	0.0864		
FC18BKB39	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.6120	0.0864		
FC18BKB40	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.6280	0.0864		
FC18BKB41	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.6690	0.0864		
FC18BKB42	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.7220	0.0864		
FC18BKB43	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.7820	0.0864		
FC18BKB44	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.8490	0.0864		
FC18BKB45	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.9000	0.0864		
FC18BKB46	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	1.9710	0.0864		
FC18BKB47	Nero/Blu	60.0	40.0	36.0	2.0450	0.0864		

