

FD02 - Scarponcino Portwest in composito Traction 7 pollici (18cm) S3 HRO CI WR

Collezione: Portwest® Pro

Gamma: Calzature

Materiale della tomaia: Pelle pieno fiore

Materiale della suola: PU/Gomma

Riferimento: F18

Cartone esterno: 6

Informazioni prodotto

Questo modello è la scelta ideale per l'industria del petrolio e del gas. La suola resistente all'olio e ai carburanti garantisce un'eccellente resistenza allo scivolamento. La tomaia in pelle pieno fiore mantiene i piedi caldi in condizioni di freddo e consente ai piedi di respirare e rimanere a proprio agio nei climi caldi. Questo stivale è appositamente realizzato con cerniera di fissaggio per maggiore sicurezza.



Portwest® Pro

Una linea premium di calzature di sicurezza costruita utilizzando i migliori materiali e componenti. Pensata per un comfort imbattibile, supporto e flessibilità, questa linea protegge i vostri piedi nelle condizioni più difficili.

Calzature

Innovazione, componenti di qualità e costruzione contraddistinguono le linee di calzature Portwest

Norme

EN 61340-4-3 Class 3

ASTM F2413-11

EN ISO 20345

NO
IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Certificato CE
- Puntale in composito per una maggiore protezione
- Lamina in composito antiperforazione
- Calzatura antistatica
- Tallone con assorbimento energia
- Membrana 100% impermeabile
- SRC - Suola antiscivolo per evitare scivolamenti e inciampi su superfici in ceramica e acciaio
- Suola resistente al calore - 300°C
- Suola resistente ai carburanti e agli oli
- Suola a doppia densità

	EU/UK/USA
Nero	Euro 38-48, UK 5-13, US 6-14

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FD02 - Scarponcino Portwest in composito Traction 7 pollici (18cm) S3 HRO CI WR
Codice doganale: 6403400000

Laboratorio

SATRA Technology Centre Ltd (Organismo certificatore n.: 0321)
SATRA Technology Park
NN16 8SD, United Kingdom
Certificato numero: 6708

Intertek (Organismo certificatore n.: 0362)
Centre Court
LE191WD, UK
Certificato numero: G101526431CRT-001a

DIMENSIONI/PESO DEL CARTONE

Articolo	Colore	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso (Kg)	Cubico (m ³)	EAN13	DUN14
----------	--------	-----------	-----------	---------	-----------	--------------------------	-------	-------