

FC12 - Portwest Kompositt pelsfôret Thor støvel S3 CI

Kolleksjon: CompositeLite Work

Kolleksjon: Vernesko

Overflatemateriale: Fullgarvet skinn

Materiale yttersåle: PU/TPU

Ytterkartong: 10

Produktinformasjon

Meget god beskyttelse på kalde dager. Maksimal beskyttelse mot kulde med komposittkomponenter for å hjelpe varmeisolasjonen.

CompositeLite Work

Toppklasse design og engineering som gir stilig og holdbar beskyttelse. Ikke-metalliske sikkerhetskomponenter ideell for industriell bruk med sterk og lett konstruksjon

Vernesko

Innovasjon, design, styling og kvalitetskomponenter definerer Portwest vernesko kolleksjon

Standarder

EN ISO 20345: 2011 S3



Detaljer

- Pels for for ekstra varme og komfort
- Trekløkke bak for enkel påkledning
- Kompositt tåhette for ekstra beskyttelse
- Lettvekt kompositt PU dempet mellomsåle.
- Kaldisolasjon
- Anti-statisk sko
- Støtdempende hælområde
- Vannbestandig øvre for å forhindre vanninntrengning
- SRC - Yttersåle med godt grep på keramiske og stål overflater
- Brensel- og oljebestandig yttersåle
- Enhet med dobbel tetthet

FC12 - Portwest Kompositt pelsfôret Thor støvel S3 CI**Varekode: 6403400000****Testinstitutt**

Intertek Italia S.p.A. (Testinstitutt nummer.: NB: 2575)

Via Guido Miglioli 2/A,

-, Italy

Sertifikat nummer: LECFI00378315

ITS Testing Services (UK) Ltd. (Intertek) (Testinstitutt nummer.: 0362)

Centre Court

LE19 1WD, UK

Sertifikat nummer: LECFI00384420

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
FC12BKR38	Sort	62.0	46.0	36.0	1.2600	0.1027	5036108221493	25036108709049
FC12BKR39	Sort	62.0	46.0	36.0	1.4400	0.1027	5036108221509	25036108709056
FC12BKR40	Sort	62.0	46.0	36.0	1.4000	0.1027	5036108221516	25036108709063
FC12BKR41	Sort	62.0	46.0	36.0	1.4300	0.1027	5036108221523	25036108709070
FC12BKR42	Sort	62.0	46.0	36.0	1.5200	0.1027	5036108221530	25036108709087
FC12BKR43	Sort	67.0	52.0	37.0	1.5200	0.1289	5036108221547	25036108709094
FC12BKR44	Sort	67.0	52.0	37.0	1.6000	0.1289	5036108221554	25036108709100
FC12BKR45	Sort	67.0	52.0	37.0	1.6400	0.1289	5036108221561	25036108709117
FC12BKR46	Sort	67.0	52.0	37.0	1.7200	0.1289	5036108221578	25036108709124
FC12BKR47	Sort	67.0	52.0	37.0	1.7600	0.1289	5036108221585	25036108709131
FC12BKR48	Sort	67.0	52.0	37.0	1.8400	0.1289	5036108221592	25036108709148