

### FD27 - Portwest Compositelite Protector Sicherheitsschuh S3 ESD HRO

**Kollektion:** CompositeLite ESD

**Kollektion:** Sicherheitsschuhe

**Materialoberseite:** Action Nubuck-Leder

**Materialaussenseite:** PU/Gummi

**Umkarton:** 10

#### Produktinformation

Dieser Sicherheitsschuh ist für den Einsatz in ESD-Umgebungen geeignet und bietet hervorragende Rutschfestigkeit und ganztägigen Tragekomfort. Das ausgeklügelte Profildesign fördert die Wendigkeit auf unebenem Gelände und ist gleichzeitig resistent gegen Öle und Wasser. Die Schuhhöhe gibt dem Träger zusätzliche Flexibilität und Bewegungsfreiheit.

#### CompositeLite ESD

Nicht metallische Sicherheitsbauteile und verbesserte Laufsoleigenschaften sorgen für eine ausgezeichnete Erdung. Die Ableitung der statischen Energie, die empfindliche elektronische Bauteile beschädigen können.

#### Sicherheitsschuhe

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

#### Normen

EN ISO 20345 2011 S3 (ESD HRO SRC)

IEC 61340-5-1:2016

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

#### Funktionen

- Geeignet für den Einsatz in ESD- Umgebungen
- Hitzebeständige Außensohle 300°C
- Verbessertes Laufsohlenprofil für eine bessere Traktion auf unebenem Terrain.
- Abgewinkelte Oberkante für bessere Passform und Beinfreiheit
- gepolsteter Kragen für noch mehr Komfort
- Schutzkappe mit Scheuerschutz
- Balgzungenkonstruktion für besseren Widerstand gegen das Eindringen von Wasser
- Wasserdichte Reißverschlüsse gegen Feuchtigkeitsdurchdringung
- Kunststoffkappe
- Durchtrittsichere metallfreie Zwischensohle
- Antistatische Schuhe

**FD27 - Portwest Compositelite Protector Sicherheitsschuh S3 ESD 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/22/3823

**Carton Dimensions/Weight**

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