

Lo stivale FPA Hazmax™ aggiunge resistenza al calore allo stivale Hazmax™ per la protezione da agenti chimici creando un eccellente stivale antistatico resistente agli agenti chimici per soccorritori e operatori dei servizi di emergenza.



Petrolchimico e  
Raffinerie



Servizio antincendio  
e soccorso

## Caratteristiche

- Isolamento termico della suola conforme a
- EN 15090:2012 (HI3):
- La suola resiste per 40 minuti a 250°C con un aumento della temperatura interna inferiore a 21°C dopo 10 minuti
- Stivale chimicamente resistente certificato secondo EN 13832-3:2018
- Conforme alla norma EN 943-1 e certificata secondo questa norma come parte di un'adeguata tuta antigas Respirex
- 200 Joule puntale in acciaio verniciato a polveri epossidiche
- Suola in gomma vulcanizzata nera per la massima aderenza
- Suola in gomma vulcanizzata resistente ai tagli
- Suola tacchettata per la massima aderenza in condizioni di bagnato e in presenza di olio (SRC)
- Suola resistente al contatto caldo 60 secondi 300°C
- Isolamento dal freddo
- Tomaia e suola resistenti a combustibili e olio
- Antistatico, la resistenza elettrica soddisfa i requisiti della norma EN ISO 20345:2011 A (da 0,1 MΩ a 1.000 MΩ)
- Sistema a tunnel ad assorbimento di energia nel tallone, conforme alla norma EN 20345:2011 E
- Soletta ergonomica imbottita (rimovibile e lavabile in lavatrice)
- Costruzione senza cuciture
- Linguetta di rimozione
- Altezza regolabile
- Fodera in maglia di nylon
- Marchio CE sul gambale con data e anno di fabbricazione
- Conforme a REACH



## Codice articolo:

37	39	41	42	43	44	45	46	47	49	50
B01001	B01002	B01003	B01004	B01005	B01006	B01007	B01008	B01035	B00998	B00999

Disponibile in: 

## Certificazione

- Calzature per vigili del fuoco EN 15090:2012 Classe 2 - Tipo F3A (HI3, CI, SRC)
- Calzature di protezione chimica EN 13832-3: 2018 A,K,O,P,Q,R,T
- Calzature di sicurezza EN ISO 20345:2011 S5 SRC HRO CI FO
- Direttiva PPE (UE) 2016/425 Dispositivo di protezione individuale

### Italian Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi  
Via Fiumara 7, 16149 Genova (GE)  
+39 (0)10 6018671

Sede Logistica, Area Tecnica e Training Facilities  
Via dei Pini 3, 22070 Vertemate con Minoprio (CO)

### Swiss Safety Distribution

Uffici Commerciali ed Amministrativi  
Via Carlo Maderno 23, 6900 Lugano  
+41 (0) 91 2104616

### Contatti

info@safetydistribution.eu  
www.safetydistribution.eu