



NEW



1 SC412 MARTE - EN15090:2006 F2A HI3 CI SRA - Misure: Dal 37 al 50, altezza stivale 32 cm circa.
2 SC411 GIOVE - EN15090:2006 F2A HI3 CI SRA - Misure: Dal 37 al 50, altezza stivale 27 cm circa.
 Chiusura con lacci e cerniera. Apertura a sfilamento rapido tramite cerniera. Lavorazione AGO. Suola in gomma vulcanizzata nera, marcata "SG OEL SHOMBURG UBENZINFEST ANTISTATISCH". Tomaio in pelle fiore nera, inserti in pelle sintetica argento e collarino in pelle nera. Fodera in tessuto grigio e membrana "WIND TEX" impermeabile e traspirante. Rinforzo posteriore interno antiusura dal tallone al collare, in pelle nera stampata dollaro (rinforzato, foderato e imbottito). Sottopiede fisso in TNT color beige, rivestito dello stesso materiale della fodera. Plantare rimovibile in feltro speciale grigio/nero, sagomato anatomicamente. Puntale in acciaio. Lamina antiperforazione in acciaio.

NORME

EN15090:2006 calzature per Vigili del Fuoco. EN ISO 20344:2004. EN ISO 20345:2004

EN13287:2004 Metodi di prova per la determinazione della resistenza allo scivolamento.

TIPO F2 A EN15090:2006 che include: tutte le caratteristiche richieste dalle normative + proprietà antistatiche + SRA (resistenza allo scivolamento su superficie ceramica).

Marcature aggiuntive: HI3 - Isolamento dal calore; CI - Isolamento dal freddo

Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione	Misure	Altezza cm
SC412	Marte	EN15090:2006	F2A HI3 CI	37-50	32
SC411	Giove	EN15090:2006	F2A HI3 CI	37-50	27



3 SC400 MERCURIO - EN345-2 SB P WRU CI FP - Misure: Dal 39 al 46.

Lavorazione cucita con montaggio norvegese. Suola "Alpex" in gomma neoprenica, colore nero. Intersuola in cuoio spessore 3 mm. Intersuola in caucciù/neoprene spessore 3 mm. Tomaio in pieno fiore idrorepellente, colore nero. Allacciatura con stringhe e cerniere speciali per Vigili del Fuoco. Fodera in fiore bovino con imbottitura nella parte posteriore. Linguetta in pelle fiore con imbottitura spessore 10 mm. Soletta in cuoio. Sottopiede amovibile in **Cambrelle**® antimicotico e antisudore. Puntale in acciaio. Lamina antiperforazione in acciaio inox. Inoltre, secondo la norma EN 345-2/96: resistenza all'acqua (rapporto di prova CTC n° 27323.05.98); resistenza alla flessione degli inserti metallici antiperforazione (CTC n° 25478.02.98); resistenza al calore radiante (CTC n° 23157.09.97); resistenza al calore da contatto (CTC n° 23158.09.97); resistenza all'infiammabilità (CTC n° 23132.08.97). Marcatura FP (resistenza a pericoli derivanti da incendi, resistenza del fondo alla perforazione). Utilizzo: squadre di pronto intervento, alte temperature, basse temperature, enti pubblici.

Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione	Misure
SC400	Mercurio	EN345-2	SB P WRU CI FP	39-46



4 SC414 A.I.B. - EN347-2 WR P E WRU HI HRO ORO - Misure: Dal 37 al 47

Scarponi per uso professionale per antincendio boschivo (A.I.B.). Chiusura con lacci. Lavorazione AGO. Suola in gomma vulcanizzata nera, marcata "PROTECT", resistente al calore, agli oli, agli idrocarburi. Tomaio in pelle pieno fiore bovina nera 2,4-2,6 mm, impermeabilizzata (WR). Linguetta in pelle nera. Fodera in tessuto grigio e membrana "VERA TEX" impermeabile e traspirante. Soletta in tre strati: feltro, cuoio e membrana "VERA TEX" a contatto con il piede. Calza estraibile in feltro speciale verde. Lamina antiperforazione in acciaio. Senza puntale di protezione.

Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione	Misure
SC414	A.I.B.	EN347-2	WR P E WRU HI HRO ORO	37-47



NEW



5

NEW



5 SC413 URANO - EN15090:2006 F2A HI3 CI SRA - Misure: Dal 37 al 48
Lavorazione AGO. Suola in gomma vulcanizzata nera, marcata "SG OEL SHOMBURG UBENZINFEST ANTISTATISCH". Tomaio in pelle fiore nera, inserti in pelle sintetica argento e collarino in pelle nera. Fodera in tessuto grigio e membrana "WIND TEX". Rinforzo posteriore interno antiusura dal tallone al collare, in pelle nera stampata dollaro (rinforzato, foderato e imbottito). Sottopiede fisso in TNT color beige, rivestito dello stesso materiale della fodera. Plantare rimovibile in feltro speciale grigio/nero, sagomato anatomicamente. Puntale in acciaio Lamina antiperforazione in acciaio. Altezza misura 42: 37 cm circa.

NORME

EN15090:2006 calzature per Vigili del Fuoco EN ISO 20344:2004 EN ISO 20345:2004
EN13287:2004 Metodi di prova per la determinazione della resistenza allo scivolamento TIPO F2 A EN15090:2006 che include tutte le caratteristiche richieste dalla normativa + proprietà antistatiche + SRA (resistenza allo scivolamento su superficie ceramica).
Marchature aggiuntive: HI3 - Isolamento dal calore; CI - Isolamento dal freddo.

Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione
SC413	Urano	EN15090:2006	F2A HI3 CI



6 SC510 ACHILLE - EN ISO 20345 S3 HRO FPA - Misure: Dal 39 al 46.

Stivale per squadre di pronto intervento. **Suola** incollata in gomma antistatica, antiscivolo, antiolio e antishock, anticalore (HRO). **Tomaio** in pelle fiore stampata dollaro, idrorepellente, colore nero. **Fascia** rifrangente. **Asole** in pelle per facilitare l'indossamento. **Fodera** anteriore mascherina e posteriore quartiere in pelle crosta color ghiaccio. **Sottopiede** in materiale cellulosico nero. **Puntale** in acciaio. **Lamina** antiperforazione in acciaio. **Certificazione EN20345** (resistenza a pericoli derivanti da incendi, resistenza del fondo alla perforazione, proprietà antistatiche) con marcatura **FPA**.



Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione	Misure
SC510	Achille	EN ISO 20345	S3 HRO FPA	39-46



6



7

8



7 SC11 SURFER Colore giallo - EN345 S5 - Misure: dal 35 al 48.

8 SC11N SURFER Colore nero - EN345 S5 - Misure: dal 39 al 46.

Iniettato in PVC. Foderato in jersey poliammide lavabile. Rinforzi a protezione tibia e malleolo. Rilievi per facilitare lo sfilamento. Puntale e lamina in acciaio. Certificazione EN 344 e EN 345 S5 per uso sicurezza (non professionale Vigili del Fuoco).

Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione
SC11	Surfer giallo	EN345	S5
SC11N	Surfer nero	EN345	S5



9 SC201N Tronchetto PALUDE

10 SC200N Stivale PALUDE

Eccellenti caratteristiche meccaniche con resistenza all'abrasione. Fodera in poliesteri imputrescibile e antimicotica, assorbente ed ipoallergenica, molto resistente all'usura. Rinforzi sul collo del piede, tallone e malleoli. In gomma nitrilica ignifuga, tenuta stagna per uso intensivo. Suola in ATS (aderenza a tutte le superfici) con coefficiente di aderenza SRC. Tallone ad U antifatica. Capacità di assorbimento dei colpi superiore a 20 J. **Eccellente resistenza:** al calore; alle fiamme; alle aggressioni chimiche (idrocarburi, grassi, oli, acidi, solventi). Puntale e lamina antiforo.

Solo per il tronchetto: banda retroriflettente. Attacchi in cuoio cuciti per calzarli rapidamente.



Codice	Denominazione	Norma	Livello di protezione
SC201N	Tronchetto	EN345	S5 HRO FPA
SC200N	Stivale	EN345	S5 HRO FPA

Dettaglio misure: 35-36-37/48* - 39
40/41* - 42-43-44-45-46/47* - 48

* Misure abbinate



9

10