STIVALI ISOTEC



Marittimo Industria

Stivale di sicurezza resistente al calore in conformità allo standard **EN 15090 HI**₃ **F3A** per la resistenza alla fiamma, il calore radiante (20 kW/m²) e l'isolamento termico della suola (250 °C per 40 minuti). Questi stivali sono progettati per l'uso in zone dove c'è rischio di scintille da saldatura o molatura o per l'estinzione di incendi nelle immediate vicinanze.

- Conforme a EN 15090:2012 F3A Stivale standard per vigili del fuoco
- 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 (calzature protettive contro le sostanze chimiche)
- · Certificato per la Direttiva sull'equipaggiamento marittimo
- Puntale integrale in acciaio con rivestimento epossidico 200
 Joule e suola centrale in acciaio inossidabile resistente
 alla penetrazione
- Suola in gomma vulcanizzata per la massima resistenza allo scivolamento, 30% migliore della suola di uno stivale antifortunistico convenzionale
- Robusta suola in gomma vulcanizzata resistente ai tagli, estende in modo significativo la durata, anche su terreni difficili
- Suola tacchettata per la massima aderenza in condizioni di bagnato e in presenza di olio (SRC)
- Suola resistente al calore conforme a EN 20345:2012 HRO, 60 secondi a 300° C
- · Isolamento dal freddo conforme a EN ISO 20345:2012 CI
- · Fodera termica opzionale
- · Resistente a combustibili e olio
- Sistema a tunnel ad assorbimento di energia nel tallone, conforme alla norma EN 20345:2011 E
- Soletta ergonomica imbottita (rimovibile e lavabile in lavatrice) per un maggiore comfort di chi la indossa
- · 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

Cura

- · Lavabile in lavatrice fino a 40 °C
- Vita utile di 5 anni



Certificazione

- EN ISO 20345:2011 S5 CI HRO FO SRC Calzature di sicurezza
- EN 15090:2012 Tipo F3A Calzature per vigili del fuoco
- **2014/90/EU MED/3.4** *Abito da pompiere: Stivali* Direttiva sull'equipaggiamento marittimo
- EN 13832-3:2006 K N Q Calzature di protezione chimica
- Direttiva PPE (UE) 2016/425
 Dispositivo di protezione individuale

Misure:

EU	35	36	37	39	41	42	43	44	45	46	47	49	50
UK	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
US	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Specifiche, configurazioni e colori sono soggetti a modifiche senza preavviso.