

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/09/03

n. **778183601/OI**

Validità fino al:
2023/09/02

I campioni del Dispositivo di Protezione Individuale sotto descritto hanno superato con esito positivo "l'esame UE del tipo" (Modulo B), dimostrando la propria conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del Regolamento (UE) 2016/425 (Allegato II)

Azienda: (Responsabile del DPI)	ITALBOOT srl Via Spessa, 64 – 36051 Creazzo (VI) – Italia	
Tipo di DPI:	Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe II (= calzature interamente in gomma o materiale polimerico)	
Categoria del DPI:	II : rischi "medi"; Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	
Articolo:	"6410" S4 col. nero/nero	
Descrizione:	<p><u>modello</u>: D (stivale al ginocchio); <u>chiusura</u>: assente (modello tubolare); <u>lavorazione</u>: iniezione diretta; <u>suola</u>: in materiale polimerico (dichiarato resina PVC / nitrile polvere / plastificante / stabilizzante / colore) colore nero (*); <u>tomaia</u>: in materiale polimerico (dichiarato resina PVC / plastificante / stabilizzante / colore) colore nero (*) accoppiato a maglina (dichiarata poliestere) colore bianco; <u>puntale</u>: in acciaio art. SMAL cod. "PV AM MIS07" per le taglie 36 e 37, "PV AM MIS08" per le taglie dal 38 al 40, "PV AM MIS09" per le taglie 41 e 42, "PV AM MIS10" per le taglie 43 e 44 e "PV AM MIS11" per le taglie dal 45 al 48.</p> <p>(*) questo articolo è disponibile anche nella seguente variante colore: - bianco/grigio <u>suola</u>: in materiale polimerico (dichiarato resina PVC / nitrile polvere / plastificante / stabilizzante / colore) colore grigio; <u>tomaia</u>: in materiale polimerico (dichiarato resina PVC / plastificante / stabilizzante / colore) colore bianco accoppiato a maglina (dichiarata poliestere) colore bianco.</p>	
Norme di riferimento:	EN ISO 20345:2011 (UNI EN ISO 20345:2012) EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear Personal protective equipment – Test methods for footwear
Uso previsto:	Industria in generale, agricoltura, tempo libero	
Gamma di misure:	dal 36 al 48	
Fascicolo tecnico:	DC-9678	
Rapporto di Prova:	RCT n°3725056	

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/09/03

n. **778183601/OI**

Validità fino al:
2023/09/02

Funzioni/Livelli prestazionali:

requisiti base delle calzature di sicurezza (SB) (V. Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2011): tutti quelli obbligatori, tra i quali:

SRC (*) = Resistenza allo scivolamento – soddisfa entrambi i requisiti:

- fondo: ceramica / lubrificante: soluzione detergente;
- fondo: acciaio / lubrificante: glicerina

requisiti supplementari (Tab. 18 e 20 della EN ISO 20345:2011):

S4 = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi del battistrada.

(*) il livello definitivo delle caratteristiche antiscivolo viene raggiunto dopo le prime ore di rodaggio.

Marcatura:

impressa direttamente sulla suola. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

- **Marcatura CE**;
- nome del fabbricante;
- designazione della calzatura;
- Norma Tecnica di riferimento + simboli di sicurezza;
- data di produzione (con orologio);
- misura della calzatura;
- informazioni aggiuntive: "made in...", pittogramma "i nel libretto" che rimanda alla lettura della Nota Informativa, ecc.



NERO/NERO



BIANCO/GRIGIO



Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più dettagliata descrizione del DPI (materiali, lavorazione, fotografie o disegni), prestazioni, funzioni protettive e livelli di protezione offerti, elementi di conformità ai requisiti di base e supplementari. Pertanto la Documentazione Tecnica è parte integrante del presente Certificato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

