

## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/06/22

n. **445182510/OI**

Validità fino al:  
2023/06/21

Il presente Certificato annulla e sostituisce i precedenti nr. 445181301-2-3-4/OI del 2018/03/30

*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)	<b>BOOTS COMPANY s.r.l.</b> Via San Giovanni Bosco, 11 A/B 36031 POVOLARO (VI) ITALIA
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011, classe II</b> (calzature interamente in gomma o materiale polimerico)
Categoria del DPI:	<b>II : rischi "medi".</b> 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:	<b>"BC SAFETY S5"</b> <b>col. giallo/nero</b>
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 PVC/NITRILE) color nero (*);  <u>tomaia</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC) color giallo (*) accoppiato a maglia color bianca (dichiarata poliestere);  <u>lamina antiperforazione</u>: metallica marcata "SMAL 1604 7" codice "LVPU 1604 CMIS7" per le taglie 37 e 38, marcata "SMAL 1604" codice "LVPU 1604 CMIS8" per le taglie da 39 a 41, codice "LVPU 1604 CMIS9" per le taglie 42 e 43, codice "LVPU 1604 CMIS10" per le taglie da 44 a 47 e marcata "SMAL 1725" misura 12 per la taglia 48 codice "LVPU 1725 MIS12";  <u>puntale</u>: metallico marcato "SMAL 2709 9 L/R" per le taglie 37 e 38 "PV 2709 MIS9", "SMAL 1604 10 L/R" per le taglie da 39 a 41 codice "PV 1604 MIS10" e "SMAL 5591 11 L/R" per le taglie da 42 a 48 codice "PV 5591 MIS11".</p> <p>(*) questo articolo è disponibile anche nelle seguenti varianti colore:  - <b>verde/nero</b>  <u>suola</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC/NITRILE) color nero;  <u>tomaia</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC) color verde accoppiato a maglia color bianca (dichiarata poliestere).  - <b>nero/nero</b>  <u>suola</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC/NITRILE) color nero;  <u>tomaia</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC) color nero accoppiato a maglia color bianca (dichiarata poliestere).  - <b>bianco/bianco</b>  <u>suola</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC/NITRILE) color bianco;  <u>tomaia</u>: in materiale polimerico (dichiarato PVC) color bianco accoppiato a maglia color bianca (dichiarata poliestere).</p>
Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20344:2011</b> (UNI EN ISO 20344:2012) Personal protective equipment – Test methods for footwear <b>EN ISO 20345:2011</b> (UNI EN ISO 20345:2012) Personal protective equipment – Safety footwear



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2018/06/22

n. **445182510/OI**

Validità fino al:  
2023/06/21

Usò previsto: Industria in generale, agricoltura, tempo libero

Gamma di misure: dal 37 al 48

Fascicolo tecnico: **DC-9504/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°3709027**

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:

**SRA = Resistenza allo scivolamento** – soddisfa il requisito:  
- su fondo: ceramica / lubrificante: soluzione detergente;

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

**S5** = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi del battistrada, resistenza alla perforazione, suola con rilievi.

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



- **Marcatura CE;**
- nome del fabbricante (stampato all'interno della calzatura);
- designazione della calzatura;
- Norma di riferimento + simboli di protezione secondo la EN ISO 20345:2011;
- data di produzione (con orologio);
- misura della calzatura;
- informazioni aggiuntive: "Made in...", simboli composizione materiali.

**GIALLO/NERO**



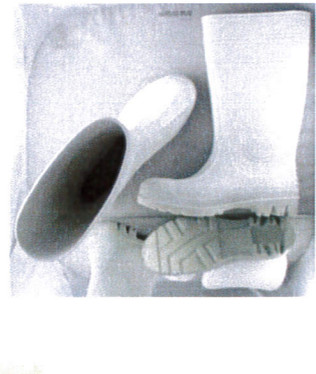
**VERDE/NERO**



**NERO/NERO**



**BIANCO/BIANCO**



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.

  
Marco Meyer  
Managing Director