

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **44513066/OI**

2013/02/04

I campioni del sotto descritto Dispositivo di Protezione Individuale hanno superato con esito positivo "l'esame CE del tipo", dimostrando la propria conformità ai requisiti della Direttiva 89/686/CEE, recepita in Italia con D.Lgs.475 del 04/12/1992

Azienda: (Responsabile del DPI)	BOOTS COMPANY s.r.l. Via San Giovanni Bosco, 11 A/B 36031 POVOLARO (VI) ITALIA	
Tipo di DPI:	Calzatura da lavoro EN ISO 20347:2012, classe II (calzature interamente in gomma o materiale polimerico)	
Categoria del DPI:	II: Dispositivo di Protezione Individuale per rischi "medi".	
Articolo:	"GINOCCHIO" nero/nero	
Descrizione:	<u>modello:</u> D; <u>chiusura:</u> assente, modello tubolare <u>lavorazione:</u> iniezione diretta <u>suola:</u> PVC color nero; <u> tomaia:</u> PVC color nero accoppiata internamente a maglina in poliestere color bianco.	
		
Norme di riferimento:	EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012) EN ISO 20347:2012 (UNI EN ISO 20347:2012)	Personal protective equipment – Test methods for footwear Personal protective equipment – Occupational footwear
Uso previsto:	Industria in generale, agricoltura, tempo libero.	
Gamma di misure:	da 35 a 50.	
Fascicolo tecnico:	DC- 5886 (include la Domanda di certificazione CE presso RCT e la Documentazione Tecnica del Fabbricante).	
Rapporto di Prova:	RCT n°315045	
Base di Valutazione:	Requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento	



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **44513066/OI**

2013/02/04

Funzioni/Livelli di performance:

requisiti base delle calzature da lavoro (OB) (V. Tab. 2 e 3 della EN ISO 20347:2012): tutti quelli obbligatori, tra i quali:

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

Marchatura:

(v. sotto)

impressa direttamente sulla suola. Le informazioni marchate sono riportate di seguito:
- la **Marchatura CE** apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della Direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche);
- nome del fabbricante (stampato all'interno della calzatura);
- designazione della calzatura;
- Norma Tecnica Armonizzata di riferimento;
- simboli di protezione secondo la Norma Tecnica Armonizzata di riferimento;
- data di produzione;
- misura della calzatura;
- informazioni aggiuntive: "made in", simboli composizione calzatura.



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 Attestato, che deve essere conservato dal Committente per essere esibito, su richiesta, a chiunque ne abbia titolo (Cliente finale, Organismo di Controllo, Amministrazione Vigilante).



Ing. C. Meyer
Responsabile Certificazione


CE TYPE APPROVAL CERTIFICATE

n. **44513066/TE**

2013/02/04

This is a translation of the original Italian edition

This is to certify, that the hereunder described items of Personal Protective Equipment have overcome positively the "CE type examination", proving their conformity to the safety and health requirements of the Directive 89/686/EEC.

Manufacturer: (Responsible of P.P.E.)	BOOTS COMPANY s.r.l. Via San Giovanni Bosco, 11 A/B 36031 POVOLARO (VI) ITALIA	
Type of P.P.E.:	Occupational footwear EN ISO 20347:2012, class II (all - rubber or all-polymeric footwear).	
Category of P.P.E.:	II: Personal Protective equipment against "medium" risks	
Model:	"GINOCCHIO" black/black	
Description:	<p><u>design</u>: D (knee – high boot); <u>fastening system</u>: absent, tubular shape; <u>processing</u>: direct injection; <u>sole</u>: black PVC; <u>upper</u>: black PVC matched internally with white polyester knitted fabric.</p>	
		
Technical Standard:	<p>EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012) EN ISO 20347:2012 (UNI EN ISO 20347:2012)</p>	<p>Personal protective equipment – Test methods for footwear Personal protective equipment – Occupational footwear</p>
Intended use:	General industry, agriculture, leisure activities.	
Size range	from 35 to 50.	
Technical file:	DC- 5886 (including Application to RCT and Technical Documents).	
Test Report:	RCT n°315045	
Basis of evaluation:	applicable requirements of European Directive 89/686/EEC and reference Standards	



CE TYPE APPROVAL CERTIFICATE

n. **44513066/TE**

2013/02/04

This is a translation of the original Italian edition

Performance levels: **basic requirements for occupational footwear (OB)** (see table 2 and 3 of EN ISO 20347:2012): all mandatory ones, among which:

SRA = Slip resistance - : meets the following requirement
- Surface: ceramic / lubricant: detergent solution.

Marking: printed on the outsole and containing the following information:
(see below) - **CE Marking** attesting PPE conformity to all the provisions of this Directive, included subsequent amendments (89/686/CEE);
- name of manufacturer (printed in the footwear inside);
- designation of the footwear;
- Technical Harmonized Standard of reference;
- safety symbols;
- production date;
- size;
- additional information: "made in", symbols of footwear composition.



Note: the TECHNICAL FILE contains:

- a more detailed description of the PPE (material, method of assembly, photographs or drawings), - performance data, safety functions and level of protection; - elements of conformity to the basic and supplementary requirements; - description and significance of Marking. The Technical File is integral part of the present Certification, which has to be kept available by the applicant to be forwarded - upon request - to the entitled person (e.g. final customer, supervising body, Controlling Officer).



Ing. C. Meyer
Head of Certification