

1embro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2023/03/30 n. 860231301/OI Validità fino al: 2028/03/29

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: **U-GROUP SRL**

(Responsabile del DPI) V<mark>ia Borgomanero, 50 – 28040</mark> Paruzzaro (NO) – I<mark>ta</mark>lia

Tipo di DPI: Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I (=calzatura di cuoio ed altri materiali)

II: rischi "medi"; Categoria del DPI:

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: "EGON ESD"

cod. RN20016

modello: A (calzatura bassa); Descrizione:

chiusura: a mezzo lacci; lavorazione: iniezione diretta;

suola: forma A1528 con battistrada in PU compatto color grigio marcata "antistatic oil

resistant shock absorber" (CH 00117);

intersuola: PU espanso color nero (CH 00117); spunterbo: nello stesso materiale dell'intersuola;

tomaia:

- microfibra scamosciata color grigio piombo (SI00801);

- maglina color grigio accoppiata a tela beige (\$100803);

microfibra spalmata color nero/verde fluo (SV00258);

collarino: microfibra scamosciata color grigio piombo (S100801);

linguetta: nella stessa maglina della tomaia in semplice (S100802), foderata e imbottita;

soffietto: tessuto spalmato color nero (SI00002);

fodera anteriore e posteriore: pelle di vitello bianco spessore dichiarato 0,8/1,0 mm (PL00266);

sottopiede: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo, art. "WB FLEX" (SP 00007), che funge anche da lamina anti-perforazione;

soletta di pulizia estraibile: materiale espanso forato color grigio accoppiato a maglina color nero con stampa U-POWER ORIGINAL a contatto con l'utente, con cuciture a zig-

zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL00190);

puntale: in alluminio, art. "A522 MARTEK" (PU00044).

Provvisto anche di solette ortopediche intercambiabili opzionali SECOSOL®, vedi

"Allegato 827211301/I".

Norme di riferimento: EN ISO 20345:2011 Personal protective equipment - Safety footwear

> (UNI EN ISO 20345:2012) EN ISO 20344:2011 (UNI EN ISO 20344:2012)

Personal protective equipment – Test methods for footwear

Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, Uso previsto:

gru, etc.

Gamma di misure: dal 35 al 48

DC-16519 Fascicolo tecnico:

Rapporto di Prova: RCT n°4231215





1embro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2023/03/30 n. 860231301/OI Validità fino al: 2028/03/29

Funzioni/Livelli prestazionali:

Requisiti base delle calzature di sicurezza (secondo Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2011): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:

SRC = Resistenza allo scivolamento – soddisfa entrambi i requisiti:

- fondo: ceramica / <u>lubrificante</u>: soluzione detergente;
- fondo: acciaio / <u>lubrificante</u>: glicerina.

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

\$1 = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi del battistrada; P = resistenza alla perforazione del fondo.

Nota 1: La resistenza alla perforazione della lamina composita sintetica tende a calare con il diametro dell'oggetto perforante; in compenso la lamina sintetica offre maggiore superficie protettiva e migliore ergonomia (flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti). Nota 2: questa calzatura supera il test secondo IEC 61340-5-1:2016 (IEC 61340-4-3:2017) per la resistenza elettrica ESD (calzature elettrostatiche dissipative).

Marcatura:

Riportata su etichetta cucita. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

- Marcatura CE;
- marchio registrato, nome e indirizzo completo del fabbricante;
- designazione univoca della calzatura (= nome articolo e codice alfanumerico);
- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- misura della calzatura (impressa sul battistrada);
- mese e anno di produzione;
- informazioni addizionali: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...", n. lotto.



www.u-power.it

UGROUP RN20016

02/2023 **EGON ESD**

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

BATCH NUMBER XXX-XX MADE IN TUNISIA

UGROUP SRL Via Borgomanero, 50 Paruzzaro (NO) -Italy

PPE II





Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più d<mark>ettagliata d</mark>escrizione 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.

RICOTEST