



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2023/06/23

n. **860232515/OI**

Validità fino al: 2028/06/22

Il presente Certificato annulla il precedente n. 860212105/OI del 2021/05/24.

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)	U-GROUP SRL Via Borgomanero, 50 – 28040 Paruzzaro (NO) – Italia
Tipo di DPI:	Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I (=calzatura di cuoio ed altri materiali)
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:	"FUERTE" cod. RI21314
Descrizione:	<p><u>modello</u>: A (calzatura bassa); <u>chiusura</u>: a mezzo lacci; <u>lavorazione</u>: iniezione diretta; <u>suola</u>: forma 7466 NIC HRO in gomma compatta colore grigio marcata "antistatic oil resistant" (AI00154); <u>intersuola</u>: forma 7466 NIC UK in PU espanso color nero (CH00117); <u>tomaia</u>: pelle crosta grana MINA IDRO color nero spessore dichiarato 1,8/2,0 mm (PL00010) e inserto grigio retroriflettente, art. LUXOR ARGENTO ECO nella zona del tallone (SI00245); <u>collarino</u>: tessuto sintetico spalmato nero, art. SPICE (SI00002), imbottito; <u>soffietto e linguetta</u>: tessuto sintetico spalmato nero, art. SPICE (SI00002), centralmente foderato e imbottito; <u>fodera anteriore</u>: maglina a rete tridimensionale color grigio accoppiata a tela nera (SI00743); <u>fodera posteriore/lisciatoio</u>: maglina a rete tridimensionale grigio col. 599, art. SURF (SI00468); <u>fodera linguetta e collarino posteriore</u>: maglina a rete tridimensionale blu Royal, art. SURF (SI00259); <u>sottopiede</u>: tessuto multistrato di colore bianco con stampa nera dichiarato conduttivo, art. WB FLEX (SP 00007), <u>che funge anche da lamina anti-perforazione</u>; <u>soletta di pulizia estraibile</u>: materiale espanso forato color nero accoppiato a maglina color verde con stampa "WOW!" a contatto con l'utente, con cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore, art. WOW 2 (TL00162); <u>puntale</u>: in materiale polimerico, art. PS240 HAWAI (PU00042).</p> <p>Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGUV 112-191) descritte dal cliente come segue (vedere anche pag. 3): SECOSOL® by Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH (spessore massimo nell'area della punta: 2,9 mm) SECOSOL® COMPLETE – Numero articolo 951622012451XX SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO – Numero articolo 9516101XXX7XXX</p>





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2023/06/23

n. **860232515/OI**

Validità fino al: 2028/06/22

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 genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
Gamma di misure:	dal 38 al 47	
Fascicolo tecnico:	DC-16945/E	
Rapporto di Prova:	RCT n°4251907.01	
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: - <u>fondo</u> : ceramica / <u>lubrificante</u> : soluzione detergente; - <u>fondo</u> : acciaio / <u>lubrificante</u> : glicerina. Requisiti supplementari (Tab. 18 e 20 della EN ISO 20345:2011): S3 = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi; CI = isolamento dal freddo del complesso della suola; HI = isolamento dal calore del complesso della suola; HRO = resistenza della suola al calore per contatto. Nota: 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).	
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 aggiuntive: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".	





Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2023/06/23

n. **860232515/OI**

Validità fino al: 2028/06/22

CE
U-Power
Don't worry... be happy!
www.u-power.it

UGROUP
RI21314

05/2023
FUERTE

EN ISO 20345:2011
S3 CI HI HRO SRC

MADE IN TUNISIA

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

DPI II



SECOSOL® COMPLETE
951622012451XX



SECOSOL® LAMINATO CON TESSUTO
9516101XXX7XXX



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.