

Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/01/26

n. **860210404/OI**

Validità fino al: 2026/01/25

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:	"BREZZA" cod. RR20196

Descrizione:



modello: A (calzatura bassa);
chiusura: a mezzo lacci;
lavorazione: iniezione diretta;
suola: forma 7466 INDUSTRY con battistrada in PU compatto color grigio chiaro marcata "ANTISTATIC OIL RESISTANT" (CH 00006);
intersuola: PU espanso color nero (CH 00007);
tomaia: pelle crosta scamosciata colore grigio piombo spessore dichiarato 1,8/2,0 mm (PL 00039) con inserti nel tallone e nella mostrina in pelle crosta scamosciata colore nero spessore dichiarato 1,8/2,0 mm (PL 00008) e in maglina a rete tridimensionale AIRNET grigio acciaio (SI 00136);
collarino: maglina a rete tridimensionale AIRNET grigio acciaio (SI 00136);
linguetta: maglina a rete tridimensionale AIRNET grigio acciaio (SI 00136), centralmente foderata e imbottita;
soffietto: tessuto sintetico spalmato color nero SPICE (SI 00002);
fodera anteriore: maglina a rete tridimensionale OMEGA ECO C02 grigio (SI 00120);
fodera posteriore: maglina a rete tridimensionale IMOLA nero (SI 00028);
fodera collarino posteriore e fodera linguetta: maglina a rete tridimensionale IMOLA papaya (SI 00114);
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 nero MEMORY accoppiato a maglina color nero a contatto col piede, con cuciture a zig-zag con filo conduttivo nella parte anteriore (TL 00153);
puntale: in materiale polimerico, articolo PS240 HAWAI (PU 00042).

Solette ortopediche intercambiabili opzionali (DGV 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



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/01/26

n. **860210404/OI**

Validità fino al: 2026/01/25

Norme di riferimento: **EN ISO 20344:2011** Personal protective equipment – Test methods for footwear
(UNI EN ISO 20344:2012)
EN ISO 20345:2011 Personal protective equipment – Safety footwear
(UNI EN ISO 20345:2012)

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

Gamma di misure: dal 35 al 48

Fascicolo tecnico: **DC-12713/E**

Rapporto di Prova: **RCT n°3934715**

Funzioni/Livelli prestazionali: **requisiti base delle calzature di sicurezza** (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 / lubrificante: soluzione detergente;
- fondo: acciaio / lubrificante: glicerina.

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

S1 = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza del battistrada agli idrocarburi; **P** = resistenza alla perforazione del fondo.

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 addizionali: sito internet, categoria del DPI, "Made in ...".



Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2021/01/26

n. **860210404/OI**

Validità fino al: 2026/01/25

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

UGROUP
RR20196

09/2020
BREZZA

EN ISO 20345:2011
S1P 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.



UGroup

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il fabbricante con sede legale nella comunità:

U-GROUP Srl
Via Borgomanero, 1
28040 Paruzzaro (NO)

Sotto la sua sola ed esclusiva responsabilità:

DICHIARA

che la calzatura **UPOWER RR20196 BREZZA** soddisfa i requisiti prescritti dalla norma **EN ISO 20345:2011** ed è conforme alle disposizioni del **Regolamento 2016/425**

Il DPI è dotato di **Certificazione UE** del tipo **modulo B** identificato con Nr **860210404/OI** rilasciato da:

RICOTEST Via Tione, 9 - 37010 Pastrengo (VR)

Numerata calzatura estesa dalla 35 alla 48.

Paruzzaro, 27/12/2024

Il Presidente
Pier Franco Uzzeni

U GROUP Srl
Via Borgomanero, 1
28040 Paruzzaro (NO)

UGroup

Srl - VIA PER BORGOMANERO 1 - 28040 PARUZZARO (NO) - P.IVA 02041020030

Phone +39 0322 539401 Fax +39 0322 230001 - email info@u-power.it - www.u-power.it

Foglio Integrativo a Certificato UE del Tipo

Data: 2021/11/25

n. **860214701/OI**

Azienda: **U-GROUP SRL**
(Responsabile del DPI) Via Borgomanero, 50 - 28040 Paruzzaro (NO) - Italia

Il presente foglio integrativo deve essere allegato ai Certificati riportati nella tabella seguente e riguarda:

Aggiunta di
solette ortopediche intercambiabili opzionali (**DGUV 112-191**)
SECOSOL® by Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH
(vedere Annex 827211301 I)

Fascicolo tecnico: **DC 14176/E**

DC	CODICE	DESCRIZIONE	NR. CERTIFICATO
13246	SO40013	TAIGA (S3 CI SRC)	860211501/OI+TE
13247/E	SO40053	NORDIC PLUS (S3 CI SRC)	860211502/OI+TE
12410	ID20016	SABER ESD (S1P SRC ESD)	860203901/OI+TE
13167/E	RR20191	SPRINT ESD (S1 SRC ESD)	860211101/OI+TE
12854/E	RI21236	UBER ESD (S1P SRC ESD)	860205001/OI+TE
12713/E	RR20016	COAL (S1P SRC)	860210401/OI+TE
12713/E	RR20056	SUN (S1P SRC)	860210402/OI+TE
12713/E	RR20186	VENTO (S1P SRC)	860210403/OI+TE
12713/E	RR20196	BREZZA (S1P SRC)	860210404/OI+TE
12713/E	RR20254	STYLE (S3 SRC)	860210405/OI+TE
12713/E	UW20094	OXFORD (S3 SRC)	860210406/OI+TE
13004/E	RR10236	BONDE (S3 SRC)	860211301/OI+TE
13004/E	RR10254	GIPPO RS (S3 SRC)	860211302/OI+TE
13004/E	RR10304	TEAK ESD (S3 SRC ESD)	860211303/OI+TE
13004/E	RR10356	FLORIDA (S1P SRC)	860211304/OI+TE
13004/E	RR20236	LEO (S3 SRC)	860211305/OI+TE
13004/E	RR20304	IROKO ESD (S3 SRC ESD)	860211306/OI+TE
13004/E	RR20356	CALIFORNIA (S1P SRC)	860211307/OI+TE
13004/E	RR20346	MIAMI (S1P SRC)	860211308/OI+TE
13004/E	RR20464	YUKON (S3 SRC)	860211309/OI+TE
13004/E	RR30436	LABRADOR (S1P SRC)	860211310/OI+TE
13004/E	RR30566	LIGHT ONE (S1P SRC)	860211311/OI+TE
13004/E	RR30624	BAT ESD (S1P SRC ESD)	860211312/OI+TE
12464	RI20036	REFLEX ESD (S1P SRC ESD)	860204101/OI+TE
12650/E	RI21096	NAIROBI ESD (S1P SRC ESD)	860204301/OI+TE

Foglio Integrativo a Certificato UE del Tipo

Data: 2021/11/25

n. **860214701/OI**

12650/E	RI21206	ICON ESD (S1P SRC ESD)	860204302/OI+TE
12650/E	RI20666	VORTIX ESD (S1P SRC ESD)	860204303/OI+TE
12650/E	RI20026	RADIAL ESD (S1P SRC ESD)	860204304/OI+TE
12650/E	RI20056	AERATOR ESD (S1P SRC ESD)	860204305/OI+TE
12650/E	RI21086	DENVER ESD (S1P SRC ESD)	860204306/OI+TE
12650/E	RI21076	TOKYO ESD (S1P SRC ESD)	860204307/OI+TE
12650/E	RI21126	BERLINO ESD (S1P SRC ESD)	860204308/OI+TE
12807/E	RI20074	GESSATO ESD (S3 CI SRC ESD)	860210301/OI+TE
12807/E	RI10074	TWEED ESD (S3 CI SRC ESD)	860210302/OI+TE
12807/E	RI21226	SHANGHAI ESD (S1P SRC ESD)	860210303/OI+TE
12807/E	RI20154	NERO ESD (S3 CI SRC ESD)	860210304/OI+TE
12807/E	RI10164	SCURO ESD (S3 CI SRC ESD)	860210305/OI+TE
12807/E	RI20064	RAJAS ESD (S3 CI SRC ESD)	860210306/OI+TE
12807/E	RI10064	REBEL ESD (S3 CI SRC ESD)	860210307/OI+TE
12807/E	RI00136	SCANDY ESD (S1P SRC ESD)	860210309/OI+TE
12807/E	RI10026	ALICANTE RS ESD (S1P SRC ESD)	860212402/OI+TE
12929/E	RI20066	DEMON ESD (S1P SRC ESD)	860210603/OI+TE
12929/E	RI21044	PARIGI ESD (S3 CI SRC ESD)	860210604/OI+TE
12929/E	RI21106	MARSIGLIA ESD (S1P SRC ESD)	860210606/OI+TE
12929/E	RI21116	RIO ESD (S1P SRC ESD)	860210607/OI+TE
12929/E	RI21136	OSLO ESD (S1P SRC ESD)	860210608/OI+TE
12929/E	RI50086	MISTRAL ESD (S1P SRC ESD)	860210609/OI+TE
12929/E	RI11074	STOCCOLMA ESD (S3 CI SRC ESD)	860210801/OI+TE
12929/E	RI21074	LISBONA ESD (S3 CI SRC ESD)	860210802/OI+TE
12929/E	RI11044	BOSTON RS ESD (S3 CI SRC ESD)	860212609/OI+TE
13546/E	RI21324	TRILOGY ESD (S3 CI SRC ESD)	860212401/OI+TE
12506	RI21052	MADRID ESD (S2 SRC ESD)	860210407/OI+TE
12506	RI21062	LONDRA ESD (S2 SRC ESD)	860210408/OI+TE
13016/E	RI21292	VARSAVIA ESD (S2 SRC ESD)	860210501/OI+TE
13377/E	2120211	SEGOVIA ESD (S1 SRC ESD)	860211701/OI+TE
13376/E	2120191	GRANADA ESD (S1 SRC ESD)	860211702/OI+TE
12865	RL1E154	FORM ESD (S3 CI SRC ESD)	860211401/OI+TE
13364/E	RL1E184	RESCUE ESD (S3 CI SRC ESD)	860211402/OI+TE
13369/E	RL1E164	KREED ESD (S3 CI SRC ESD)	860211707/OI+TE
13365/E	RL1E144	DOMINATION (S3 WR CI SRC)	860214506/OI+TE
13366/E	RL1E104	FIXED (S3 CI WR SRC)	860211704/OI+TE
13367/E	RL1E114	MIND (S3 CI WR SRC)	860211705/OI+TE
13368/E	RL1E124	SPIRIT (S3 CI WR SRC)	860211706/OI+TE
12507	RI21014	MOSKA UK ESD (S3 CI SRC ESD)	860211201/OI+TE

Allegato 827211301/I

REV.01

Data: 2021/07/20

12651/E	RI11014	HELSINKI UK ESD (S3 CI SRCESD)	860211202/OI+TE
13397/E	RI11084	DUBAI UK ESD (S3 CI SRC ESD)	860212101/OI+TE
13298	RI21034	BOGOTÀ (S3 HRO HI CI SRC)	860212102/OI+TE
13299/E	RI11034	DOMINGO (S3 HRO HI CI SRC)	860212103/OI+TE
13467/E	RI11314	TENERIFE (S3 CI HRO SRC)	860212104/OI+TE
13468/E	RI21314	FUERTE (S3 HRO CI SRC)	860212105/OI+TE
13265	RS20036	SPECTER ESD (S1P SRC ESD)	860211901/OI+TE
13321/E	RS20026	NEGAN ESD (S1P SRC ESD)	860211902/OI+TE
13322/E	RS20016	RYDER ESD (S1P SRC ESD)	860211903/OI+TE
13527/E	RS20056	SNIPER ESD (S1P SRC ESD)	860212106/OI+TE
13532/E	RS20176	KATE ESD (S1P SRC ESD)	860212107/OI+TE
13534/E	RS20046	SABER ESD (S1P SRC ESD)	860212108/OI+TE
13536/E	RS20096	ARON ESD (S1P SRC ESD)	860212109/OI+TE
13528/E	RS20156	CURRY ESD (S1P SRC ESD)	860212403/OI+TE
13535/E	RS20076	GANG ESD (S1P SRC ESD)	860212404/OI+TE
13537/E	RS20106	MASON ESD (S1P SRC ESD)	860212405/OI+TE
13538/E	RS10106	BLASTER ESD (S1P SRC ESD)	860212406/OI+TE
13567/E	RS10164	ARDEN ESD (S3 CI SRC ESD)	860212601/OI+TE
13568/E	RS20154	BYRON ESD (S3 CI SRC ESD)	860212602/OI+TE
13569/E	RS10084	DARYL ESD (S3 CI SRC ESD)	860212603/OI+TE
13570/E	RS20084	NAOS ESD (S3 CI SRC ESD)	860212604/OI+TE
13571/E	RS20224	RICK ESD (S3 CI SRC ESD)	860212605/OI+TE
13572/E	RS20164	RUSH ESD (S3 CI SRC ESD)	860212606/OI+TE
13573/E	RS10154	STRIKE ESD (S3 CI SRC ESD)	860212607/OI+TE
13574/E	RS20184	TUCKER ESD (S3 CI SRC ESD)	860212608/OI+TE
13607/E	RS20114	BRYAN ESD (S3 CI SRC ESD)	860212701/OI+TE
13608/E	RS10114	HARRY ESD (S3 CI SRC ESD)	860212702/OI+TE
13609/E	RS10134	JACOB ESD (S3 CI SRC ESD)	860212703/OI+TE
13610/E	RS20194	KRUG ESD (S3 CI SRC ESD)	860212704/OI+TE
13611/E	RS20134	MARLIN ESD (S3 CI SRC ESD)	860212705/OI+TE
13612/E	RS20064	MILO ESD (S3 CI SRC ESD)	860212706/OI+TE
13613/E	RS20204	PROJECT ESD (S3 CI SRC ESD)	860212707/OI+TE
13614/E	RS20144	SVEN ESD (S3 CI SRC ESD)	860212708/OI+TE
13615/E	RS20214	ZORBI ESD (S3 CI SRC ESD)	860212709/OI+TE
13635/E	RS20124	DUKE ESD (S3 CI SRC ESD)	860212710/OI+TE
13636/E	RS10124	JORDAN ESD (S3 CI SRC ESD)	860212711/OI+TE

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.

Allegato 827211301/I

REV.01

Data: 2021/07/20

Solette ortopediche intercambiabili opzionali (**DGUV 112-191**)
SECOSOL® by Matthias Hartmann Orthopädie + Sport GmbH

GRUPPO 1) Secosol Complete+ e Secosol dynamic con rivestimento in tessuto completamente incollato, 35° Shore con inserto rosso nella zona del tacco, disponibile nei seguenti modelli variante (spessore massimo dichiarato nell'area della punta: 3 mm):

- 1) Secosol dynamic low → codice OSM95 1620831275XX
- 2) Secosol dynamic mid → codice OSM95 1620831276XX
- 3) Secosol dynamic high → codice OSM95 1620831277XX
- 4) Secosol Complete+ low → codice 951620831275XX
- 5) Secosol Complete+ mid → codice 951620831276XX
- 6) Secosol Complete+ high → codice 951620831277XX

GRUPPO 2) Secosol kit, con rivestimento in tessuto arancione o EVA nero, 35° Shore, disponibile nei seguenti modelli variante (spessore massimo dichiarato nell'area della punta: 3 mm):

- 7) Secosol kit, rivestimento in EVA → codice 95162201451XX
- 8) Secosol kit, rivestimento in tessuto → codice 95162201471XX

GRUPPO 3) Secosol 9516, con rivestimento in tessuto arancione o EVA nero, disponibile con 35° o 45° Shore, personalizzato dall'utente finale, nei seguenti modelli variante (spessore massimo dichiarato nell'area della punta: 3 mm):

- 9/10) Secosol 9516A, senza imbottitura, Kit con rivestimento in tessuto, 35° Shore → 95161011237XXX
- 9/10) Secosol 9516A, senza imbottitura, Kit con rivestimento in EVA, 35° Shore → 95161011235XXX
- 9/10) Secosol 9516A, senza imbottitura, Kit con rivestimento in EVA, 45° Shore → 95161011245XXX
- 9/10) Secosol 9516A, senza imbottitura, Kit con rivestimento in tessuto, 45° Shore → 95161011247XXX
- 11/12) Secosol 9516B con imbottitura anteriore e rivestimento in tessuto, 35° Shore → 95161012137XXX
- 11/12) Secosol 9516B con imbottitura anteriore e rivestimento in EVA, 35° Shore → 95161012135XXX
- 11/12) Secosol 9516B con imbottitura anteriore e rivestimento in EVA, 45° Shore → 95161012145XXX
- 11/12) Secosol 9516B con imbottitura anteriore e rivestimento in tessuto, 45° Shore → 95161012147XXX
- 13/14) Secosol 9516C con imbottitura posteriore e rivestimento in tessuto, 35° Shore → 95161013137XXX
- 13/14) Secosol 9516C con imbottitura posteriore e rivestimento in EVA, 35° Shore → 95161013135XXX
- 13/14) Secosol 9516C con imbottitura posteriore e rivestimento in EVA, 45° Shore → 95161013145XXX
- 13/14) Secosol 9516C con imbottitura posteriore e rivestimento in tessuto, 45° Shore → 95161013147XXX
- 15/16) Secosol 9516 con imbottitura anteriore e posteriore e rivestimento in tessuto, 35° Shore → 95161014137XXX
- 15/16) Secosol 9516 con imbottitura anteriore e posteriore e rivestimento in EVA, 35° Shore → 95161014135XXX
- 15/16) Secosol 9516 con imbottitura anteriore e posteriore e rivestimento in EVA, 45° Shore → 95161014145XXX
- 15/16) Secosol 9516 con imbottitura anteriore e posteriore e rivestimento in tessuto, 45° Shore → 95161014147XXX

Allegato 827211301/I

REV.01

Data: 2021/07/20

GRUPPO 1) Secosol Complete+ e Secosol dynamic



GRUPPO 2) Secosol kit

GRUPPO 3) Secosol 9516

