

U-Power®

Don't worry... be happy!



GUANTI



Gerard Butler, testimonial
internazionale di U-Power



Don't worry... be happy!

Ci piace pensare che ogni giorno possa essere l'inizio di qualcosa di meraviglioso. Una nuova sfida, una nuova opportunità, una situazione imprevista che ci mette alla prova e ci consente di mostrare tutto il nostro valore. Siamo convinti che pensare positivo non sia un'illusione, ma un modo concreto per affrontare la vita col sorriso, sicuri di noi stessi e forti delle nostre capacità. Ecco quindi spiegato il motivo del nostro nuovo pay-off, che è, in realtà, una filosofia di vita: don't worry... be happy!

Franco Uzzeni
Presidente

A stylized, handwritten signature of Franco Uzzeni in white ink.

U-POWER ICON

USO GENERALE



CARATTERISTICHE:

- Fodera in nylon spandex senza cuciture 15G, offre sensibilità e destrezza superiori
- Micro schiuma di nitrile traspirante ed elastica sul palmo, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte
- Ottima aderenza in ambienti bagnati e asciutti
- Certificato Oeko-TEX standard 100
- Funzione touchscreen
- EN388:2016 4121X
- Code: UG00002



UTILIZZO:

- Aerospaziale
- Automobilistico
- Macchine e attrezzature
- Fabbricazione di metalli
- Aftermarket automobilistico
- Servizi medici di emergenza
- Petrolio e gas
- Servizi di pubblica utilità
- Magazzinaggio
- Assemblaggio di piccole parti
- Maneggiamento generale
- Maneggiamento delle materie prime
- Sistemi di regolazione dei componenti di prelievo, di fissaggio e di avvitemento



Oeko-Tex®
Standard 100
SH020 126980 TESTEX

TAGLIA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	144	
8	144	
9	144	
10	144	
11	144	

U-POWER FIT

USO GENERALE



CARATTERISTICHE:

- Fodera in nylon bianco 13G con rivestimento in schiuma di nitrile grigio chiaro
- Guanti leggeri e resistenti all'abrasione che proteggono con una durata eccezionale
- Certificato Oeko-TEX standard 100
- Funzione touchscreen
- EN388:2016 3121X
- Code: UG00003

UK CA CE

UTILIZZO:

- Macchine e attrezzature
- Fabbricazione di metalli
- Automobilistico
- Aftermarket automobilistico
- Servizi di pubblica utilità
- Magazzinaggio
- Edilizia



Oeko -Tex®
Standard 100
SH020 126980 TESTEX

TAGLIA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	144	
8	144	
9	144	
10	144	
11	144	

U-POWER FLEX

USO GENERALE



CARATTERISTICHE:

- Fodera in nylon spandex senza cuciture 15G, offre sensibilità e destrezza superiori
- Palmo in Nano schiuma di nitrile traspirante ed elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte
- Ottima aderenza in ambienti bagnati e asciutti
- Certificato Oeko-TEX standard 100
- Funzione touchscreen
- EN388:2016 4121X
- Codice: UG00001



UTILIZZO:

- Aerospaziale
- Automobilistico
- Macchine e attrezzature
- Fabbricazione di metalli
- Aftermarket automobilistico
- Servizi medici di emergenza
- Petrolio e gas
- Servizi di pubblica utilità
- Magazzinaggio
- Assemblaggio di piccole parti
- Maneggiamento generale
- Maneggiamento delle materie prime
- Sistemi di regolazione dei componenti di prelievo, di fissaggio e di avvitanamento

EN407:2020



X1XXXX

EN388:2016



4121X



Oeko -Tex®
Standard 100
SH020 126980 TESTEX

TAGLIA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	144	
8	144	
9	144	
10	144	
11	144	

U-POWER FLEX

USO GENERALE



CARATTERISTICHE:

- Fodera in nylon spandex senza cuciture 15G, offre sensibilità e destrezza superiori
- Palmo in Nano schiuma di nitrile traspirante ed elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte
- Ottima aderenza in ambienti bagnati e asciutti
- Certificato Oeko-TEX standard 100
- Funzione touchscreen
- EN388:2016 4121X
- Codice: UG00005



UTILIZZO:

- Aerospaziale
- Automobilistico
- Macchine e attrezzature
- Fabbricazione di metalli
- Aftermarket automobilistico
- Servizi medici di emergenza
- Petrolio e gas
- Servizi di pubblica utilità
- Magazzinaggio
- Assemblaggio di piccole parti
- Maneggiamento generale
- Maneggiamento delle materie prime
- Sistemi di regolazione dei componenti di prelievo, di fissaggio e di avvitamento



Oeko -Tex®
Standard 100
SH020 126980 TESTEX

TAGLIA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	144	
8	144	
9	144	
10	144	
11	144	

GRAPHENE

PIÙ LEGGERO DI UNA PIUMA PIÙ DURO DI UN DIAMANTE

Il Grafene è uno dei materiali più sottili, resistenti e flessibili utilizzati nell'abbigliamento tecnico. La sua resistenza meccanica e la sua natura compatta gli consentono di essere un grande supporto per ogni lavoratore.

La fibra di Grafene ha diverse proprietà che non svaniscono nel tempo:

- **BATTERIOSTATICHE:** impedisce lo sviluppo di nuovi batteri e riequilibra l'acidità del sudore umano neutralizzando i cattivi odori.
- **TERMOREGOLATORE:** favorisce l'omogenea distribuzione del calore in ambienti sia caldi che freddi. Questo permette di avere le mani sempre asciutte e a temperatura costante.
- **PROTEZIONE DAI RAGGI UV:** protegge efficacemente le mani contro i raggi UV-A e UV-B.



Forti proprietà antimicrobiche
e odor control



Distribuisce il calore nel corpo
in maniera uniforme



Uno dei materiali più sottili,
forti e flessibili



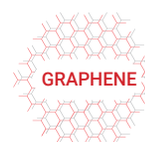
Mantiene costante la temperatura
corporea grazie alla sua struttura
traspirante



Non perde le sue proprietà
se lavato

U-POWER CUT

PROTEZIONE AL TAGLIO B



CARATTERISTICHE:

- Fodera in grafene Kyorene con spandex senza cuciture 13G, fornisce sensibilità e destrezza superiori
- Palmo in Nano schiuma di nitrile, traspirante ed elasticizzato, offre comfort e protezione per tutto il giorno, oltre a mantenere le mani fresche e asciutte
- Rinforzo sul pollice
- Presa eccellente in ambienti umidi e asciutti
- Certificato Oeko-TEX standard 100
- Funzione touchscreen
- EN388:2016 4X42B
- Code: UG00004



UTILIZZO:

- Aerospaziale
- Automobilistico
- Macchine e attrezzature
- Fabbricazione di metalli
- Aftermarket automobilistico
- Servizi medici di emergenza
- Petrolio e gas
- Servizi di pubblica utilità
- Magazzinaggio
- Assemblaggio di piccole parti
- Maneggiamento delle materie prime
- Sistemi di regolazione dei componenti di prelievo, di fissaggio e di avvitamento
- Edilizia
- Lavorazione vetro
- Logistica
- Imballaggio
- Iniezione di plastica

TAGLIA	QUANTITÀ PER CARTONE	COLORE POLSINO
7	144	
8	144	
9	144	
10	144	
11	144	

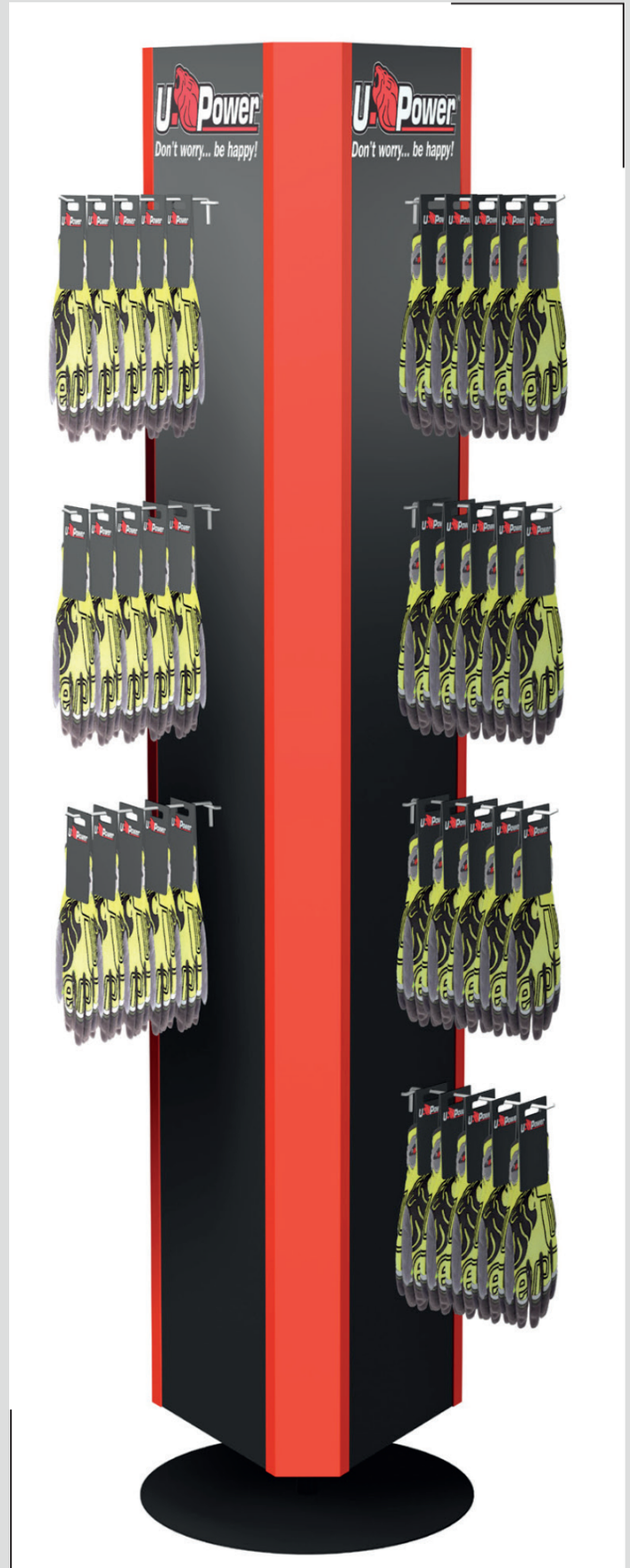
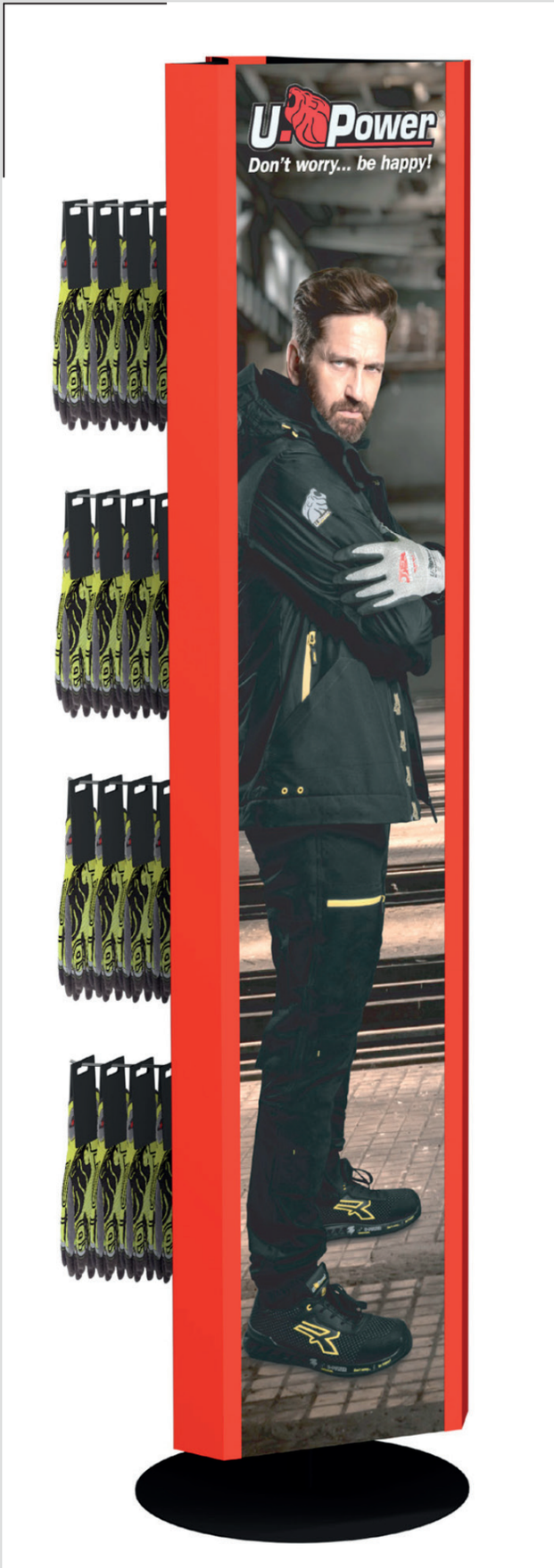


Oeko-Tex®
Standard 100
SH020 126980 TESTEX

ESPOSITORI DA BANCO



ESPOSITORE DA TERRA



v



U GROUP Srl - Via Borgomanero, 50 - 28040 Paruzzaro (NO) ITALY - Tel. +39 0322 53 94 01 - Fax +39 0322 23 00 01
www.u-power.it - info@u-power.it

