

Una linea di guanti realizzati con materiali di qualità superiore e costante nel tempo, prodotti e confezionati interamente in Europa, con finiture accuratissime e design accattivante. Assicurano un comfort ed una durata decisamente più elevati rispetto ai guanti d'importazione. Disponibili in una gamma di taglie da uomo e da donna, strettamente conformi alla normativa europea EN420.


**GU1110G PELLE CROSTA/TELA.**
**Disegno Intermedio (Categoria II)**
**Guanto a 5 dita per usi generali e attività pesanti.**

Palmo, copri-unghie e para-nocche in pelle crosta bovina conciata al cromo. Spessore 1,1/1,3 mm. Lunetta proteggi-arterie in crosta all'interno del polso. Dorso e manichetta di sicurezza in tela di cotone. Dito indice senza cucitura esterna. Questa speciale conformazione assicura un comfort migliore ed una estrema sensibilità nella zona tra indice e pollice, quella maggiormente a contatto con utensili e oggetti da maneggiare. Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato. Ottima traspirazione.

**Colore:** Giallo/spigato tela.

**Quantità minima ordinabile:** 1 paio.

**Applicazioni:** edilizia, meccanica, maneggio di materiali scabrosi, agricoltura, ecc.

Protezione meccanica EN388		Livello
Abrasion	cicli 5.500	3
Taglio	fattore 2,16	1
Strappo	Newtons 74,5	3
Perforazione	Newtons 117,7	3



Codice	Tipo	Modello	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU1110G</b>	Pelle/cotone	Manichetta sicurezza	10	270


**GU1050BE PELLE FIORE ANTIFREDDO**
**Disegno Intermedio (Categoria II)**
**Guanto a 5 dita antifreddo.**

Interamente in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 1,1/1,3 mm. **Trattamento idrorepellente e silconico.** Fodera antifreddo in finto agnello. Interfodera anti-umidità in spugna di polimero microporosa. Polso in maglia elasticizzata, con lunetta salva-arterie in pelle. Ottima resistenza meccanica. Estrema elasticità e morbidezza anche alle basse temperature.

**Colore:** Beige.

**Quantità minima ordinabile:** 1 paio.

**Applicazioni:** costruzioni, edilizia, enti pubblici, meccanica, camere frigorifere, manipolazione di oggetti a bassa temperatura ed in ambienti esterni, ecc.

Protezione dal freddo EN511		Livello	Livello
Abrasion	cicli 2.800	3	
Taglio	fattore 3,4	2	
Strappo	Newtons 39	2	
Perforazione	Newtons 137	3	

Protezione dal freddo EN511		Livello
Freddo Convettivo	ITR = 0,23	3
Freddo da contatto	R = 0,13	3
Impermeabilità all'acqua	Ok>180 min	1



Codice	Tipo	Modello	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU1050BE</b>	Fiore bovino foderato	Polso maglia	9, 10, 11	350


**GU1090G PALMO PELLE FIORE ANTICALORE**
**Disegno Intermedio (Categoria II)**
**Guanto a 5 dita anticalore.**

Eccellente resistenza meccanica. Palmo in pelle fiore bovina, colore giallo, spessore 1,5 mm. Extra-flessibile. Dorso della mano e manichetta in pelle crosta conciata al cromo, colore giallo. Dorso tagliato in un solo pezzo. Cuciture nascoste e protette, realizzate interamente in filo di Kevlar®. Completamente foderato.

**Colore:** Giallo.

**Quantità minima ordinabile:** 1 paio.

**Applicazioni:** saldatura, laminatoi, acciaierie, industria in genere, ecc.

Protezione meccanica EN388		Livello
Abrasion	cicli 4.650	3
Taglio	fattore 4,0	2
Strappo	Newtons 88	4
Perforazione	Newtons 186	4

Protezione dal calore EN407		Livello
Infiammabilità	-	4
Contatto	64" (100°C)	1
Convettivo	HTI 11"	3
Radiante	T3 20"	1
Spruzzi metallo fuso	>35 gocce	4
Grandi proiezioni metallo fuso	Non adatto	X



Codice	Tipo	Modello	Taglie	Lunghezza mm
<b>GU1090G</b>	Foderato	Polso lungo	10	380



## PELLE FIORE BOVINO IDROREPELENTE

Disegno Intermedio (Categoria II)

Guanto a 5 dita per usi generali.

Interamente in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 0,9/1,1 mm. Trattamento idrorepellente (consente l'utilizzo del guanto in ambienti con presenza di schizzi, umidità, piccoli getti d'acqua). Polso con cucitura perimetrale di rinforzo. Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato. Disponibile in tre colori.

Taglie: 6,7,8,9,10,11,12.

Quantità minima ordinabile: 1 paio.

Applicazioni: agricoltura, giardinaggio, costruzioni, edilizia, enti pubblici, meccanica, ecc.

Protezione meccanica EN388 Livello		
Abrasione	cicli 2.500	3
Taglio	fattore 1,3	1
Strappo	Newtons 25,2	2
Perforazione	Newtons 51,5	1



3121

Codice	Tipo	Modello	Colore	Taglie	Lunghezza mm
GU1081BE	Fiore bovino	Driver	Beige	da 6 a 12	255 - 285
GU1081A	Fiore bovino	Driver	Azzurro	da 6 a 12	255 - 285
GU1081V	Fiore bovino	Driver	Verde	da 6 a 12	255 - 285



## PELLE FIORE BOVINO

Disegno Intermedio (Categoria II)

Guanto a 5 dita per usi generali.

Interamente in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 0,9/1,1 mm.

**Dito indice senza cucitura esterna.** Speciale conformazione che assicura un comfort migliore ed una estrema sensibilità nella zona tra indice e pollice, quella maggiormente a contatto con utensili e oggetti da maneggiare. Polso

con cucitura perimetrale di rinforzo. Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato. Taglie: 7,8,9,10,11,12. Quantità minima ordinabile: 1 paio.

Applicazioni: agricoltura, meccanica, costruzioni, edilizia, enti pubblici, ecc.

Protezione meccanica EN388 Livello		
Abrasione	cicli >500<1.000	2
Taglio	fattore 1,2	1
Strappo	Newtons 44,2	2
Perforazione	Newtons 86	2



2122

Codice	Tipo	Modello	Colore	Taglie	Lunghezza mm
GU1000B	Fiore bovino	Driver	Bianco	da 7 a 12	255 - 285
GU1000G	Fiore bovino	Driver	Giallo	da 7 a 12	255 - 285



## GU1010B PELLE FIORE BOVINO doppia cucitura

Disegno Intermedio (Categoria II)

Guanto a 5 dita per usi generali.

**Eccellente protezione meccanica.** Interamente in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 0,9/1,1 mm. **Doppia cucitura esterna sul dito indice.** Particolarmente adatto per lavorazioni che comportano una particolare usura di questa zona del guanto, migliorando contemporaneamente la comodità per chi lo indossa. Polso con cucitura perimetrale di rinforzo. Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato. Taglie: 8,9,10.

Quantità minima ordinabile: 1 paio.

Applicazioni: agricoltura, meccanica, costruzioni, edilizia, enti pubblici, ecc.

Protezione meccanica EN388 Livello		
Abrasione	cicli 8.000	4
Taglio	Fattore 1,52	1
Strappo	Newtons 95,3	4
Perforazione	Newtons 80,4	2



4142

Codice	Tipo	Modello	Colore	Taglie	Lunghezza mm
GU1010B	Fiore bovino	Driver	Bianco	da 8 a 10	250 - 260



## GU1015N PELLE FIORE/COTONE

Disegno Intermedio (Categoria II)

Guanto a 5 dita per usi generali.

Palmo e copri-unghie in pelle fiore bovina conciata al cromo. Spessore 0,9/1,1 mm. Dorso in maglia di cotone per ottimizzare la traspirazione.

**Doppia cucitura laterale sull'esterno del dito indice.** Elastico sul dorso per una migliore stabilità del guanto calzato. Taglie: 6,7,8,9,10.

Quantità minima ordinabile: 1 paio.

Applicazioni: meccanica, manutenzioni, enti pubblici, spedizione e ricezione merci, imballaggio, ecc.

Protezione meccanica EN388 Livello		
Abrasione	cicli 1.000	2
Taglio	fattore 1,36	1
Strappo	Newtons 24,6	2
Perforazione	Newtons 36,3	1



2121

Codice	Tipo	Modello	Colore	Taglie	Lunghezza mm
GU1015N	Fiore/cotone	Normale	Naturale/Dorso bianco	da 6 a 10	220 - 270