

G065 - BAJKAL
Mechanical Protection Nitrile



EN 388:2016
+A1:2018



4111X

DEXTERITY



Caratteristiche

- Completamente rivestito, impermeabile
- Sfilamento rapido del guanto
- Manichetta rinforzata

Rivestimento

Nitrile

Fodera

Cotone

Polsino

Manichetta rinforzata

Colore

Bianco/navy

Area d'uso

Edilizia, agricoltura, raccolta rifiuti e giardinaggio

Taglie

9 (L)

10 (XL)

11 (XXL)

Lunghezza

25 cm

26 cm

27 cm



ELEVATA VERSATILITÀ



Imballaggio

Codice

Quantità

G065-DD00

1 dozzina (1 busta da 12 paia)

G065-KD00

Cartone da 12 dozzine (12 buste da 12 paia)

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

Il DPI soddisfa i requisiti essenziali del regolamento (UE) 2016/425

NORMATIVA	DESCRIZIONE	RISULTATO OTTENUTO
EN ISO 21420:2020	Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova	CONFORME

NORMATIVA	DESCRIZIONE	LIVELLO					LIVELLO OTTENUTO
		1	2	3	4	5	
EN 388:2016+A1:2018	Resistenza all'abrasione (numero di sfregamenti)	≥ 100	≥ 500	≥ 2000	≥ 8000	-	4
EN 388:2016+A1:2018	Prova di taglio : resistenza al taglio da lama (indice)	≥ 1,2	≥ 2,5	≥ 5,0	≥ 10,0	≥ 20,0	1
EN 388:2016+A1:2018	Resistenza alla lacerazione (N)	≥ 10	≥ 25	≥ 50	≥ 75	-	1
EN 388:2016+A1:2018	Resistenza alla perforazione (N)	≥ 20	≥ 60	≥ 100	≥ 150	-	1
EN 388:2016+A1:2018 - EN ISO 13997	TDM : resistenza al taglio (N)	A	B	C	D	E	X
		≥ 2	≥ 5	≥ 10	≥ 15	≥ 22	
EN 388:2016+A1:2018 - EN 13594:2015	Protezione contro l'urto	P			ASSENTE		ASSENTE
		Raggiunto			Prova non eseguita		

Se uno degli indici di marcatura è contrassegnato con:

- la lettera "X" significa che la prova non è stata eseguita o non è applicabile;
- il numero "0" significa che la prova è stata eseguita ma non è stato raggiunto il livello minimo di prestazione.