



GUANTO FLEXIBO 852



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Guanto in maglia nylon grigio senza cuciture con doppia spalmatura in poliuretano grigio.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO:

EN420 norme generali per i guanti

EN388 guanti protettivi contro i rischi meccanici

CERTIFICAZIONE CE N. GB/PP 220604 RILASCIATA DA SGS LTD

Misura della Mano	Circonferenza della mano	Lunghezza delle Mani
6	169 ±5	210±5
7	175 ± 5	220±5
8	186 ±5	230+ _5
9	199+ _5	235+ _5
10	210+ _5	250+-5

PROPRIETÀ FISICHE E MECCANICHE

No.	En 388	Livelli prestazionali
1	Resistenza all'abrasione	4
2	Resistenza al taglio	1
3	Resistenza allo strappo	3
4	Resistenza alla perforazione	2

RISULTATI DEL TEST CERTIFICATIVO

EN 388:2003

Data test 27/01/2009	REPORT Numero TX 9420004726	DATAReport 31/01/2009
-------------------------	-----------------------------	--------------------------

Tipo Test	<i>Risultato Test</i>				PERFORMANCE
6.1 ABRASIONE (cicli)	8000	8000	8000	8000	4
6.2 TAGLIO	1,90 2.5 2.0 2.0 1.9	1,99 MEDIO	2.03 2.0 2.0 1.98 1.98	2.0 MEDIO	1
6.3 STRAPPO (Newton)	62,5	60,8	58,1	58,2	3
6.4 PERFORAZIONE (Newton)	76,2	84,7	74,1	67,3	2

PITTOGRAMMA:



4 1 3 2

IMPIEGHI CONSIGLIATI:

Vari impieghi nelle manipolazioni generiche in asciutto in assenza d'olio.

Ottima resistenza all'abrasione.

CURA E CONSERVAZIONE:

Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore. Conservare nell'imballo originale.

ISTRUZIONI PER LA PULIZIA:

Questi guanti possono essere lavati a 40° con detergente neutro ma non possono essere garantiti dopo tale operazione i livelli di prestazione a norma 388.