

FICHA TÉCNICA GUANTES

MÁXIMA RESISTENCIA AL CORTE
MODELOS: G-210 y G-210-2



Talles Guante AntiCorte VOLKI		
Color del Puño / Talle /		Equivalencias
Rojo	XS	7 Extra Chico
Verde	S	8 Chico / Small
Blanco	M	9 Mediano
Azul	L	10 Grande / Large
Naranja	XL	11 Extra Grande

Productos anti-corte, tejidos con fibras de avanzada tecnología en materiales sintéticos de alta tenacidad y resistencia.

En los ensayos realizados (EN 388 / ASTM F1790.97) se obtuvieron los máximos valores de desempeño en protección al corte: Nivel 5

ASTM F1790-97		
CPP Tester		Nivel de resistencia al corte
(Carga en gramos requerida para cortar 25 mm)		ANSI-ISEA
200		0
≥ 200		1
> 500		2
≥ 1000		3
≥ 1500		4
-		
-		
≥ 3500		5

Humatex S.A. Duque de los Abruzos 671 Montevideo, Uruguay	
Product: Hand Protection Gloves Standard: ASTM 1790-97 Dates of Testing: September 2003	
Summary of Test Results	
Reference Force	Coefficient of Correlation (R^2)
3590 g	0.982

COMPOSICIÓN: Spectra / Dyneema / Acero.

La fibra Spectra® componente esencial de los Guantes de Máxima resistencia al Corte **VOLKI**, es 15 veces más fuerte que el acero y es considerada una de las fibras más fuertes del mundo.