

## PRECISIÓN. FUERZA. MOVIMIENTO INTELIGENTE.

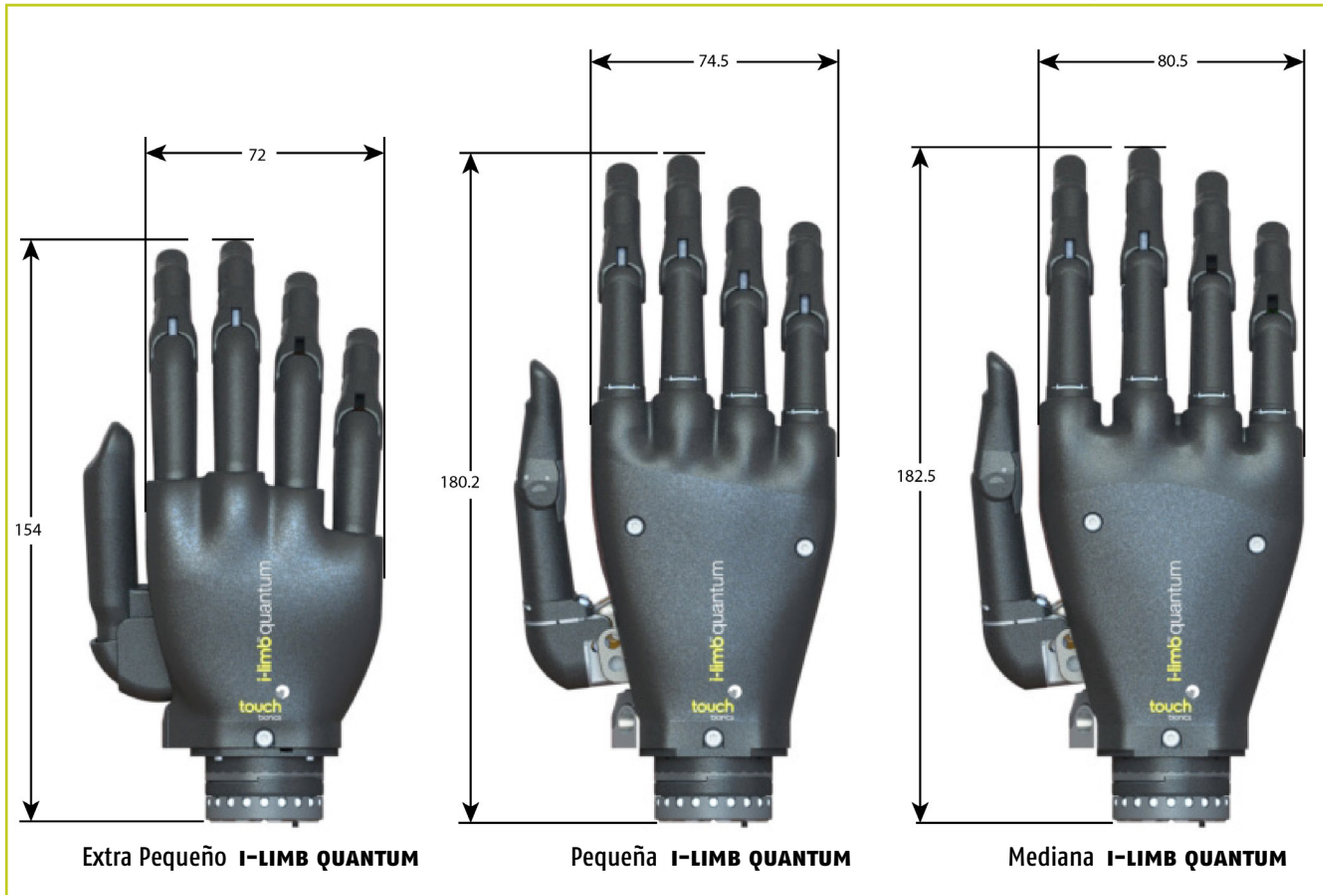


### PRESENTACIÓN I-LIMB QUANTUM

- **Más inteligente:**  
La tecnología i-Mo utiliza gestos simples para el cambio de los patrones de agarre.
- **Rápido:**  
Aumenta la velocidad de los dedos en un 30%.
- **Más autonomía:**  
Aumenta la vida de la batería en un 50%.
- **Más fuerte:**  
Hasta un 30% más de potencia cuando sea necesario.
- **Más pequeña:**  
Forma anatómica y disponible en 3 tamaños.
- **Velocidad de estímulo:**  
Se puede ajustar la velocidad de apertura/cierre de los dedos.



Todas las longitudes indicadas en mm



Información Técnica	
Voltaje	7.4 V (nominal)
Max. Corriente	5 A
Capacidad de la batería	De polímero de litio recargable; 7,4 V (nominal); Capacidad de 2000 mAh; 1300 mAh de capacidad
Max. límite de carga a mano (límite estática)	40 kg / 88 libras (Extra Pequeño) 90 kg / 198 libras (Pequeña/Mediana)
Carga acarreo finger (límite estática)	20 kg / 44 libras (Extra Pequeño) 32kg / 71lbs (Pequeña/Mediana)
Tiempo desde la posición abierta para agarrar plena potencia	0.8 segundos
Peso del dispositivo	Peso con QWD 454g / 1 libra (Extra Pequeño); 504g / 1,11 libras (pequeño); 516g / 1,14 libras (Medio) Peso con WD 418g / 0,92 libras (Extra Pequeño); 467g / 1,03 libras (pequeño); 479g / 1.06lbs (Medio) Peso 561g con la muñeca flexión / £ 1.24 (Extra Pequeño); 611g / 1,35 libras (pequeño); 623G / £ 1.37 (Medio) Peso 449g con la muñeca de fricción / £ 0.99 (Extra Pequeño); 499g / 1,10 libras (pequeño); 511g / 1,13 libras (Medio)