









PRÓTESIS MIOELÉCTRICA BENATURAL J-HT-02

erencia J-HT-02

Prótesis de mano mioeléctrica con función de agarre y rotación de muñeca.

CARACTERÍSTICAS:

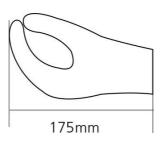
- Dispone de dos electrodos.
- Dos grados de libertad:
 - Función de agarre de los dedos.
 - Rotación de muñeca.

FUNCIONES:

- La acción de la mano es controlada por señal mioeléctrica.
- Rotación de muñeca (360°) controlada por señal mioléctrica.
- Conmutador para alternar control pasivo y control mioléctrico.
- Protección contra señales electromagnéticas (por ejemplo las de teléfonos móviles)
- * Disponible opción con protección acuática.

INDICACIONES:

• Muñones de brazo cortos.



DATOS TÉCNICOS	
Peso:	0,44 kg
Lado:	Izquierdo y Derecho
Talla:	Hombre - S, M y L
	Mujer - S, M y L

5 dedos