



**PRÓTESIS MIOELÉCTRICA BENATURAL J-HT-02**

Referencia **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.

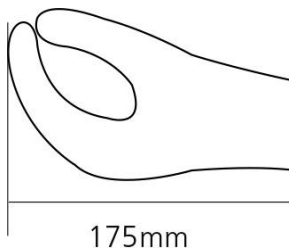
**FUNCIONES:**

- La acción de la mano es controlada por señal mioeléctrica.
- Rotación de muñeca (360°) controlada por señal mioeléctrica.
- Conmutador para alternar control pasivo y control mioeléctrico.
- 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**