

## Modulares Eigenkraft Partialhandsystem

### Einfache Positionierung

Positionierung des Fingers über Seilzug durch Flexion im MCP- bzw. Palmarflexion im Handgelenk.

### Äußerst robust

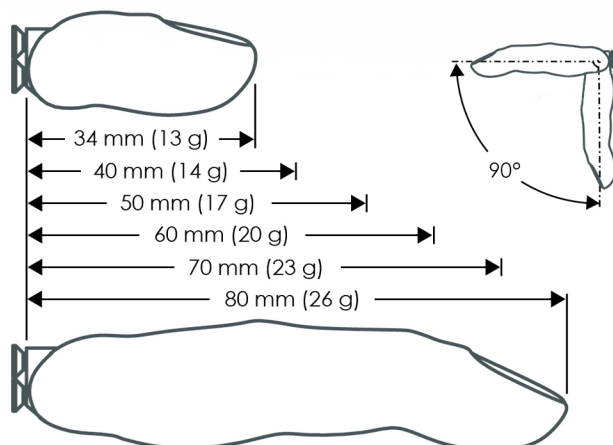
Das Gelenk ist aus Edelstahl und hochfester Aluminium-Legierung gefertigt. Die Finger sind vollständig korrosionsbeständig.

### Drei verschiedene Farben

Die Fingerkuppen aus schmutzunempfindlichem HTV-Silikon, in jeder Länge in den Farben: black ● white ● natural ●



1-Gelenk-Finger



passives Gelenk

Eigenkraft 2-Gelenk-Finger  
zwei verschiedene Längen

Seilzug

2-Gelenk-Finger

