

Modulares Eigenkraft Partialhandsystem

Einfache Positionierung

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

Äußerst robust

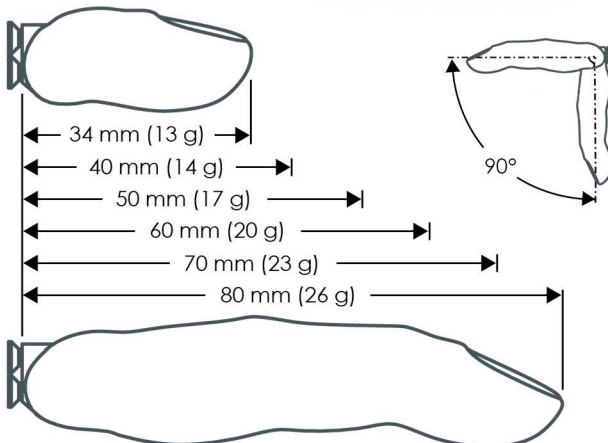
Das Gelenk ist aus Edelstahl und hochfester Aluminium-Legierung gefertigt. Die Finger sind vollständig korrosionsbeständig.

Anatomisch optimierte Passform

Die Fingerkuppen aus schmutzunempfindlichem HTV-Silikon sind in jeder Länge in Schwarz erhältlich.



1-Gelenk-Finger



2-Gelenk-Finger

