



Kniesystem mit Schwung- und Standphasensteuerung

Beschreibung

mit Hilfe von hydraulischen, pneumatischen und fluidgesteuerten Systemen und der Anordnung von mehreren Achsen innerhalb eines Gelenkes lassen sich verschiedene natürliche Knieeigenschaften nachahmen.

Anwendung

Gehen mit geringer bis hoher Geschwindigkeit und dabei Umwelthindernisse überwinden

