

Un nou progres în tehnologia de control, ”**grip chips**” permite utilizatorilor să activeze cu ușurință prinderi rapide, sau prinderile mele favorite pentru **i-limb ultra revolution**. Soluția intuitivă combinată cu cea mai îndemânică mână disponibilă, permite utilizatorilor să efectueze o varietate de activități zilnice cu ușurință și cu un control precis.

Caracteristici:

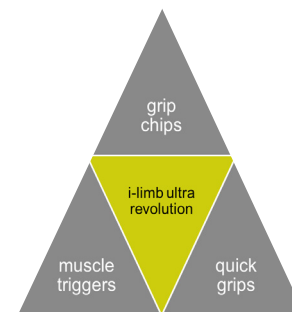
- Noua tehnologie de control oferă mai multe opțiuni și abilități sporite de a folosi **i-limb ultra revolution** ¹
- Poziționarea protezei **i-limb ultra revolution** în apropierea dispozitivului **grip chip** activează prinderea prin conexiune Bluetooth®.
- ”**my grips**” permite utilizatorului să creeze 12 prinderi personalizate²
- Programarea și modificările efectuate în cadrul aplicațiilor **my i-limb** sau **biosim**
- Configurare ușoară și cerințe minime de instruire



Cum funcționează ”grip chips”:

Folosind aplicația **my i-limb**, pacienții pot programa ușor ”**grip-chips**” cu orice prindere sau gest și poziționarea într-o locație dorită. Pur și simplu, poziționarea unei **i-limb ultra revolution** în raza de acțiune a unui ”**grip-chips**” va activa caracteristicile programate.

3 Metode de Control



Număr produs	Descriere
PL238089	grip chip Starter Kit (1-10)
PL238090	grip chip Kit (11-20)



¹ Pentru a folosi grip-chips este necesar achiziționarea de software suplimentar și activare.

² Pentru mai multe informații cu privire la prinderile mele, recomandăm documentele **my i-limb app** on-line la <http://www.touchbionics.com/downloads/document-library>.