

Manusa robotica pentru recuperarea mainii

I.D.: 93689780

Data publicarii	20.02.24	Coduri CPV	33100000-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	1.800,00 RON - 1.800,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Manusa robotica pentru recuperarea mainii Super Aerodinamică modernizată - Mănușile robotice de reabilitare modernizate au mai multă putere și sunt ideale pentru reducerea contracturilor de flexie și pentru a ajuta la menținerea rezistenței și confortului mâinilor după un accident vascular cerebral, Fabricat dintr-o varietate de materiale polimerice flexibile, potrivite confortabil și vă vor ține mâna în loc, întinzându-vă ușor falangele și evitând contracturile care pot urma uneori un incident medical grav Pregătirea pasivă a funcției mâinii - dispozitivul de tratament de reabilitare trebuie doar să conecteze mănuși de reabilitare și poate fi utilizat cu ușurință prin apucarea obiectelor, cum ar fi bile de antrenament. În același timp, are o funcție inteligentă de ajustare a gradului de flexie și extensie. Puteți regla liber rezistența flexiei și extensiei în funcție de tensiunea musculară diferită, are mai multă putere decât vechile mănuși robot de reabilitare Ajutor auto-reparare - Mișcarea simultană a ambelor mâini poate activa neuronii oglinzii și poate copia căile neuronale normale de la mână la partea afectată, promovând astfel recuperarea autonomă a creierului. Modul pasiv și modul oglindă permite mâinii antrenate să învețe mișcările altor mâini, Puteți face, de asemenea, antrenamente separate cu degetul Ecran LCD Ecran - Finger Splint Brace are un ecran de control LCD și butoane clare de reglare. design interactiv foarte ușor de utilizat, Pacienții pot avea grijă de e
