



ISTITUTO ITALIANO
DI TECNOLOGIA

TITLE

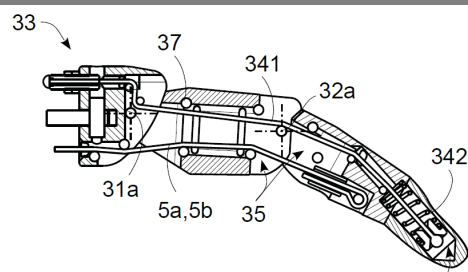
Dito protesico

INVENTORS

Simone TRAVERSO, Andrea LINCE, Matteo LAFFRANCHI, Lorenzo DE MICHIELI

DESCRIPTION

L'oggetto della presente invenzione è un dito atto a essere implementato su una mano robotica opportunamente sottoattuata e, in particolare, protesica o mioelettrica.



APPLICATIONS

Protesica

KEYWORDS

Dito protesico, cavi, pulegge, attuatore, molla di compressione, spine di scorrimento

BIBLIOGRAPHIC DATA

Dito protesico

Application Number IT 102018000005214

Priority Date May 9, 2018

Applicants Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia, Istituto nazionale per l'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro

CONTACTS

Technology Transfer Office

Federica Atzori

Federica.atzori@iit.it

+39 010 71781 518