|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изделия | Описание изделия |
| 1 | Протез бедра модульный с внешним источником энергии | Протез бедра модульный с внешним источником энергии со стопой с высоким уровнем энергосбережения. Приемная гильза индивидуальная (две пробные гильзы из термопластичного пластика). Материал индивидуальной постоянной гильзы: литьевой слоистый пластик на основе акриловых смол. В качестве вкладного элемента могут применяться чехлы полимерные гелевые, крепление замковое, вакуумное. Регулировочно-соединительные устройства соответствуют весу пострадавшего. Поворотный адаптер. Система колено-стопа под управлением одного ПО.Коленный шарнир с управляемой микропроцессором фазой опоры и переноса (управляемая вязкость жидкости в гидроцилиндре). Стопа с микропроцессорным управлением изменения угла щиколотки в зависимости от рельефа и высоты каблука при смене обуви, с высокой степенью энергосбережения, с активной пяткой и расщепленной передней частью, с возможностью выбора жесткости под массу и активность пострадавшего на производстве,Тип протеза: постоянный.  |