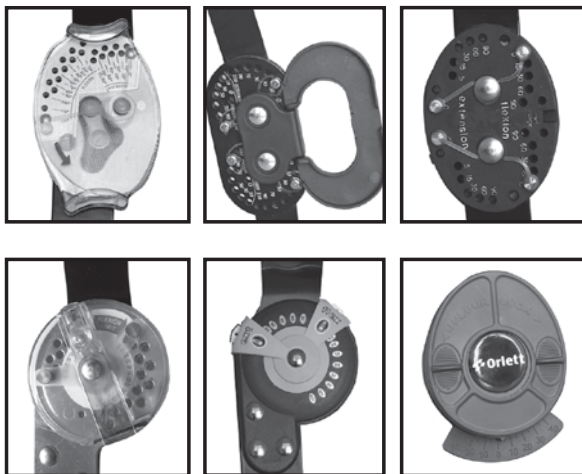


Типы регулируемых шарниров, используемых
в различных моделях ортезов ORLETT®



Сертификат соответствия №РОСС DE.ИМ24.В02193 от 14.01.2009 г.
Зарегистрировано в Минздравсоцразвития РФ. РУ ФС №2006/2376
от 28.12.2006 г.

Санитарно-эпидемиологическое заключение
№77.01.12.939.П.035069.09.05 от 21.09.05

Производитель: Рехард Технолоджис ГмБХ, Германия, 04158,
Лейпциг, Фюгерштрассе 1.

Импортер: ООО "Орто Медикл Групп", Россия, 127124,
Москва, Бумажный пр-д, 14, стр.1.

Для корреспонденции: Россия, 127220, Москва, а/я № 60.

Арт. INTOK HES-304/HKS-303/HAS-301-N2_4/0

Инструкция по эксплуатации шарнира



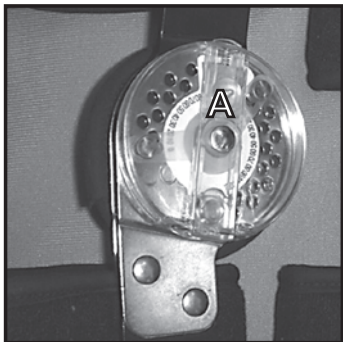
Артикулы ортезов, в которых
использован данный шарнир:

HES-304
HKS-303
HAS-301

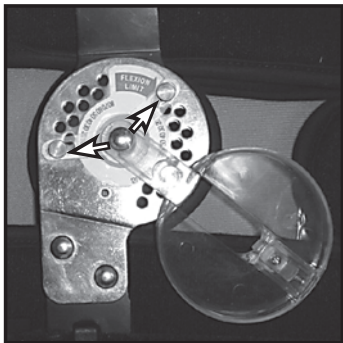
Описание конструкции

Конструкция шарнира позволяет легко регулировать объем движений в суставе с шагом в 10 градусов или задавать необходимый диапазон движений в суставе.

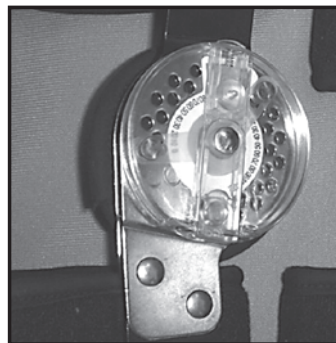
Правила эксплуатации



1. Открыть защитную крышку, сдвинув защелку «А» по направлению, указанному стрелкой.



2. С помощью двух запорных стержней установить требуемый угол фиксации или диапазон движений.



3. Закрыть защитную крышку до щелчка. Медиальный и латеральный шарниры должны иметь одинаковый угол фиксации или заданный диапазон движения.

ВНИМАНИЕ!

Необходимые углы сгибания-разгибания или диапазон движений выставляются под контролем лечащего врача!
Самостоятельное и неконтролируемое изменение установок шарнира пациентом недопустимо.