

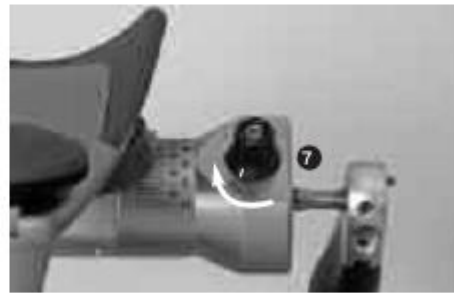
 **artex**[®]cp

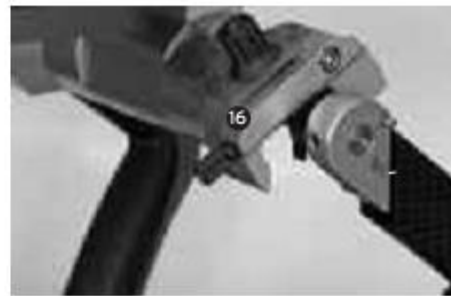
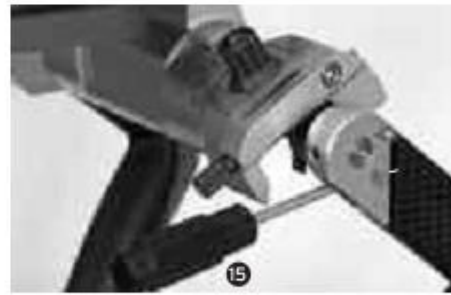
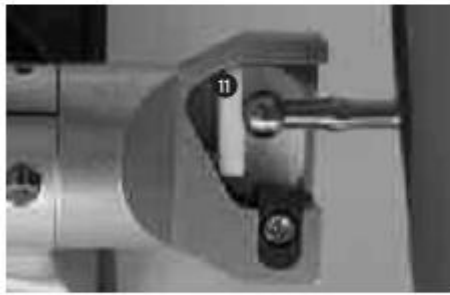
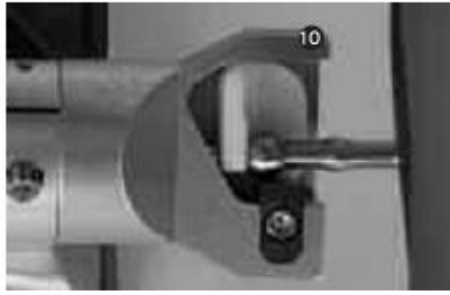
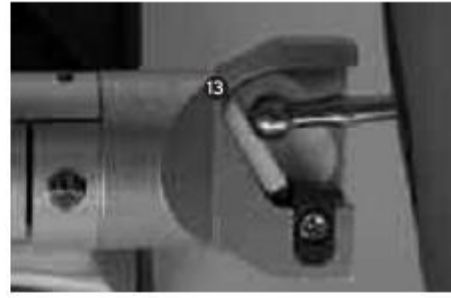


**Регистрация
Установка в артикулятор**

Руководство по эксплуатации







РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АРТИКУЛЯТОР ARTEX® CP

ЦЕНТРАТОР ОТКРЫТ

Поднимите поворотный рычаг (2) до упора, перемещая центрирующие оси (2 полуоси) и, таким образом, высвобождая центратор.

Центратор открыт (3). Фиксатор мышцелков высвобожден. Верхняя часть может беспрепятственно перемещаться.

ЦЕНТРАТОР ЗАКРЫТ

Переместите поворотный рычаг (4) вниз до упора. Две полуоси направляются наружу до мягкой остановки относительно центра мышцелка, фиксируя верхнюю секцию артикулятора Artex в центральном положении. Центратор закрыт. Видимая фиксация по центру мышцелка по полуоси. 2 Опора в наклонном положении.

Центратор закрыт (5). Видимая фиксация по центру мышцелка по полуоси.

РЕГУЛИРОВКА УГЛА БЕННЕТА

Откройте центратор (6). Ослабьте фиксирующий винт угла Беннета с помощью шестигранного ключа. Отрегулируйте мышцелковое устройство с помощью поворотной кнопки от -5° до $+30^{\circ}$.

Рис.: Угол Беннета = 0° .

Поворачивайте угол Беннета (7) до требуемого значения по шкале с помощью поворотной кнопки, затем зафиксируйте, используя шестигранный ключ.

Рис.: Угол Беннета = 30° .

РЕГУЛИРОВКА НАКЛОНА МЫЩЕЛКОВОГО ПУТИ

Ослабьте установочный винт наклона (НСИ) мышцелкового пути (8) с помощью шестигранного ключа. Установите требуемый угол, повернув мышцелковую камеру, затем зафиксируйте установочный винт НСИ с помощью шестигранного ключа.

Регулировка (9) НСИ от -20° до $+60^{\circ}$.

Считайте значение угла наклона на передней кромке задней секции (в соответствии со шкалой).

Рис.: НСИ = $+60^{\circ}$.

ПОРЯДОК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Мыщелки в центральном положении и в процессе перемещения с различными углами Беннета (вид с внутренней стороны мышцелковой камеры)

Внимание

Перемещения в артикуляторах Argon должны выполняться при непрерывном контакте мышцелков (нижняя часть артикулятора) с мышцелковой камерой (верхняя часть артикулятора). Они могут воспроизводиться только таким образом.

(10) Угол Беннета устанавливается на 0° . Мыщелки в центральном положении = исходное положение для перемещения.

(11) Угол Беннетта устанавливается на 0° . Мыщелок находится в постоянном контакте с мышцелковой камерой по всем трем направлениям. Мыщелок не должен терять контакт с углублением, ни в краниальном, ни в мезиальном направлении.

(12) Угол Беннетта устанавливается на 30° . Мыщелок в центральном положении = исходное положение для перемещения.

(13) Угол Беннетта устанавливается на 30° . Мыщелок находится в постоянном контакте с мышцелковой камерой по всем трем направлениям.

НЕЗАВИСИМЫЙ ШТИФТ/ЦЕНТР ОСИ

Верхнечелюстное черепное/осевое перемещение челюсти может осуществляться непосредственно на артикуляторе путем адаптации лицевой дуги. Независимый штифт (14) (который воспроизводит положение ушного отверстия/отверстия ушных опорных элементов) и ось означают, что точка может использоваться в качестве опорной.

ДИСТРАКЦИЯ

Ослабьте винт с передней стороны. (15) Установите дистракцию на необходимое значение (0-3 мм) и зафиксируйте с помощью винта (16).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Анатомическое переднее ведение

Угол протрузионного пути = 40° ; при боковом перемещении угол варьируется от 30° до 40° в зависимости от предварительно установленного угла Беннета

Общая информация

Артикуляторы являются прецизионными измерительными инструментами. Поэтому обращаться с ними нужно осторожно.

Пожалуйста, ознакомьтесь со следующими указаниями:

Запрещается помещать артикулятор в устройства для кипячения, нагнетательные баки или ультразвуковые ванны.

В процессе очистки и ухода используйте только чистящие средства, подходящие для легких металлов.

В том, что касается использования моющего средства, пожалуйста, следуйте инструкциям производителя. Запрещается использовать очищающие средства с уровнем pH <5 или >8 , так как это может повредить анодированные поверхности.



Made in the European Union



Производитель
Дистрибьютор

Amann Girrbach AG
Герршафтсвизен 1
6842 Коблах, Австрия
Тел. +43 5523 62333-0
Факс +43 5523 55990

Дистрибьютор

Amann Gирrbach GmbH
Дюрренвег 40
75177 Пфорцхайм, Германия
Тел. +49 7231 957-100
Факс +49 7231 957-159

austria@amanngirrbach.com
germany@amanngirrbach.com

www.amanngirrbach.com



AMANNGIRRBACH