

IS-35 / IS-40 / IS-75

Внимание!

- Соблюдайте меры предосторожности при работе с наконечником
- Наконечник предназначен только для использования в стоматологии
- При возникновении неисправностей следует вернуть наконечник дистрибьютору
- Воспрещается самостоятельно разбирать наконечник
- Воспрещается ронять наконечник
- Воспрещается удалять бор до полной остановки мотора
- Воспрещается нажимать на кнопку во время работы наконечника
- Скорость вращения мотора не должна превышать 12 000 об/мин
- Перед работой необходимо ознакомиться с инструкцией к каналорасширителям и борам

1. Описание.

Модель	Максимальная допустимая скорость	Тип движения	Тип инструмента	Тип зажима	Передаточное число
IS-35	12 000 об/мин	90°	Ручной инструмент	Кнопочный	4:1
IS-40	12 000 об/мин	90°	Инструмент с зажимом	Кнопочный	4:1
IS-75	12 000 об/мин	Вертикальное возвратно-поступательное	Ручной инструмент	Кнопочный	4:1

2. Вставка и удаление инструмента

а) Вставка инструмента:

- для IS-35 / IS-75

Нажмите на кнопку, чтобы открыть зажим. Вставьте инструмент в зажим и отпустите кнопку. (Рис.1)

Удостоверьтесь в том, что инструмент надежно закреплен (Рис.2)

Для данного наконечника подходит инструмент диаметром от 3.8 до 4.1 мм (IS-35, IS-75)
Инструмент, используемый с данными наконечниками: “Union Broach”, “Zipperer”, “Mani”, “Meisinger”, “Komet”, “Kerr”.

- для IS-40 (инструмент с зажимом)

Нажмите на кнопку, чтобы открыть зажим. Вставьте головку инструмента в цангу. Поверните инструмент, слегка нажимая на него. После того, как инструмент будет надежно закреплен, отпустите кнопку. (Рис.3)

Внимание! После того, как бор встанет на место, слегка потяните за него, чтобы удостовериться, что он надежно закреплен.

б) Удаление инструмента:

Для удаления инструмента нажмите на кнопку, расположенную на головке наконечника.

Внимание! Прежде чем нажать на кнопку, дождитесь полной остановки мотора. Воспрещается нажимать на кнопку во время вращения мотора.

3.Смазка наконечника.

Необходимо проводить смазку наконечника маслом “Pana-spray” каждый раз после использования, а также перед автоклавированием. Закрепите насадку Е-типа на носике баллончика с маслом. Для этого поверните насадку 10 раз по часовой стрелке. Затем вставьте насадку Е-типа в нижнюю часть наконечника. Проводите смазку в течение 2 сек. (Рис.5)

Внимание! Во время смазки необходимо крепко держать наконечник. Под давлением наконечник может соскочить с насадки. Перед началом работы необходимо обернуть головку наконечника бумагой.

Во время смазки держите наконечник вертикально.

4.Стерилизация наконечника.

Рекомендуется стерилизовать наконечник в паровом стерилизаторе.

Рекомендуется следующая последовательность автоклавирования:

- Соберите видимые загрязнения с наконечника ватным шариком, смоченным в спиртовом растворе. Воспрещается использовать металлическую щеточку.
- Смажьте наконечник маслом “Pana-Spray” (см.п.3)
- Положите наконечник в пакет для стерилизации и закройте его.
- Проведите стерилизацию в автоклаве на 20 мин. при $t^{\circ} 121^{\circ}\text{C}$ или на 15 мин. при $t^{\circ} 132^{\circ}\text{C}$

Внимание! Если во время цикла сушки температура в камере стерилизатора температура может превысить 132°C , следует пропустить данный цикл.

При стерилизации наконечник должен находиться в центральной или верхней части камеры стерилизатора, поскольку температура внизу камеры может подняться выше заданного уровня.