**დენტოკლიკას ბურღი**

**ჩვენება**

კარიბჭეები და ლარგოს საბურღი გამიზნულია არხის კორონალური მესამედის გაფართოებისა და გასწორებისთვის, რათა უკეთესად მოხდეს

ფესვის არხის ფორმირების ინსტრუმენტებზე წვდომა. მათი გამოყენება მკაცრად შემოიფარგლება არხების მარჯვენა ნაწილით.

**მათი გამოყენება შესაძლებელია კონტრა კუთხის მიუხედავად**

**მოკლე: 28 მმ / სიგრძე: 32 მმ**

**Largo ბურღავს გეითსის წვრთნებს**

**No 1 Ø 0,70 No 1 Ø 0,50**

**No 2 Ø 0,90 No 2 Ø 0,70**

**No 3 Ø 1.10 No 3 Ø 0.90**

**No 4 Ø 1.30 No 4 Ø 1.10**

**No5 Ø 1.50 No5 Ø 1.30**

**No 6 Ø 1.70 No 6 Ø 1.50**

**შემადგენლობა**

**სამედიცინო ხარისხის უჟანგავი ფოლადი.**

**ᲡᲘᲤᲠᲗᲮᲘᲚᲘᲡ ᲖᲝᲛᲔᲑᲘ**

* ეს პროდუქტი განკუთვნილია პროფესიონალებისთვის, რომლებმაც გაიარეს შესაბამისი ტრენინგი
* ჩადეთ კარიბჭე ან ლარგო საბურღი კონტრაკუთხედზე. ის უნდა იქნას გამოყენებული ნელი სიჩქარით, არაუმეტეს 1200 rpm ზე და ფრთხილად მოძრაობით წინ და უკან
* თუ ეს სიფრთხილის ზომები არ იქნა მიღებული, საბურღი შეიძლება გაჭედოს და/ან გატყდეს არხში.
* ფესვის არხის დამუშავებისას უმნიშვნელოვანესია, რომ არხი მომზადდეს შესაბამისი ზომისა და ფორმის ბურღით.
* ყოველთვის დაიწყეთ ყველაზე პატარა ბიტით და თანდათან გაზარდეთ საჭირო ზომამდე.

**უკუჩვენება**

დღემდე არ არის ცნობილი უკუჩვენებები.

შენახვა: ინახება მშრალ და ოთახის ტემპერატურაზე

ჰიგიენა: დასუფთავების / სტერილიზაციის პროტოკოლი

რეკომენდაციები

მოწყობილობების სტერილიზაცია პირველ გამოყენებამდე ან მათი ყოველი ხელახალი გამოყენებამდე არის მომხმარებლის პასუხისმგებლობა. In

რამდენადაც ეს უკანასკნელი გამოიყენებს ჭუჭყიან და/ან დაზიანებულ ინსტრუმენტებს, ITENA CLINICAL ვერ აიღებს პასუხისმგებლობას.

საბურღი განკუთვნილია მაქსიმუმ 10 ციკლისთვის.

გაწმინდეთ ინსტრუმენტები გამოყენების შემდეგ რაც შეიძლება მალე

არ გამოიყენოთ მჟავაზე დაფუძნებული, აბრაზიული ან ქლორზე დაფუძნებული სარეცხი საშუალებები.

**ხელით გაწმენდა**

გაწმინდეთ ინსტრუმენტები შესაბამისი ნეილონის ჯაგრისით, რათა მოიცილოთ დენტინალური ლამის ნარჩენები, კვალი არ უნდა იყოს ჭუჭყიანი მოწყობილობების

მთლიანად ჩაყარეთ მოწყობილობები 15 წუთის განმავლობაში სამედიცინო მოწყობილობებისთვის შესაფერის სადეზინფექციო ხსნარში\*.

შეამოწმეთ, რომ მოწყობილობებზე ჭუჭყიანი არ იყოს. საჭიროების შემთხვევაში, გაიმეორეთ დასუფთავებისა და დეზინფექციის ციკლი.

კარგად ჩამოიბანეთ მოწყობილობები დემინერალიზებული ან გამოხდილი წყლით, რათა თავიდან აიცილოთ კოროზიის მოვლენები და ცვლილებები.

სტერილიზაცია.

გააშრეთ ჰაერზე 2 წუთის განმავლობაში. ვიზუალურად შეამოწმეთ სისუფთავე და გადააგდეთ დეფორმირებული ინსტრუმენტები. თუ ინსტრუმენტები ჯერ კიდევ ბინძურია, გაიმეორეთ გაწმენდა.

**ავტომატური გაწმენდა**

გამოიყენეთ საწმენდი და სადეზინფექციო მოწყობილობა ინსტრუმენტების ტიპისა და მასალების კატეგორიის მიხედვით დახარისხებით, რათა თავიდან აიცილოთ დაბინძურება

**ჩვენება**

კარიბჭეები და ლარგოს საბურღი გამიზნულია არხის კორონალური მესამედის გაფართოებისა და გასწორების მიზნით, რათა უზრუნველყოს უკეთესი

ფესვის არხის ფორმირების ინსტრუმენტებზე წვდომა. მათი გამოყენება მკაცრად შემოიფარგლება არხების მარჯვენა ნაწილით.

**FR**

**საფეხურები პროდუქტის ტიპი და კონცენტრაცია დრო/ტემპერატურა**

**წინასწარი რეცხვა //**

**მოწყობილობებისთვის შესაფერისი სარეცხი სადეზინფექციო ხსნარი**

**სამედიცინო\* 15 წუთი 55°C-ზე**

**ჩამოიბანეთ დემინერალიზებული წყალი 2 წუთის განმავლობაში ოთახის ტემპერატურაზე 25°C**

**გაშრობა / ავტოკლავის პარამეტრების მიხედვით**

**ციკლის ბოლოს შეამოწმეთ, რომ მოწყობილობებზე ჭუჭყის კვალი აღარ იყოს. საჭიროების შემთხვევაში, გაიმეორეთ ციკლი.**

**სტერილიზაცია**

**-** მოათავსეთ მოწყობილობები შესაბამის სასტერილიზაციო ჩანთებში.

- მოათავსეთ ჩანთა ავტოკლავში, შემდეგ ჩაატარეთ სტერილიზაციის ციკლი: 134°C 2.2 ბარზე 18 წუთის განმავლობაში.

- შეინახეთ მოწყობილობები ყოველგვარი დაბინძურებისგან მოშორებით.

ინფექციური რისკები:

ინფექციის რისკის თავიდან ასაცილებლად, მიჰყევით რჩევებს სტერილიზაციის შესახებ.

გამოყენებული პროდუქტი უნდა განადგურდეს DASRI-სთან ერთად , ინფექციური რისკის მქონე ჯანდაცვის საქმიანობების ნარჩენები.

\* ეფუძნება ეთილის სპირტს და კალიუმის ჰიდროქსიდის და ეთოქსილირებული სპირტის დაბალი კონცენტრაციას.

ელექტროლიზის და კოროზიის მოვლენები.