

BL-S Spatel L



Unterschiedlich große Spatel

- BL-S-Spatel 35/70-L (Grün, 0,35mm Ni-Ti-Spitze & 0,7mm Edelstahlspitze)
- BL-S-Spatel 40/80-L (Schwarz, 0,4 mm Ni-Ti-Spitze & 0,8 mm Edelstahlspitze)
- BL-S-Spatel 50/100-L (Gelb, 0,5 mm Ni-Ti-Spitze & 1,0 mm Edelstahlspitze)
- BL-S-Spatel 60/120-L (Blau, 0,6 mm Ni-Ti-Spitze & 1,2 mm Edelstahlspitze)

Bedienungsanleitung

1. Durchgehende Wellentechnik: Führen Sie den Heiztopfer in den Wurzelkanal ein. Bemessen Sie den Heizstopfer 3-4 mm kürzer als die Arbeitslänge. Brennen Sie den Apikalanteil des Obturationsmaterials 3-4 mm unterhalb der Arbeitslänge ab. Verwenden sie den dementsprechenden BL-S-Spatel (Größe: #35,40. 50. 60) zur Apikalverdichtung des Obturationsmaterials.
2. Wenn die Apikalverdichtung beendet wurde, führen Sie die Nadel des Obturationsverfüllgeräts für etwa 5-10 Sekunden in den Wurzelkanal ein. Mit anhaltendem Druck am Abzug des Obturationsgeräts, extrudieren Sie das thermisch plastizierte Obturationsmaterial und füllen Sie die Öffnung des Wurzelkanals. Verwenden sie den dementsprechenden BL-S-Spatel (Größe: # 70 , 80, 100, 120), um das Obturationsmaterial am Koronaraspekt zu verdichten.

Wartung

1. Vor der Verwendung benutzen Sie den Ultraschallreiniger, um überschüssiges Material zu entfernen und zu desinfizieren.
2. Trocknen Sie die Stopfer vollständig ab, bevor Sie ihn in eine autoklavierbare Tüte legen.
3. Um Kreuzinfektionen zu vermeiden, autoklavieren Sie für mindestens 10 Minuten bei 134 °C.
4. Nach dem Autoklavieren der Stopfer kontaminieren Sie ihn nicht an den anderen Instrumenten.
5. Nicht mit chemischen Mitteln sterilisieren.

Vorsichtsmaßnahmen

1. Vermeiden Sie übermäßigen Apikaldruck, um ein Überfüllen des Obturationsmaterials oder eine möglichen apikalen Wurzelriss zu vermeiden.
2. Vermeiden Sie Kreuzinfektionen. Verwenden Sie korrekte aseptische Techniken.
3. Verwenden Sie einen Schreibergriff mit einer korrekten Fingerauflage zur Stabilisierung des Stopfers beim Verdichten.

 Achtung	 CE-Markierung	 EU-Repräsentant	 Hersteller	 Herstellungsdatum	 LOT Chargennummer
--	--	--	---	--	---

 Vorsichtsmaßnahme Stellen Sie sicher vor jeder Verwendung die Spitze zu sterilisieren	 FG19120001L
--	--

Produktname BL-Handstopfer	 EC REP EMERGO EUROPE Prinsessegracht 20, 2514. AP. Den Haag Holland	 2019-12
Modellbezeichnung BL-S-Spatel 35/70-L BL-S-Spatel 40/80-L BL-S-Spatel 50/100-L BL-S-Spatel 60/120-L	 Hergestellt durch B&L Biotech, Inc. #502, 95, Gwangdeokdong-ro. Danwon-gu,	

	Ansan Si, Gyeonggi-do. Korea 15462	
Verpackungseinheit 4 Stk.	KANADA-Repräsentant Clinical Research Dental 167 Central Ave 2nd Floor London, Ontario, Kanada N6A 1M6 Tel. 519-641-3066 x238	

B&L Biotech USA, Inc.
3959 Pender Drive, #350 Fairfax, VA USA 22030
Tel: + 1 (703) 272 - 7507 Fax. + 1 (703) 272 - 75XX