

Endoměrka a zkracovač gutaperčových čepů

1. Jméno výrobku:

Endoměrka a zkracovač gutaperčových čepů

2. Produktový model:

R1, R1 Plus

3. Struktura a složení:

Vysoce kvalitní nerezová ocel a hliníková slitina

4. Účel použití:

Vhodný pro řezání gutaperčových čepů mimo ústa pacienta.

5. Použití:

5.1 Nástroj je vhodný pouze pro odpovídající rozsah použití. Neměl by být používán k jiným účelům. Jeho použití pro jiné účely může vést k poškození. Nástroj by měl obsluhovat a používat profesionál. Nové nástroje musí být před použitím vyčištěny, dezinfikovány a sterilizovány. Při odečítání hodnot by měla být zorná osa oka kolmá k povrchu stupnice.

5.2 Nástroj je rozdělen na dvě části, měřicí pravítko se stupnicí a otvorem pro gutaperčový čep a posuvný blok pro ořezávání gutaperčového čepu.

5.3 Příklad použití: Vložte gutaperčový čep do otvoru # 25, ujistěte se, že je gutaperčový čep na svém místě, zatlačte na posuvný blok, odstraňte přebytečnou část gutaperčového čepu a tak získáte čep rozměru #25.

6. Údržba:

6.1 Před použitím odstraňte nečistoty ultrazvukem a sterilizujte jej;

6.2 Před vložením řezačky do sterilizačního sáčku by měla být úplně suchá;

6.3 Po sterilizaci nástroje jej nepokládejte k jinému nástroji, abyste zabránili kontaminaci;

6.4 Neprovádějte chemickou sterilizaci;

6.5 Maximální počet opakovaných použití je 500.

7. Sterilizační metoda:

Zvolte teplotu, tlak a čas sterilizátoru: 134 °, 2,0 bar - 2,3 bar (0,20 MPa - 0,23 MPa), 4 min.

8. Opatření:

8.1 Před prvním použitím nástroj očistěte, vydezinfikujte a sterilizujte.

8.2 Nástroj by měl být po použití vyčištěn a sterilizován.

8.3 K čištění nástroje nepoužívejte silně kyselé (PH <5) nebo silně zásadité (PH > 9) dezinfekční prostředky.

8.4 Neskladujte nástroj s chemikáliemi.

8.5 Nepoužívejte nástroj, pokud zjistíte, že je rezavý, poškozený nebo stupnice je rozmazaná.

8.6 Nástroj skladujte v dobře větrané místnosti odolné proti vlhkosti bez korozivních plynů.


9. Kontraindikace: ne

10. Skladovací podmínky:


Nástroj by měl být skladován na čistém, suchém a větraném vnitřním místě, kde je relativní vlhkost 10% ~ 93%, atmosférický tlak 70 kPa ~ 106 kPa, teplota -20 ° C ~ +55 ° C a nekorozevní atmosféra.


11. Vysvětlení symbolů

 Výrobní značka

 Výrobce

 Datum výroby

 CE označený produkt

 Lze autoklárovat

 Dodržujte návod k použití

 Autorizovaný zástupce pro EU

Model	Délka pravítka
R1	73mm
R1 Plus	85mm