



Komet Dental  
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG  
Trophagener Weg 25  
32657 Lemgo - Germany  
Telefon +49 (0) 5261 701-0  
Telefax +49 (0) 5261 701-289  
info@kometdental.de  
www.kometdental.de



**Schallspitzen für die Kronen-/Veneerpräparation**  
© Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG  
310446 - Rev 2015-12

**Návod k použití**  
Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



Preparace korunky

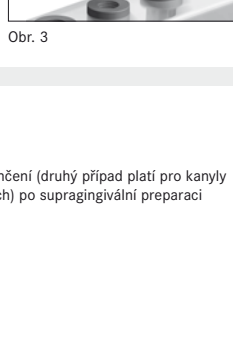
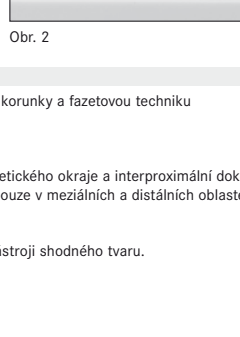
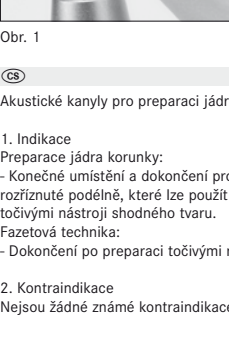
**STERILE** Sterilizováno označením (sterilní nástroje jsou označeny jako takové na štítku na obalu)



Doba použitelnosti (platí pouze pro sterilní nástroje)



Nepoužívejte v případě poškození obalu (platí pouze pro sterilní nástroje)



Obr. 1

Obr. 2

Obr. 3

#### Akustické kanyly pro preparaci jádra korunky a fazetovou techniku

##### 1. Indikace

###### Preparace jádra korunky:

- Konečné umístění a dokončení protetického okraje a interproximální dokončení (druhý případ platí pro kanyly rozříznuté podélně, které lze použít pouze v meziálních a distálních oblastech) po supragingivální preparaci točivými nástroji shodného tvaru.

###### Fazetová technika:

- Dokončení po preparaci točivými nástroji shodného tvaru.

##### 2. Kontraindikace

Nejsou žádné známé kontraindikace.

##### 3. Varování

Doba použitelnosti akustických kanyl je omezená. Proto se musí používat s nejvyšší péčí.

###### Pozor:

- Riziko zlomení! Musíte očekávat spontánny a předčasné frakturny. Akustické hroty se mohou neočekávaně a bez varování rozlomit. V zájmu snížení rizika frakturny dbejte na dodržování správného nastavení výkonu (viz návod k použití) a dodržujte všechny doporučení pro používání. Nikdy nedovolte, aby se nástroje vzpříčily. Nepoužívejte nástroje k páčení. Chraňte před nadmerným kontaktním tlakem. Používejte akustické kanyly s nejvyšší opatrností, protože i malé mechanické poškození může vyprovokovat frakturu nástrojů.

- Riziko požáru! Frakturny akustické kanyl povede k riziku jejího náhodného spolknutí. Podnikněte všechny vhodné kroky, aby k tomu nedošlo.

- Předčasné opotřebení! Práce na tvrdé dentální hmotě může způsobit předčasné otupení čepelí a/nebo optopřebenou diamantové povlaku. Podobně může nadmerný kontaktní tlak vést k poškození pracovního dielu, čepelí nebo diamantového povlaku. Po každém použití zkонтrolujte nástroje, zda nemají známky opotřebení nebo poškození. Pokud to bude nezbytné, vyměňte je.

- Nadmerná tvorba tepla! Nadmerný kontaktní tlak a/nebo opotřebený či tupé nástroje mohou způsobit nebezpečnou tvorbu tepla, což zvýšuje riziko tepelné nekrózy (poškození tkáně). Nadmernému kontaktnímu tlaku se proto musíte vyhnout. Poškozené akustické kanyly (změněný tvar, korodované povrchy, dutá místa nebo vadný závit atd.) se musí vyměnit.

- Nesprávné použití může vést ke shora uvedeným podrobně popsaným nežadoucím účinkům společně s poraněním uživatele, pacienta nebo třetích osob.

###### Kontrola bezpečnosti:

- Frakturny se může vyskytnout díky tomu, že byly kanyly vystaveny trvalému nebo náhlému stresu (například pokud kanyly upadnou na podlahu nebo kvůli mechanické změně originálního tvaru). Zkontrolujte kanyly před každým použitím, aby bylo jisté, že je jejich použití bezpečné. Provedete to tak, že palcem a ukazováčkem budete působit lehkým tlakem (obr. 1). Pro dodatečnou bezpečnost zatěžujte kanyly mechanicky přibližně 10 N (1 kg) bez funkce (obr. 2). Při kontrole, zasunutí nebo výjmutí akustických kanyl vždy používejte ochranné rukavice, abyste předešli poranění a infekci. Doporučujeme, abyste kanyly pravidelně vyměňovali.

###### 4. Vhodné použití

Kanyly se dodávají nesterilní a musí se před prvním použitím připravit.

###### Akustické kanyly lze používat:

- V akustickém násadci Komet SF1LM/S  
- V násadci SONICflex™ vyráběném společností KaVo (řada 2000N/L/XL nebo řada 2003N/L/XL)  
- Ve škrabkách vyráběných společností W&H (tj. řada Proxeo® ZA-55/L/LM/M/LS a ST ZE-55RM/BC)  
- V SIROAIR L dodávaném společností Sirona®

Měnič kanyly s kroužkem momentem SF1975 se používá ke vkládání a výjmání akustických kanyl. Našroubujte vybranou akustickou kanylou na násadec uvedeném měničem kanyly otáčením nástroje ve směru hodinových ručiček. Kanylou odstraníte tím, že měnič kanyly umístíte na kanylou a otočíte proti směru hodinových ručiček.

Poznámka: Dodržujte pokyny v návodech dodávaných s akustickým násadcem.

###### 5. Doporučení k použití

- Nejprve obvyklým způsobem preparejte Zub točivými nástroji. Nezapomeňte, že tvar a velikost točivých nástrojů musí odpovídat následně použité akustické kanyl.

- Spusťte akustickou kanylou před použitím na Zubu, aby poskytovala velké množství vodní sprchy.

- Při umisťování okrajů korunky pracujte s výkonovým nastavením 1, pokud budete používat akustické násadce Komet, W&H nebo Sirona®. Pokud budete používat SONICflex™ 2000 společnosti KaVo, používejte výkonové nastavení 2 (což odpovídá 100% kapacitě SONICflex™ 2000)

- Následný dokončovací proces se vždy provádí při výkonovém nastavení 1, ať již použijete jakýkoliv násadec (což odpovídá 75% kapacitě SONICflex™ 2000).

- Používejte pouze nízký kontaktní tlak, nadmerný kontaktní tlak snižuje vibrace akustické kanyly a následně i její efektivnost.

- Použijte výkonové nastavení 3 nejen dovoleno při práci s těmito akustickými kanylami (viz odstavec 3 „Varování“).

- Následně dokončete preparaci jádra korunky nebo fazety obvyklým způsobem.

###### 6. Údržba a čištění

Vložte akustické kanyly do čisticí/dezinfekční nádržky naplněné vhodným detergентem/dezinfekčním přípravkem (např. Komet DC1) bezprostředně po použití v ústech, aby se zabránilo uschnutí zbytků na nástrojích (fixace proteinů). Držte akustické kanyly pod úhlem, když je vkládáte do kapaliny, aby se zajistilo, že dosáhnete po všechny důležité prostor. Doporučuje se přepracovat nástroje nejdříve do jedné hodiny po použití. Nástroje je nutno umístit do čisticí/dezinfekční nádržky, když se přepravují na pracoviště, kde se uskuteční přepracování.

###### 7. Přepracování

Kanyly se dodávají nesterilní a musí se před prvním použitím připravit.

Ruční předběžné čištění (předchozí až mechanická a ruční přepracování):

1. Vyměňte akustickou kanylou z čisticí/dezinfekční nádržky bezprostředně před mechanickým přepracováním.

2. Vyměňte odolnou kontaminaci nylonovým kartáčkem pod tekoucí vodou, neustále otáčejte akustickou kanylou.

3. Zkontrolujte průchodus chladicího průchodu vedený čističem trysky průchodem. Pokud bude průchod

ucpaný, nástroj vyměňte.

**Návod k použití**  
Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**

Čtěte pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.



**Návod k použití**