



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



#### Keramikpolierer ZA

© Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG  
302590 - Rev 2014-09



Práce na výplních



Leštičky pokryté diamantovou drtí pro keramické materiály a keramické fazety

Abrazivní materiál: diamantová drť

1. krok – předběžné leštění: modrá pro hrubé povrchy a pro tvarování
2. krok – leštění: růžová pro běžné povrchy
3. krok – leštění s vysokým leskem: šedá pro jemné povrchy

#### 1. Indikace

3stupňový lešticí systém pro leštění keramických materiálů a keramických fazet. S ohledem na kvalitu leštěného povrchu lze vynechat první krok.

#### 2. Doporučení k použití

Vždy zajistěte dostatečné ostříkování chladicí kapalinou, aby nedošlo k mikrotrhlinám. Před použitím zkontrolujte soustřednost a bezpečnost leštičky. Leštičku používejte pouze k určenému účelu a vždy noste bezpečnostní brýle. Pracujte pouze s nízkým kontaktním tlakem ( $\leq 2$  N). K získání rovného povrchu se doporučují kruhové pohyby. Optimální otáčky jsou  $\approx 5.000-6.000$  ot/min. Nejlepších výsledků dosáhnete dodržováním doporučených otáček. Zvýšený tlak a otáčky vedou k nadměrné tvorbě tepla, což by nakonec mohlo způsobit poškození dřevěné a destrukci leštičky. Maximální povolené otáčky jsou uvedeny na štítku.

#### 3. Správné použití

- Zajistěte, aby se používaly pouze technicky a hygienicky dokonalé násadce a lomené nástroje.
- Zasuňte na plnou délku kleštiny.
- Před vlastním kontaktem uveďte leštičku do optimálních otáček.
- Nepřekračujte maximální povolené otáčky!

#### Návod k použití

Čtete pozorně a uchovejte pro budoucí potřebu.

#### 4. Čištění, dezinfekce a sterilizace

Leštičky musí být připraveny před prvním použitím na pacientovi. Vždy použijte dezinfekční činidla vhodná pro leštičky (např. Komet DC1 pro manuální preparaci). Dodržujte doporučení výrobce ohledně kompatibility materiálů, doby ponoření a koncentrace roztoku. Alkohol je naprosto nevhodný pro dezinfekci leštiček. Leštičky přepracujte v lázni na nástroje, protože vibrace v ultrazvukové lázni by mohly být absorbovány elastickými materiály. Přístroje lze přepracovávat v termálním dezinfektoru s tím, že použitý přípravek je vhodný pro leštičky (slabý alkalický detergent). Nevhodné dezinfekční přípravky a nesprávná manipulace nepříznivě ovlivňují lešticí vlastnosti; elastická může zkřehnout a mohla by prasknout. Nástroje sterilizujte pouze v autoklávu při teplotě  $134^{\circ}\text{C}$ . Sterilizace v chemiklávu vede k jejich destrukci. Provozovatel zdravotnických prostředků odpovídá za to, že správné léčebné postupy provádí kvalifikovaný personál s využitím vhodných materiálů a vhodného vybavení dle doporučení Komise pro hygienu a prevenci infekčních onemocnění v nemocnicích, Robert Koch Institute. Pracovní pokyny ohledně správného přepracování nástrojů podle DIN EN ISO 17664 lze stáhnout z našeho webu [www.kometdental.de](http://www.kometdental.de) nebo si je vyžádat od výrobce, společnosti Gebr. Brasseler.

#### 5. Odpovědnost a záruka

Ohnuté nástroje nebo nástroje s porušenou souosostí je zapotřebí zlikvidovat a neprodleně nahradit novými. Nevhodné použití může vést k poškození hnacího systému nebo poranění. V případě spoluzavinění z nedbalosti uživatele společnost Gebr. Brasseler částečně či celkově odmítá odpovědnost za veškeré následné škody, zvláště za škody způsobené nedodržováním našich doporučení ohledně používání nebo varování a stejně tak i mimovolným použitím k jinému než schválenému účelu uživatelem.