

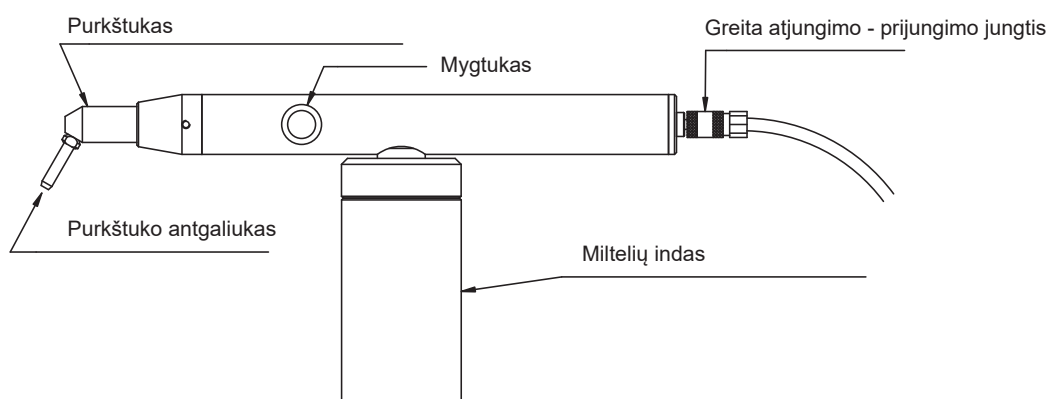


DENTO-PREP™

ALUMINIUM OXIDE MICROBLASTER

INSTRUKCIJOS

INSTRUKCIJOS



DENTO-PREP™
Mikrosmėliavasrovė

REF 1900

Prieš pradėdami eksploatuoti prietaisą atidžiai perskaitykite šias instrukcijas.

Produkto aprašymas

DENTO-PREP™ su aliuminio oksido milteliais naudojama porceliano, kompozitinių ir metalinių paviršių mikro pašiuirkštinimui prieš cementavimą norint gauti gerą sukibimą. Prietaisas veikia suspaustu oru nuo 2 iki 8 kg/cm² (30-120 PSI). Labai svarbu, kad oras būtų visiškai sausas ir nebūtų jokių tepalo priemaišų, todėl patikrinkite ar jūsų oro padavimo sistemoje yra sumontuotas iltras su kondensato surinkėju.

Montavimas

Pagal skirtingus odontologijos klinikų ir laboratorijų poreikius yra daugiau įrengimo pasirinkimų.

Jungties naudojimas

Kad būtų patogiau DENTO-PREP™ naudoti skirtingoms turbinų markėms galima pasirinkti jungtis: KaVo, W&H, Sirona, BienAir ir NSK. Nuimkite turbinos antgalį, uždėkite jungtį ant turbinos greitosios jungties ir pritvirtinkite žarną prie DENTO-PREP™. Jei jūsų turbinos antgalis yra kitokio tipo, nei aukščiau minėti, galima naudoti Midwest jungtį prijungimui prie 4-skylių standartinės turbinos žarnos. Midwest jungtis yra universalinė ir gali būti naudojama daugumai turbinų žarnų.

Montavimo rinkinio naudojimas

DENTO-PREP™ montavimui tiesiai į oro padavimo sistemą, galima įsigyti du rinkinius su oro padavimo žarnos standartiniais skersmenimis 5mm (3/16 ") ir 6mm (1/4"). Montavimo instrukcija yra įdėta į montavimo rinkinių pakuotes.

Rekomenduojami abrazyvai

Aliuminio oksido (Al₂O₃) milteliai (dalelių dydis 20-80 mikronų) arba silikatizuotas Cojet smėlis (SiO(x) iš 3M ESPE. Drėgmė ir pašalinės dalelės gali užsikimšti prietaisą.

Panaudojimas:

- Mikro pašiuirkštinimui, valymui ir aktyvinimui:
 - Vainikėlių;
 - Įklotų/užklotų;
 - Kaiščių;
 - Maryland tiltelių;
 - Ortodontinių juostų ir breketų.
- Pašalinti senam cementui prieš percementavimą.
- Patikrinti ar tinka lieto metalo restauracijos (gali išryškėti didelės dėmės).

Panaudojimas burnoje:

- Mikro pašiuirkštinimui prieš klijuojant kompozito arba porceliano pataisas.

Kontraindikacijos

Venkite purkšti ant dantenų, nes galite pažeisti minkštuosius audinius ir bus didesnė rizika sukelti paodinę emfizemą.

Saugos priemonės

Naudojantis DENTO-PREP™, operatorius ir pacientas turi dėvėti akių apsaugą. Niekada nenukreipkite jo tiesiai į veidą ar akis, nukreipkite tik į apdorojamą paviršių.

Laikykitės purkštuko atgaliuką 2-10 mm atstumu nuo apdorojamo paviršiaus.

Saukokitės, kad neįkvėptumėte ore esančių abrazyvų. Naudojant DENTO-PREP™ reikėtų dėvėti dulkes apsaugančią kaukę. Kai DENTO-PREP™ naudojama burnoje, siekiant apsaugoti dantis ir minkštuosius audinius, labai rekomenduojama naudoti koferdamo gumą.

Turi būti naudojamas didelės spartos siurbimas, o siurbimo antgalis turi būti kuo arčiau prie apdorojamo paviršiaus.

Instrukcijos

1. Atsukite DENTO-PREP™ miltelių konteinerį, užpildykite jį aliuminio oksido milteliais ir vėl užsukite.
2. Prieš naudojant DENTO-PREP™ pirmą kartą rekomenduojama pasibandyti ant įvairių medžiagų, porceliano, kompozitų ir metalo atitinkamai pagal tai kam bus naudojamas DENTO-PREP™.
3. Pridėkite purkštuko antgaliuką prie norimo apdoroti paviršiaus ir laikykite jį 2-10 mm atstumu nuo apdorojamo paviršiaus.
4. Nuspauskite mygtuką ir purškite iki tol, kol paviršius bus tolygiai pašiauštas. Purkšti tereikia keletą sekundžių.
5. Atleiskite mygtuką, o po to nusukite purkštuko antgaliuką nuo apdorojamo paviršiaus.
6. Po naudojimo išimkite miltelius iš konteinerio. Prapūskite sistemą pagal tai kaip aprašyta žemiau „Užsikimšimas“.
7. Atjunkite žarną.
8. Valykite ir sterilizuokite DENTO-PREP™ pagal valymo, dezinfekavimo ir sterilizavimo instrukcijas. DENTO-PREP™ negalima panardinti į vandenį ar kitą skystį, kad neužsikimštų.

Užsikimšimas

Jei ploni vamzdeliai viduje jūsų DENTO-PREP™ užsikimštų, juos galima būti išvalyti prapučiant oru tokiu būdu:

- Atsukite miltelių konteinerį, užspauskite pirštu purkštuko antgaliuko ertmę ir paspauskite mygtuką. Tokiu būdu suspausto oro srautas praeis pro prietaisą, išvalydamas bei pašalindamas visa kas blokuoja ar trukdo.

Sterilizacija

DENTO-PREP™ (prietaisas ir miltelių konteineris) gali būti sterilizuojami autoklave iki max 134°C. Prieš sterilizuojant prašome atsukite miltelių konteinerį. Po sterilizavimo garais, prieš naudojimą įsitikinkite, kad visa DENTO-PREP™ sistema yra visiškai sausa.

Garantija

DENTO-PREP™ taiko medžiagoms ir konstrukcijai 1 metų garantiją, išskyrus purkštuko antgaliukui.

RONVIG neprisiima atsakomybės dėl bet kokios žalos ar nuostolių, kurie atsiranda dėl netinkamo naudojimo ar priežiūros, nesilaikant minėtų nurodymų.





DENTO-PREP™

Aliuminio oksido mikro smėliasrovė

VALYMAS, DEZINFEKAVIMAS IR STERILIZAVIMAS

REF 1900

Reikalingos papildomos priemonės:

- Propanolis (70 %)
- Siurbimas
- Oro tiekimo jungtis
- Švarus popierinis rankšluostis

① Prietaiso pravalymas: nuo prietaiso nuimkite miltelių indą. Uždėkite pirštą ant purkštuvo antgalio galiuko ir paspauskite mygtuką, kad pašalintumėte visus prietaise likusius miltelius. Taip per prietaisą bus pučiamas suspaustas oras, kuris išvalys miltelių kanalą.

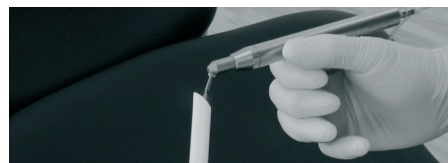
② Pašalinkite visus miltelius likusius miltelių indelyje. Vandeniui praskalaukite vidinį paviršių ir sausai nušluostykite.



③ Į miltelių indą įpilkite 1,5–2 ml propanolio (70 %). Prijunkite miltelių indą prie prietaiso.



④ Nukreipę DENTO-PREP™ į atsiurbimo antgalį, trumpai paspauskite mygtuką, kad iš smėliasrovės papurkštumėte šiek tiek turinio.



⑤ Palaukite 2 minutes.

⑥ Nuimkite miltelių indą nuo prietaiso, išvalykite ir nusausinkite jo vidų. Atlikite 4 veiksmuose aprašytą procesą.

⑦ Nuvalykite išorinius DENTO-PREP™ paviršius, įskaitant miltelių indą. Naudokite švarų popierinį rankšluostį ir propanolį arba dezinfekavimo servetėlę. Prieš vėl pritvirtindami miltelių indą prie prietaiso, palaikykite DENTO-PREP™ ir miltelių indą 5 – 10 minučių vėdinamoje vietoje, kad jie nudžiūtų. Nuvalytas DENTO-PREP™ yra paruoštas naudoti.

⑧ Sterilizuokite DENTO-PREP™ ir miltelių indą atskirai sterilizavimo garais autoklave 121°C temperatūroje mažiausiai 15 minučių arba 134°C temperatūroje mažiausiai 3 minutes. Palaikykite dalis atskirai mažiausiai 30 minučių, kad jos nudžiūtų.

