

Instrukcja użytkowania

Kątnica stomatologiczna



Uwaga! Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w połączeniu z fantomami treningowymi dla przyszłych stomatologów, w ramach ćwiczeń przygotowujących do pracy z pacjentami.

Przeznaczenie: Treningowa kątnica stomatologiczna jest przeznaczona do wykonywania następujących czynności: usuwanie materiału próchniczego, preparacja ubytków próchnicowych i koron, usuwanie wypełnień, wykańczanie i polerowanie powierzchni zębów oraz powierzchni odbudowy.

Wskazówki bezpieczeństwa

- Należy zadbać o prawidłowe warunki eksploatacji sprzętu oraz sprawność układu chłodzenia urządzenia
- Zawsze należy zapewnić wystarczającą ilość odpowiedniego płynu chłodzącego oraz zadbać o właściwe usuwanie go z pola zabiegowego. W przypadku awarii układu należy natychmiast wyłączyć kątnicę.
- Unikać kontaktu między główką instrumentu a tkanką miękką ze względu na ryzyko oparzenia.
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić ją pod kątem występowania uszkodzeń.
- Nie ingeruj w produkt i nie używaj go w przypadku jakiegokolwiek uszkodzenia.

Uruchomienie

1. Nałożyć kątnicę na mikrosilnik i obracać do słyszalnego zatrzaśnięcia sygnalizującego zablokowanie.
2. Sprawdzić pewność połączenia z mikrosilnikiem.
3. Zdjąć kątnicę przez pociągnięcie w płaszczyźnie osiowej.

Wymiana instrumentu obrotowego w kątnicach:

1. Średnica uchwyty wiertła 1.6mm; założyć instrument obrotowy. Mocno nacisnąć przycisk i jednocześnie wsunąć instrument obrotowy aż do oporu.
2. Sprawdzić pewność połączenia z mikrosilnikiem.
3. Wyjąć instrument obrotowy przez naciśnięcie przycisku.

Konserwacja:

- Zdezynfekować i wyczyścić natychmiast po każdym zabiegu, aby wypłukać płyny, które mogły ewentualnie wnikać do wnętrza i zapobiec ich osadzaniu na wewnętrznych częściach urządzenia.
- Wysterylizować kątnicę po zakończeniu ręcznego lub mechanicznego czyszczenia, dezynfekcji oraz konserwacji olejem serwisowym.
- Sterylizować przyrząd do czyszczenia dysz po uprzednim wyczyszczeniu i zdezynfekowaniu.

Dezynfekcja wstępna

> W przypadku silnego zabrudzenia oczyścić wstępnie chusteczkami dezynfekującymi.

Czyszczenie ręczne wewnątrz i na zewnątrz

Splukać i wyczyścić szczoteczką, używając zdemineralizowanej wody (< 38°C). Usunąć ewentualne resztki cieczy (chusteczki absorpcyjne, przedmuchiwanie suchym sprężonym powietrzem). Nie zanurzać kątnicy w roztworze dezynfekującym ani nie myć w myjce ultradźwiękowej!

Czyszczenie dysz

Wyczyścić ostrożnie otwory wylotowe z zanieczyszczeń i osadów za pomocą przyrządu do czyszczenia dysz. Przyrząd do czyszczenia dysz należy czyścić i dezynfekować w myjce ultradźwiękowej/kąpieli dezynfekującej. Rurkę przedmuchać sprężonym powietrzem.

Smarowanie i konserwacja

Po użyciu posmaruj rękojeść standardowym sprayem olejowym: wyjmij rękojeść z rury i posmaruj rękojeść, włóż dyszę natryskową do rozpylacza oleju.

Parametry

Napięcie: 230 V

Moc: 40W

Ciśnienie wody: 198 Kp

Poziom hałasu: ≤ 70dB

Sterylizacja przez autoklaw: maks. 135°C

Prędkość: 500-25.000 obr./min

Kontakt:

Importer IN CORTA SP Z O. O.

Ul. Piotrkowska 270/417 Łódź

NIP: 527-277-46-98

Tel : 530 010 229, E-mail: sklep@medyczny.eu