

Adaptor Canula Aspiratie φ 13 Runyes – Modelele 300, 500, Care 33

Pret:

31,50 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Adaptorul pentru canulă de aspirație φ 11 produs de RUNYES este un accesoriu esențial pentru unitățile dentare. Acesta permite conectarea eficientă a canulelor de aspirație cu debit mic și mediu, contribuind la îndepărtarea eficientă a salivei și a altor lichide din cavitatea bucală în timpul procedurilor stomatologice.

Caracteristici Tehnice:

- Diametru: φ 11 mm
- Material: Plastic rezistent și ușor
- Design ergonomic pentru o prindere sigură și o conectare rapidă
- Rezistent la uzură și soluții dezinfectante

Conținutul Produsului:

- 1 x Adaptor Canulă Aspiratie φ 11
- Instrucțiuni de utilizare

Utilizare:

Adaptorul este conceput pentru a facilita conectarea între furtunul de aspirație și canula de aspirație folosită în timpul intervențiilor stomatologice. Se conectează rapid și sigur, oferind un flux constant de aspirație și contribuind la menținerea unui câmp operator curat și uscat.

Instrucțiuni de întreținere:

Pentru a menține adaptorul în stare optimă de funcționare, acesta trebuie curățat și dezinfectat zilnic după fiecare utilizare. Se recomandă utilizarea de soluții de curățare și dezinfectare compatibile cu plasticul pentru a evita deteriorarea materialului.

Compatibilitate:

Acest adaptor este compatibil cu toate canulele de aspirație cu diametru $\varnothing 11$ mm și se poate utiliza pe unități dentare echipate cu sisteme de aspirație Runyes sau similare.

Durabilitatea Produsului:

Produsul este fabricat din materiale durabile, proiectate pentru a rezista uzurii zilnice și contactului frecvent cu dezinfectanți. Durata de viață a adaptorului depinde de frecvența utilizării și de respectarea instrucțiunilor de întreținere.

Când trebuie schimbat:

Adaptorul trebuie înlocuit dacă se observă semne de deteriorare, precum fisuri, pierderea etanșeității sau scăderea eficienței în timpul procedurilor de aspirație. De asemenea, se recomandă înlocuirea periodică la un interval de 6 luni până la un an, în funcție de volumul de lucru.