

Asortyment Zamków Sprint®

Zalety Rodziny zamków Sprint®

- **Stabilność:** wykonane z jednego elementu metodą wtryskową
- **Bezpieczeństwo:** bezpieczne klejenie do zęba
- **Wysoki komfort noszenia:** zaoblone krawędzie
- **Delikatne i skuteczne:** siły przenoszone są optymalnie na koronę zęba
- **Troska:** bez trudności można je odkleić pod koniec leczenia
- **Nie alergizujące:** wykonane z bezniklowej stali nierdzewnej

Dodatkowe zalety Mini Sprint®

- **Mniej widoczne niż zamki Sprint®:** mniejszy rozmiar
- **Łatwość utrzymania higieny:** mniejsza powierzchnia zamka

Dodatkowe zalety Micro Sprint®

- **Dyskretny:** najmniejszy zamek na świecie
- **Przyjazny dla pacjenta:** niski profil bez ostrych krawędzi



Niezawodność i precyzja prosto z Niemiec

FORESTADENT® jest firmą specjalizującą się w produkcji materiałów ortodontycznych i jest jednym ze światowych liderów w tym segmencie. Została założona w 1907 roku jako producent biżuterii i zegarków, produkcja trwała aż do 1970 roku.

Nawet dzisiaj, FORESTADENT® korzysta z know-how w produkcji precyzyjnych części w połączeniu z zaawansowanym procesem wykończenia. Firma rodzinna od czterech pokoleń. Od ponad 100 lat FORESTADENT® produkuje w swojej głównej siedzibie w Pforzheim, a swoje produkty sprzedaje do ponad 80 krajów.

Ask your orthodontist for advice:

FORESTADENT®
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS

Zamki Sprint®

Coś więcej niż standard



FORESTADENT®
GERMAN PRECISION IN ORTHODONTICS



Coś więcej niż standard

Prawdopodobnie najbardziej widoczną częścią aparatu stałego są przyklejone do zębów zamki. Zamki metalowe to najczęściej stosowane elementy aparatu ortodontycznego. Nawet przy tak powszechnym systemie jest mnóstwo elementów, o których powinniście być świadomi, aby Państwa leczenie było komfortowe i zakończone pełnym sukcesem.

Rodzina zamków Sprint® firmy FORESTADENT® produkowana jest z jednego elementu nierdzewnej stali medycznej. Są bardzo komfortowe dla pacjenta, a zarazem posiadają wszystkie kliniczne parametry, których oczekuje się od nowoczesnych zamków ortodontycznych. Jeśli szukasz dyskretnego, niepozornego aparatu ortodontycznego, mamy w ofercie małe zamki Mini Sprint®. Najmniejsze na świecie Micro Sprint® oraz klasyczne zamki Sprint®.

Wykonane z jednego elementu – trwałość i precyzja

Wiele zamków metalowych składa się z kilku elementów. Muszą być one spawane lub lutowane, przez to powstają szwy na których osadza się płytka nazębna i bakterie. Na łączeniach używa się materiałów zawierających alergenne składniki, na przykład nikiel. Wszystkie zamki rodziny Sprint® wykonane są metodą wtryskową z jednego kawałka nierdzewnej stali medycznej. Jest ona bardziej skomplikowana, ale oferuje wiele zalet: zamki są bardzo trwałe i precyzyjnie przenoszą wszystkie parametry bezpośrednio na koronę zęba. Bardzo łatwe w utrzymaniu higieny, a także doskonale nadają się dla alergicznych pacjentów.

Bezpieczne i wygodne

Ze względu na unikalną bazę na podstawie wszystkie zamki Sprint® mają idealną retencję i bezpiecznie dopasowują się do zębów. Bez problemu możemy je zdjąć pod koniec leczenia. Aby

całe leczenie przebiegało komfortowo, zamki Sprint® mają zaokrąglone krawędzie, a Micro Sprint® maksymalnie niski profil.

Trzy różne wzory

W ofercie obok klasycznego zamka Sprint®, dostępny jest również znacznie mniejszy Mini Sprint®. Wizualnie mniej widoczny na powierzani zęba. To sprawia, że czyszczenie jest łatwiejsze. Najnowszym dzieckiem rodziny Sprint® jest zamek Micro. Jest obecnie najmniejszym zamkiem na świecie ale pod względem klinicznym oferuje to wszystko co większe zamki. Jego niewielkie rozmiary, zwłaszcza profil sprawiają, że nie podrażnia tkanek miękkich i jest wyjątkowo przyjazny dla pacjenta.



Doskonałe połączenie

Aparat ortodontyczny nie składa się tylko z zamków. Rzeczywiste siły przesuujące zęby wynikają ze sprężystości łuków włożonych do aparatu. Przy podejmowaniu decyzji o stosowaniu zamków wysokiej jakości, musimy wziąć pod uwagę również łuki ortodontyczne. W FORESTADENT® łuki Bio-archwires wykonane są z ultra-elastycznego materiału, przez to rezultaty leczenia są szybkie i bezpieczne klinicznie. Więcej informacji na temat łuków Forestadent w ulotce „BioArchwire”.

