

SDR™
Smart Dentin Replacement

2010
REALITY
Four Star Award
★★★★



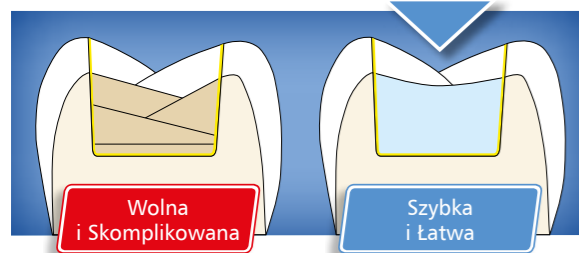
Bezstresowe połączenie z materiałem wypełniającym SDR™

Użyj Palodent® Plus oraz SDR™!
W połączeniu z półpłynnym kompozytem SDR, nowy system gwarantuje szybką i łatwą procedurę kliniczną, która daje możliwość tworzenia zawsze szczelnych wypełnień z anatomicznie odbudowanymi punktami stycznymi!



Klasyczna technika

SDR™
Smart Dentin Replacement



- Jednorazowa aplikacja warstw o grubości 4 mm
- Doskonała, płynna adaptacja do ścian ubytku
- Kompatybilny z dotychczasowymi materiałami*

* SDR jest chemicznie kompatybilny ze wszystkimi systemami wiążącymi oraz kompozytami opartymi na klasycznych żywicach metakrylanowych.

Dostępne opakowania:

Palodent®Plus
Sectional Matrix System

Intro Kit

100 formówek (po 25: 3.5mm, 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm)
75 klinów (po 25: małe, średnie, duże)
30 klinów ochronnych (po 10: małe, średnie, duże)
1 pierścień uniwersalny, 1 pierścień zwięzany, kleszcze, szczypce



Starter Kit

20 formówek (15x 5.5mm, 5x 4.5mm)
15 klinów (po 5: małe, średnie, duże)
5 klinów ochronnych średnich, 2 pierścienie uniwersalne
kleszcze, szczypce, SDR opakowanie próbne (4 kompiule)



Formówki

Rozmiar 3.5mm (opakowanie 50 szt.)
Rozmiar 4.5mm (opakowanie 50 szt.)
Rozmiar 5.5mm (opakowanie 50 szt.)
Rozmiar 5.5mm (opakowanie 100 szt.)
Rozmiar 6.5mm (opakowanie 50 szt.)



Pierścienie

Uniwersalny (2 szt.)
Zwięzany (2 szt.)



Kliny

Małe (100 szt.)
Średnie (100 szt.)
Duże (100 szt.)

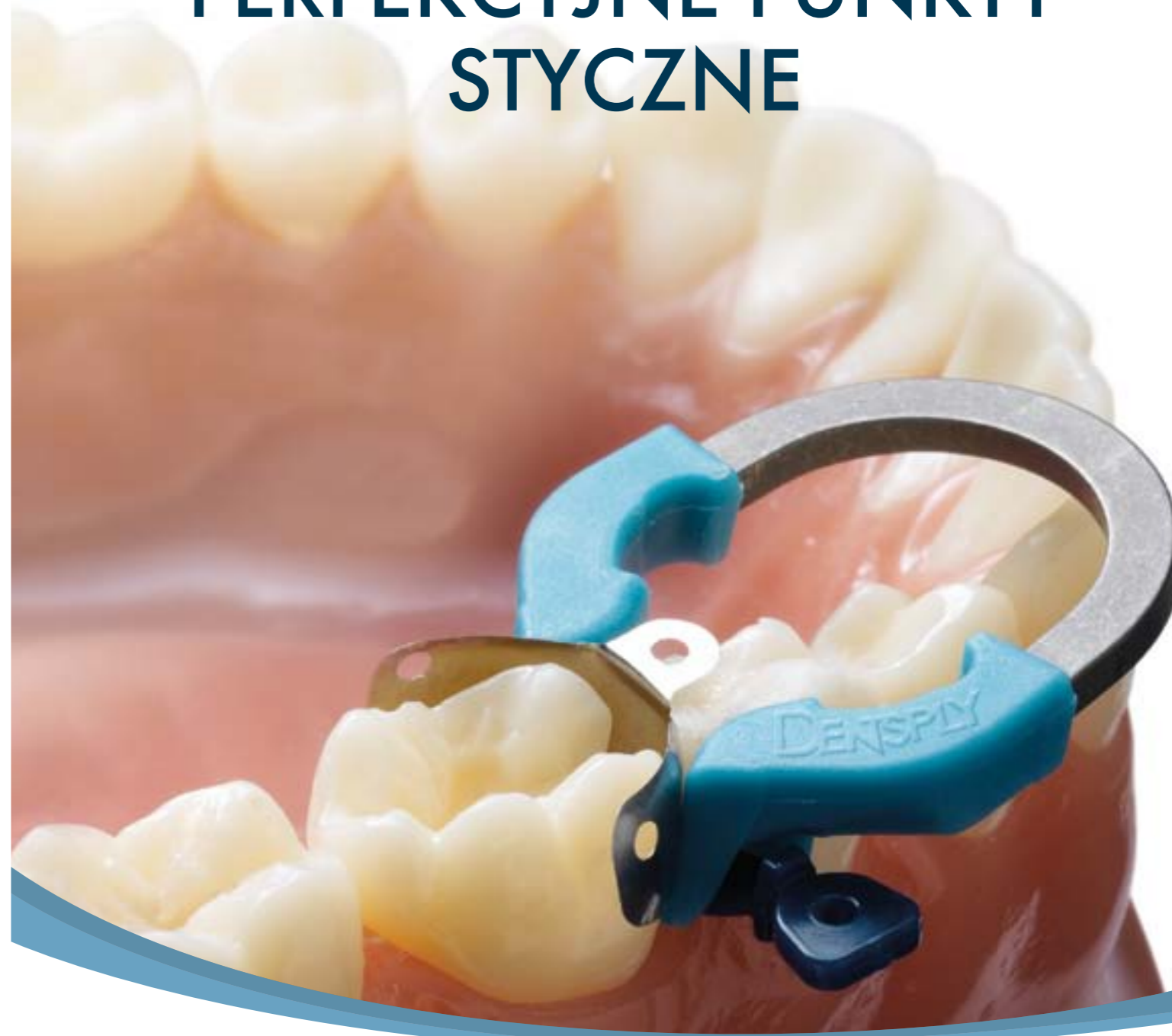


Kliny ochronne WedgeGuard

Małe (50 szt.)
Średnie (50 szt.)
Duże (50 szt.)



PERFEKCYJNE PUNKTY STYCZNE



Palodent®Plus
Sectional Matrix System

Dentsply DeTrey GmbH
Przedstawicielstwo w Polsce

ul. Pilchowicka 9/11
02-175 Warszawa
+48 22 500 28 34

biuro@dentsply.pl
www.dentsply.pl

For better dentistry

DENTSPLY

For better dentistry

DENTSPLY

Uwolnij wypełnienia klasy II od niekorzystnych naprężeń

- ✓ Perfekcyjne punkty styczne
- ✓ Doskonała szczelność od strony dziąsłowej
- ✓ Większa stabilność formówek, mniej opracowywania
- ✓ Ławy i przyjazny system

Wyjątkowo sprężysty i trwały, niklowo-tytanowy pierścień z efektem pamięci, możliwość sterylizacji w autoklawie 1000 razy

Odpowiednia wypukłość obszaru punktu stykowego pomaga w jego właściwej rekonstrukcji

Dodziaślowy brzeg formówki zapobiega nieszczelności w kącie dziąsłowo-osiowym

Większy zasięg: formówka obejmuje większą część zęba

Uchwyty do łatwego zakładania i usuwania

Plastikowe ramiona wzmocnione włóknom szklanym mają kształt litery „V” i są zaprojektowane tak, aby obustronnie utrzymywać klin

Strategicznie umiejscowione otwory dla pęsety aplikacyjnej

MOD



Przypadek periodontologiczny



Brak guzka



KLINY OCHRONNE WedgeGuards

- + Zmniejszają ryzyko uszkodzenia zębów sąsiednich
- + Szybsze i łatwiejsze opracowanie ubytku
- + Ekran ochronny można usunąć po opracowaniu ubytku pozostawiając klin w przestrzeni międzyzębowej



ANATOMICZNE KLINY

- + Ramiona klinów rozszerzają się i zwężają podczas zakładania, co umożliwia dokładne przyleganie do zęba
- + Unikalny kształt umożliwia – w trakcie zabiegu – umieszczenie dodatkowego klina od strony przeciwnej



FORMÓWKI Z UCHWYTAMI

- + 3.5 mm: Pedodontyczne oraz niewielkie ubytki w przedtrzonowcach
- + 4.5 mm: Średniej wielkości ubytki w przedtrzonowcach
- + 5.5 mm: Najpopularniejsze dla ubytków klasy II w trzonowcach
- + 6.5 mm: Głębokie i szerokie ubytki, odbudowa guzków w trzonowcach



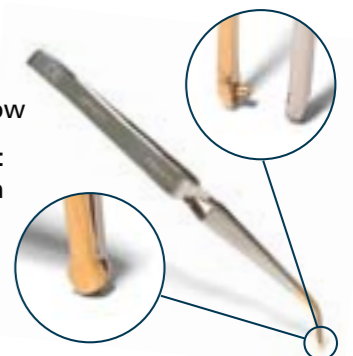
KLESZCZE

- + Funkcja blokady oraz zagięte uchwyty zapewniają pewne utrzymanie pierścienia
- + Specjalne nacięcia do ustawienia pierścienia



PĘSETA APLIKACYJNA

- + Metalowe bolce w końcówce pęsety służą do umieszczenia w otworach formówek i klinów
- + Pozycja naturalnie zamknięta: ogranicza ryzyko upuszczenia formówki lub klina
- + Końcówka w kształcie kuleczki na końcu pęsety



WYTRZYMAŁE, NIKLOWO-TYTANOWE PIERŚCIENIE

- + Uniwersalny do zębów trzonowych
- + Zwężany do zębów przedtrzonowych

