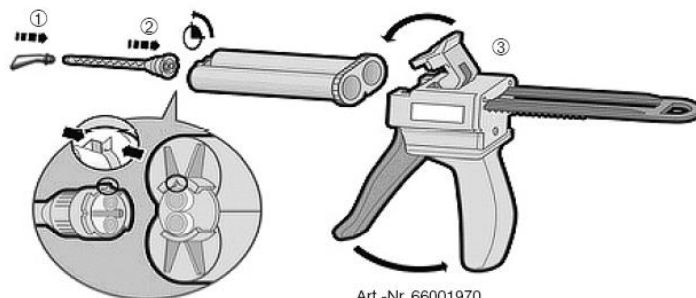


# Flexitime Bite

## Instrukcja obsługi

### Cartridge Delivery

- ① Bite registration Tip
- ② Mixing Tip
- ③ Dispensing Gun 2



Caution:  
U.S. Federal law restricts  
this device to sale by or on  
the order of a dentist.



Art.-Nr. 66000905



Art.-Nr. 66001989

Distributed in USA/Canada  
exclusively by:  
Heraeus Kulzer, LLC  
300 Heraeus Way  
South Bend, IN 46614-2517  
1-800-431-1785

Heraeus Kulzer GmbH  
Grüner Weg 11  
63450 Hanau (Germany)  
info.dent@heraeus.com  
www.heraeus-kulzer.com



66038775/00 D.O.G./06.08

**Flexitime Bite**

Skanowalny. Nadający się do skanowania poliwinylsiloksan do rejestracji zgryzu, wyjątkowa twardość, bardzo krótki czas trzymania wiązania w jamie ustnej.

### Opis

Flexitime Bite to usieciowany poliwinylsiloksan typu addycyjnego o bardzo dużej twardości ostatecznej (Shore D 40). Jego właściwości powierzchniowe oraz optymalny kolor pozwalają na jego rejestrację optyczną systemami CAD/CAM w celu odzwierciedlenia zębów przeciwstawnych. Flexitime Bite może być skanowany skanerem Heraeus i wieloma innymi systemami CAD/CAM. Jest zgodny z parametrami określonymi w DIN 13903.

### Zastosowania

- Standardowa rejestracja ostatecznej pozycji zgryzowej
- Obrazowanie zębów przeciwstawnych
- Pokrywanie łożek wyciskowych
- Kluczowy materiał do rejestracji pozycji igły lub rylca Materiał do wykonania klucza silikonowego rejestrującego pozycje igły lub rylca.
- Wytwarzanie modeli częściowych

## Instrukcja użytkowania

Przed użyciem obejrzeć pod kątem uszkodzeń. Nie stosować wadliwych produktów. Końcówki mieszające i końcówki do rejestracji zgryzu są przeznaczone wyłącznie do jednorazowego użytku. Z naboju 50 ml wycisnąć trochę materiału przed założeniem końcówki mieszającej. Po użyciu pozostawić końcówkę mieszającą na naboju jako zamknięcie. Bezpośrednio przed następnym użyciem zdjąć końcówkę mieszającą i nałożyć nową końcówkę. W przypadku zetknięcia materiałów na bazie poliwinylsiloksanu z rękawiczkami z lateksu, płynami retrakcyjnymi lub świeżo założonymi wypełnieniami kompozytowymi, może dojść do zaburzenia wiązania.

Flexitime Bite w chwili użycia powinien mieć temperaturę pokojową (23 °C/73 °F). Niższe temperatury, np. w przypadku przechowywania materiału w lodówce, mogą przedłużyć czas pracy, natomiast temperatury wyższe mogą go skrócić. Utwardzone poliwinylsiloksany są odporne chemicznie. W przypadku kontaktu z niecałkowicie utwardzonym materiałem może dojść do trwałego zabarwienia ubrania.

Flexitime Bite jest używany z zieloną końcówką mieszającą (1:1). Może być również łączony z końcówką rejestracji zgryzu.

## Dane techniczne

Kolor	Czas pracy*1 [min:s]	Minimalny czas w jamie ustnej*2 [min:s]	Twardość HD	Twardość Shore D	Twardość Shore A
Lawenda	0:30	0:30	78	40	≥ 94

\*1 łączny czas pracy (w tym mieszania) przy 23 °C/73°F; skrócony do 20s w temp. jamy ustnej (35 °C/95 °F)

\*2 Minimalny czas, przez jaki materiał do rejestracji zgryzu musi przebywać w zamkniętej jamie ustnej.

Informacja na temat produktów Heraeus oparta jest na szeroko zakrojonych pomiarach z produkcji, badania i użytkowania. Zastrzega się prawo wprowadzenia niewielkich zmian produktu ze względu na postęp techniczny.

## Dezynfekcja

Flexitime Bite można dezynfekować wodnym roztworem podchlorynu sodu (do 10 minut w roztworze 5,25% \*). Nie powoduje to zmian powierzchni lub wymiarów. \*(DGZMK 3/93 V1.0)

W przypadku korzystania z innych roztworów dezynfekujących przeznaczonych do materiałów silikonowych, należy kierować się wskazówkami producenta.

## Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze nie przekraczającej 25 °C/77 °F. Nie stosować materiału po upływie daty ważności (zob. informacja na opakowaniu).

## Ostrzeżenia i instrukcje bezpieczeństwa

W przypadku kontaktu z oczami przemyć oczy dużą ilością wody przez kilka minut. W razie, gdyby objawy nie ustąpiły, należy skontaktować się z lekarzem. Nie wdychać i nie połykać. W razie pojawienia się jakichkolwiek problemów zdrowotnych po połknięciu materiału wyciskowego natychmiast skontaktować się z lekarzem. W rzadkich przypadkach może dojść do niedrożności jelit. W przypadku zaaspirowania materiału do dróg oddechowych należy natychmiast skontaktować się z lekarzem. Nie pozostawiać żadnych resztek materiału w przedsionku jamy ustnej i w jamie ustnej. Materiału Flexitime Bite nie powinno się stosować do standardowych wycisków, ponieważ jego wysoka twardość powoduje, iż jest go bardzo trudno usunąć z jamy ustnej. Może zajść konieczność niepotrzebnych ekstrakcji. U osób nadwrażliwych może pojawić się reakcja alergiczna na produkt. Tylko do stosowania przez wykwalifikowany personel stomatologiczny.

Instrukcje dotyczące sposobu użycia, w formie ustnej, pisemnej czy eksperymentalnej, przekazywane są w oparciu o naszą najlepszą wiedzę. Nie są one jednak wiążące – dotyczy to również praw stron trzecich do znaku handlowego – i nie zwalniają użytkownika z konieczności należytego przetestowania dostarczanego produktu pod kątem jego przydatności do zamierzonych zabiegów czy celów. Produkty są stosowane, używane i obrabiane bez naszej kontroli, dlatego wyłączna odpowiedzialność spoczywa na użytkowniku. Z naszej strony gwarantujemy najwyższą jakość naszych produktów zgodnie z naszymi ogólnymi warunkami sprzedaży i dostawy.

# Heraeus

Dateiname: <b>28705_PB_FLEXITIME_Bite</b>	HK-Toolbox-Nr: <b>W02789</b>	Format: <b>315x840 mm</b>	Falzmaß: <b>105x79 mm</b>
SAP-Nr: <b>66038775</b>	Version <b>00</b>	ORT-Version: <b>13, 10.AK</b>	Datum <b>10.07.2008</b>
Projektmanager: <b>Markus Weik</b>	Druckfarben: <b>Schwarz</b>	Druckverfahren: <b>Offset</b>	HKG Freigabe am