

ORTHOCAST

M-SERIES



Przewaga tkwi w szczególności.

Ortho-Cast M-Series

Asortyment rurek policzkowych będących klasą samą w sobie.



■ **Ortho-Cast M-Series**
typu *non-convertible*



Pojedyncza prostokątna

Podwójna prostokątna

■ **Ortho-Cast M-Series**
typu *convertible*



Pojedyncza prostokątna

Podwójna prostokątna

■ **Ortho-Cast M-Series mini**
typu *non-convertible*



Pojedyncza prostokątna

Doskonałe pod względem funkcji i projektu.

Podobnie jak zamki Dentaurem rurki policzkowe są wytwarzane z zastosowaniem najnowszych projektów i technik produkcji.

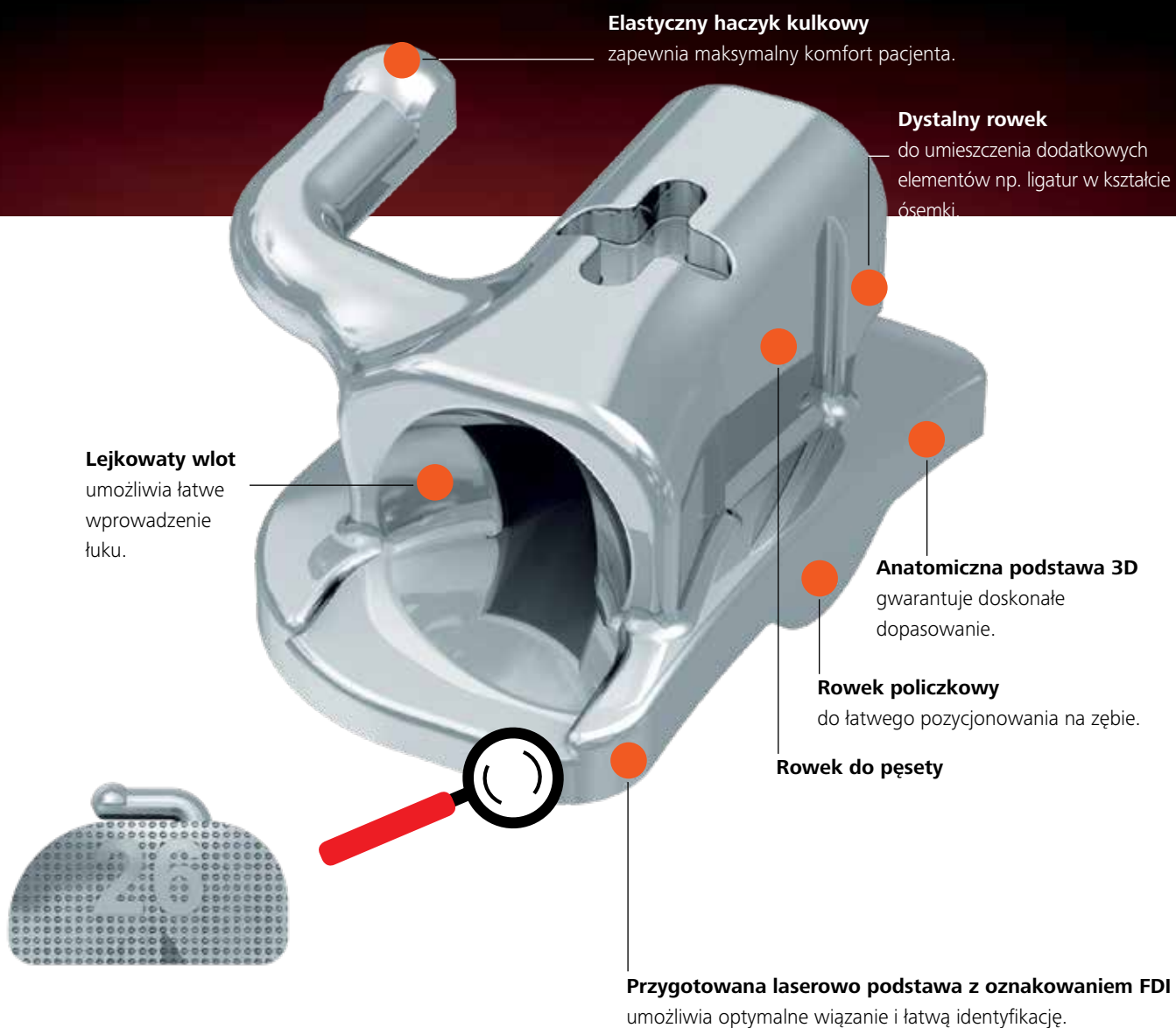
Rurki policzkowe Ortho-Cast M-Series oferują użytkownikowi wiele korzyści umożliwiających prostą i bezpieczną pracę. Użytkownik ma także maksymalną wolność wyboru w odniesieniu do indywidualnego leczenia: Ortho-Cast M-Series: pojedyncza lub podwójna prostokątna, typu *convertible* lub *non-convertible*, do klejenia i zgrzewania z pierścieniami.

- Prawdziwie 1-elementowa rurka policzkowa zapewniająca wysoką biokompatybilność.
- Nowoczesny, płaski kształt zapewniający łatwość pracy i wysoki poziom komfortu pacjenta.
- Podstawa 3D o laserowej strukturze zapewnia znakomite dopasowanie i retencję.
- Oznakowanie laserowe + (szczęka) / – (żuchwa) oraz oznakowanie FDI na podstawie w celu łatwego dopasowania do zęba.
- Elastyczny haczyk kulkowy zapewnia wszechstronność i możliwość dopasowania.

ORTHOCAST

M-SERIES

pojedyncza prostokątna
typu *non-convertible*

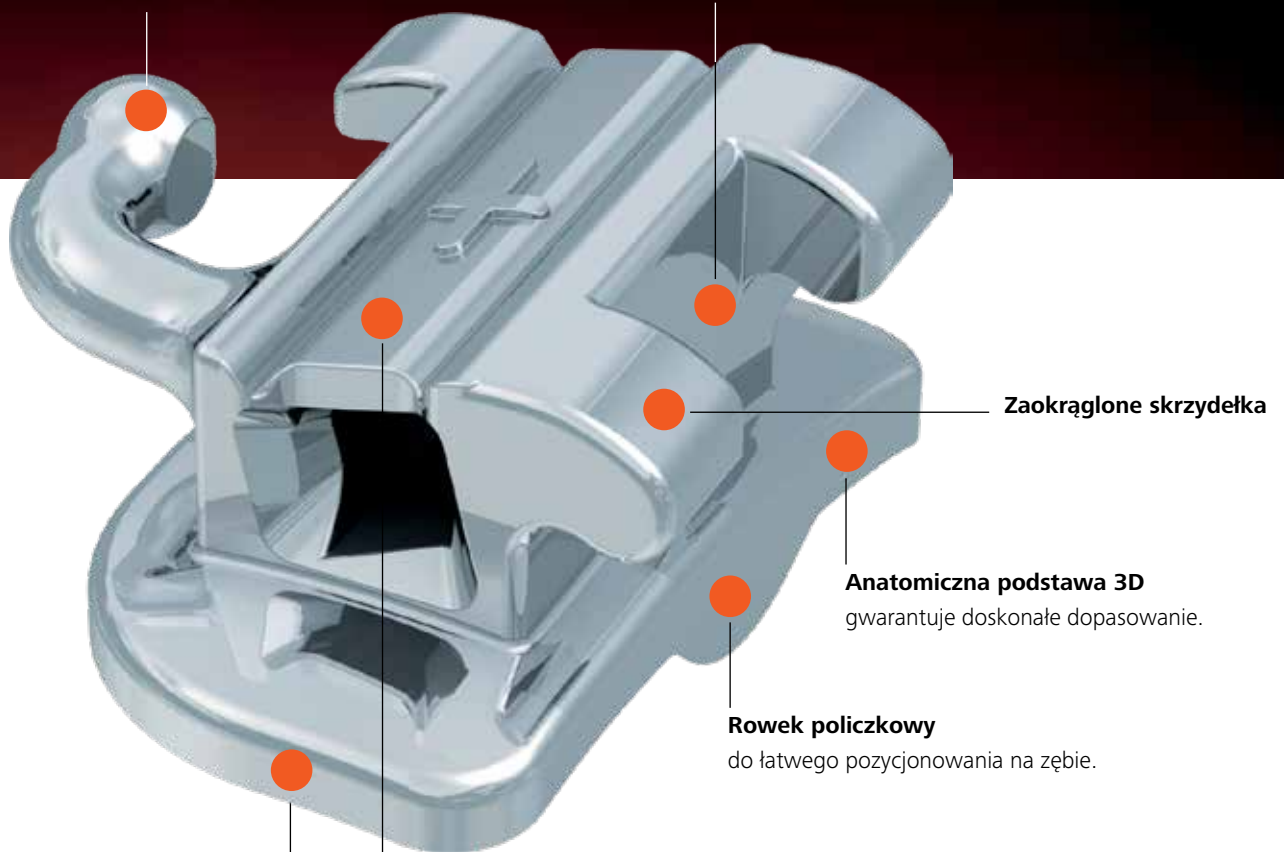


pojedyncza prostokątna
typu *convertible*

Elastyczny haczyk kulkowy

zapewnia maksymalny komfort pacjenta.

Rowek do pęsety



Zaokrąglone skrzydełka

Anatomiczna podstawa 3D

gwarantuje doskonałe dopasowanie.

Rowek policzkowy

do łatwego pozycjonowania na zębie.

**Przygotowana laserowo
podstawa z oznakowaniem FDI**

umożliwia optymalne wiązanie
i łatwą identyfikację.

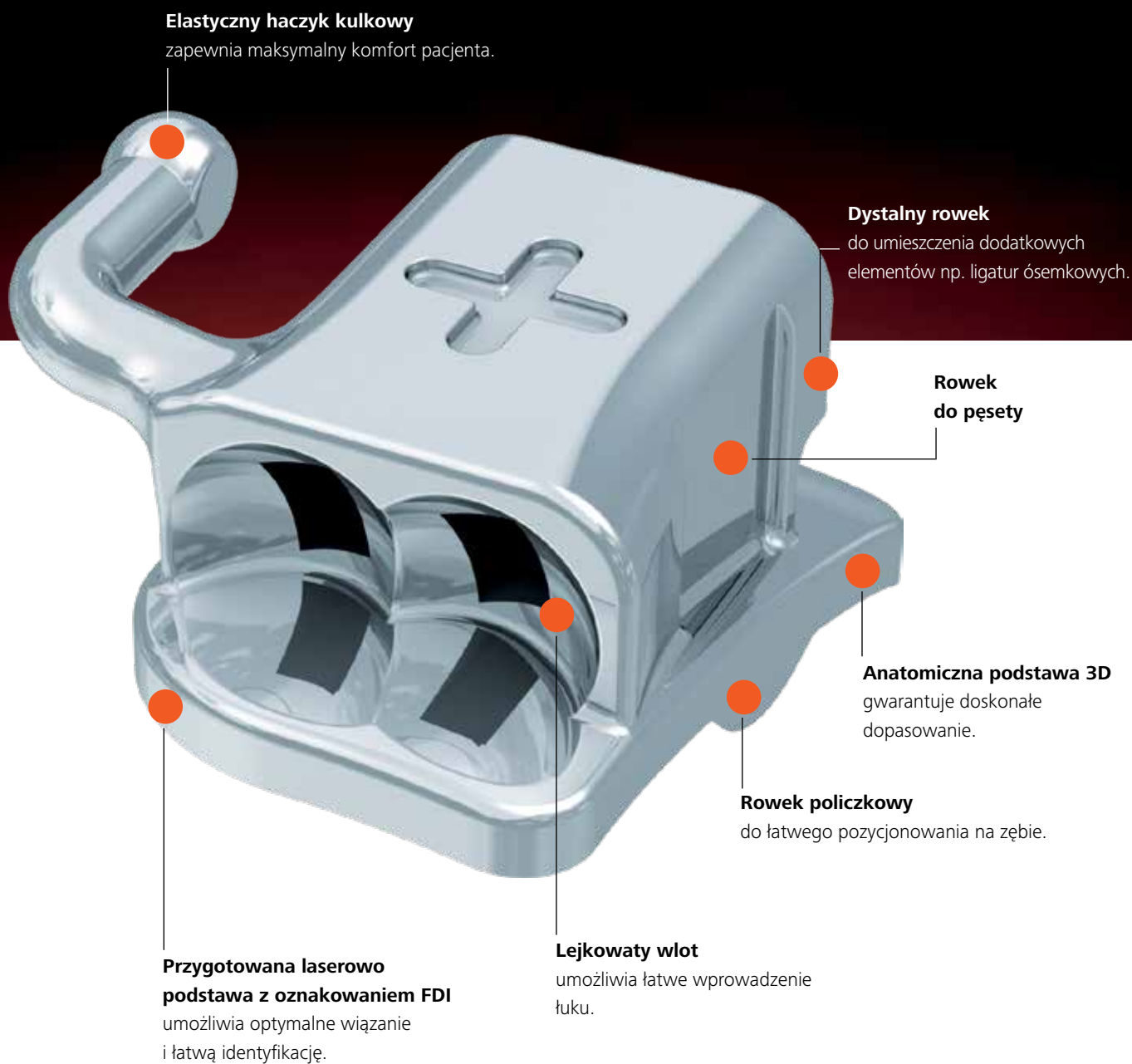
Innowacyjna zdejmowana nakładka do konwersji

oferuje elastyczność podczas leczenia.
Nakładkę można szybko i łatwo usunąć.

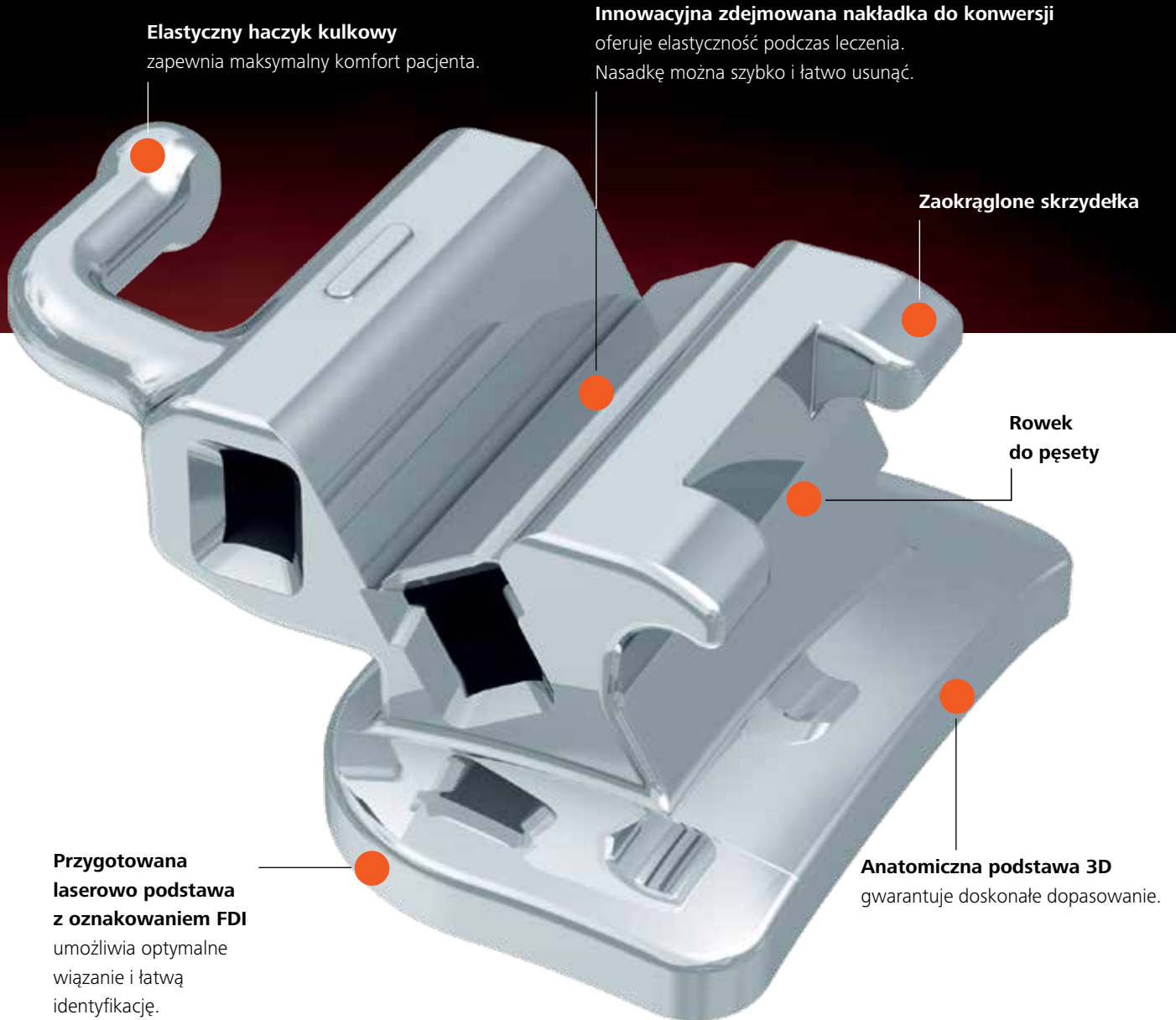
ORTHOCAST

M-SERIES

podwójna prostokątna
typu *non-convertible*



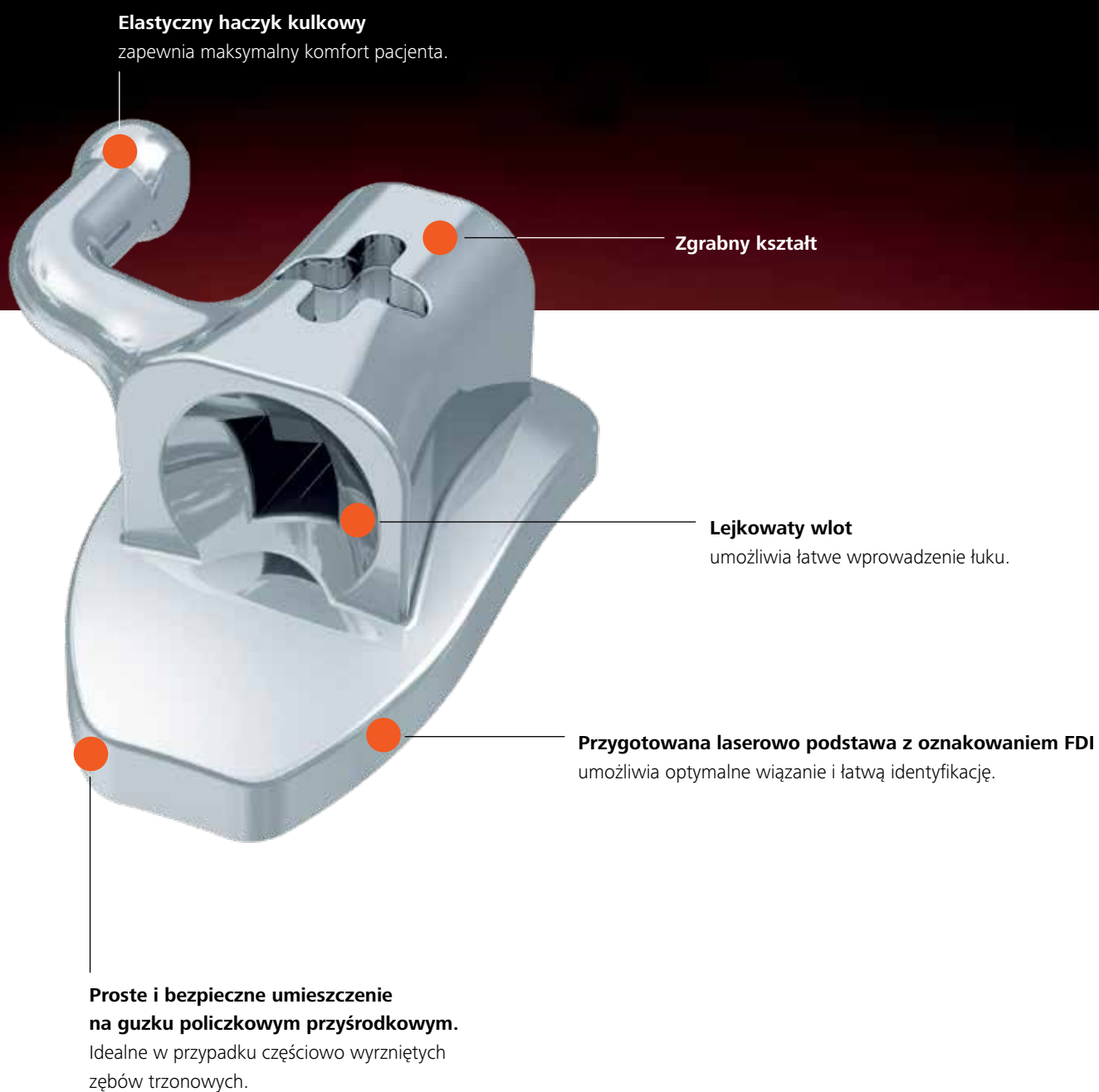
podwójna prostokątna
typu *convertible*



ORTHOCAST MINI

M-SERIES

pojedyncza prostokątna
typu *non-convertible*





Akcesoria



Łatwe umieszczenie
dzięki naszej specjalnie
zaprojektowanej pęsecie
(REF 025-280-00).



Optymalna konwersja
dzięki specjalnie zaprojektowanym
kleszczom do zdejmowania nakładek
(REF. 003-805-00). Dotyczy rurek
convertible.

Omówienie zamówienia:

Technika klejenia

pojedyncza prostokątna



Ortho-Cast M-Series mini 18/22

typu *non-convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 17 | - 14° | 0° | • | 2.5 mm | 818-411-17 | 822-411-17 | Roth |
| 27 | - 14° | 0° | • | 2.5 mm | 818-411-27 | 822-411-27 | Roth |
| 17 | - 14° | 0° | • | 2.5 mm | 818-412-17 | 822-412-17 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 27 | - 14° | 0° | • | 2.5 mm | 818-412-27 | 822-412-27 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 17 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-413-17 | | Ricketts® Universal |
| 27 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-413-27 | | Ricketts® Universal |
| 17 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-415-17 | 822-415-17 | Standard Edgewise |
| 27 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-415-27 | 822-415-27 | Standard Edgewise |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 47 | - 30° | 0° | • | 2.5 mm | 818-411-47 | 822-411-47 | Roth |
| 37 | - 30° | 0° | • | 2.5 mm | 818-411-37 | 822-411-37 | Roth |
| 47 | - 10° | 0° | • | 2.5 mm | 818-412-47 | 822-412-47 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 37 | - 10° | 0° | • | 2.5 mm | 818-412-37 | 822-412-37 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 46 | - 20° | 0° | • | 2.5 mm | 818-412-46 | 822-412-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 2.5 mm | 818-412-36 | 822-412-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 47 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-413-47 | | Ricketts® Universal |
| 37 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-413-37 | | Ricketts® Universal |
| 47 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-415-47 | 822-415-47 | Standard Edgewise |
| 37 | 0° | 0° | • | 2.5 mm | 818-415-37 | 822-415-37 | Standard Edgewise |



Ortho-Cast M-Series 18/22

typu *non-convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-211-16 | 822-211-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-211-26 | 822-211-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-212-16 | 822-212-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-212-26 | 822-212-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 16 | 0° | 0° | • | 3.3 mm | 818-215-16 | 822-215-16 | Standard Edgewise |
| 26 | 0° | 0° | • | 3.3 mm | 818-215-26 | 822-215-26 | Standard Edgewise |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-211-46 | 822-211-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-211-36 | 822-211-36 | Roth |
| 47 | - 10° | 0° | • | 3.3 mm | 818-212-47 | 822-212-47 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 37 | - 10° | 0° | • | 3.3 mm | 818-212-37 | 822-212-37 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-212-46 | 822-212-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-212-36 | 822-212-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 46 | 0° | 0° | • | 3.3 mm | 818-215-46 | 822-215-46 | Standard Edgewise |
| 36 | 0° | 0° | • | 3.3 mm | 818-215-36 | 822-215-36 | Standard Edgewise |
| 46 | - 25° | 0° | • | 3.3 mm | 818-219-46 | 822-219-46 | |
| 36 | - 25° | 0° | • | 3.3 mm | 818-219-36 | 822-219-36 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** Wersja Dentaaurum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaaurum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

Technika zgrzewania do pierścieni

pojedyncza prostokątna

Ortho-Cast M-Series 18/22

typu *convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-111-16 | 822-111-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-111-26 | 822-111-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-112-16 | 822-112-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-112-26 | 822-112-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-111-46 | 822-111-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-111-36 | 822-111-36 | Roth |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-112-46 | 822-112-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-112-36 | 822-112-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



CE 0483

Slot 18: 0.46 x 0.64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0.56 x 0.70 mm / 22 x 28

** Wersja Dentaureum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaureum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

podwójna prostokątna

Ortho-Cast M-Series 18/22

typu *non-convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-221-16 | 822-221-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-221-26 | 822-221-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-222-16 | 822-222-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-222-26 | 822-222-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-221-46 | 822-221-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-221-36 | 822-221-36 | Roth |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-222-46 | 822-222-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-222-36 | 822-222-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** Wersja Dentaureum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaureum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

Szczeka

Żuchwa

Technika klejenia

podwójna prostokątna



Ortho-Cast M-Series 18/22
typu *convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | -14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-121-16 | 822-121-16 | Roth |
| 26 | -14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-121-26 | 822-121-26 | Roth |
| 16 | -14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-122-16 | 822-122-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | -14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-122-26 | 822-122-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | -30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-121-46 | 822-121-46 | Roth |
| 36 | -30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-121-36 | 822-121-36 | Roth |
| 46 | -20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-122-46 | 822-122-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | -20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-122-36 | 822-122-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** Wersja Dentaaurum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaaurum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

Technika zgrzewania do pierścieni

pojedyncza prostokątna



Ortho-Cast M-Series 18/22
typu *non-convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|--------|
| 17-16 | -10° | 8° | • | 3.3 mm | 818-217-10 | 822-217-10 | |
| 26-27 | -10° | 8° | • | 3.3 mm | 818-217-20 | 822-217-20 | |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|--------|
| 47-46 | -25° | 8° | • | 3.3 mm | 818-217-40 | 822-217-40 | |
| 36-37 | -25° | 8° | • | 3.3 mm | 818-217-30 | 822-217-30 | |
| 47-46 | -30° | 12° | • | 3.3 mm | 818-218-40 | 822-218-40 | |
| 36-37 | -30° | 12° | • | 3.3 mm | 818-218-30 | 822-218-30 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho-Cast M-Series 18/22
typu *convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | -14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-111-10 | 822-111-10 | Roth |
| 26-27 | -14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-111-20 | 822-111-20 | Roth |
| 17-16 | -14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-112-10 | 822-112-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | -14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-112-20 | 822-112-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 47-46 | -30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-111-40 | 822-111-40 | Roth |
| 36-37 | -30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-111-30 | 822-111-30 | Roth |
| 47-46 | -20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-112-40 | 822-112-40 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36-37 | -20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-112-30 | 822-112-30 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** Wersja Dentaaurum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaaurum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

Technika zgrzewania do pierścieni

podwójna prostokątna

Ortho-Cast M-Series 18/22

typu *non-convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-221-10 | 822-221-10 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-221-20 | 822-221-20 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-222-10 | 822-222-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-222-20 | 822-222-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-221-40 | 822-221-40 | Roth |
| 36-37 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-221-30 | 822-221-30 | Roth |
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-222-40 | 822-222-40 | McLaughlin-Bennett Trevisi** dla zęb. trzon. pierwsz. |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-222-30 | 822-222-30 | McLaughlin-Bennett Trevisi** dla zęb. trzon. pierwsz. |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** Wersja Dentaurum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaurum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

Ortho-Cast M-Series 18/22

typu *convertible* · Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-121-10 | 822-121-10 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 3.3 mm | 818-121-20 | 822-121-20 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-122-10 | 822-122-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3.3 mm | 818-122-20 | 822-122-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|-------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-121-40 | 822-121-40 | Roth |
| 36-37 | - 30° | 4° | • | 3.3 mm | 818-121-30 | 822-121-30 | Roth |
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-122-40 | 822-122-40 | McLaughlin-Bennett Trevisi** dla zęb. trzon. pierwsz. |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 3.3 mm | 818-122-30 | 822-122-30 | McLaughlin-Bennett Trevisi** dla zęb. trzon. pierwsz. |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** Wersja Dentaurum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaurum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

Szczeka

Żuchwa

**Ortho-Cast M-Series 18/22**typu *convertible*: rurka pomocnicza ustawiana w kierunku dziąsłowym/policzkowym – Ilość: 10 sztuk

| Zęby | Tork | Przesunięcie dystalne | Haczyki | Szerokość | REF (18) | REF (22) | System |
|-------|------|-----------------------|---------|-----------|------------|------------|--|
| 47-46 | -30° | 4° | • | 3.6 mm | 818-151-40 | 822-151-40 | Roth |
| 36-37 | -30° | 4° | • | 3.6 mm | 818-151-30 | 822-151-30 | Roth |
| 47-46 | -20° | 0° | • | 3.6 mm | 818-152-40 | 822-152-40 | McLaughlin-Bennett Trevisi** dla zęb. trzon. pierwsz. |
| 36-37 | -20° | 0° | • | 3.6 mm | 818-152-30 | 822-152-30 | McLaughlin-Bennett Trevisi** dla zęb. trzon. pierwsz. |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot rurki pomocniczej: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** Wersja Dentaaurum niniejszej preskrypcji nie stanowi duplikatu innej wersji, ponadto firma Dentaaurum nie twierdzi, że otrzymała jakąkolwiek akceptację ze strony dr McLaughlin, Bennett i Trevisi.

 Żuchwa

Znakomita kombinacja z naszymi zamkami:

discovery[®]



discovery[®]
smart



discovery[®]
..pearl



equilibrium[®] 2



equilibrium[®] **mini**



Dentaurum Group

Niemcy | Beneluks | Hiszpania | Francja | Włochy | Szwajcaria | Australia | Kanada | USA
oraz ponad 130 krajów na całym świecie.



DENTAURUM
QUALITY
WORLDWIDE
UNIQUE

➔ Szczegółowe informacje na temat naszych produktów i usług dostępne są na stronie www.dentaurum.com

Data wydania: 03/18

Dane techniczne mogą ulec zmianie.



www.dentaurum.com

WYŁĄCZNY IMPORTER

polkard

Polkard Sp. z o.o.
ul. Jaroszyka 3
10-687 Olsztyn
NIP: 739-020-05-25

tel. 89 541 83 83
fax. 89 541 83 83 w. 112
e-mail: polkard@polkard.pl
www.polkard.pl, www.sklep.polkard.pl



Polub nas na Facebooku!



YouTube

Odwiedź nas na YouTube!



Znajdź nas na Pinterest!

D
DENTAURUM