

PHYSIOSELECT® TCR

Zahnformenkarte

Tooth mould guide

Carte de formes

Tabella di forme denti

Carta de formas dentales

Tandvormenkaart

Форм-карта зубов

HOHE VIELFALT AN JUNGEN,
AUTHENTISCHEN FORMEN FÜR
EIN NEUES LEBENSGEFÜHL.

HIGH DIVERSITY OF YOUNG,
AUTHENTIC MOLDS FOR A NEW
ATTITUDE TO LIFE.



PHYSIOSELECT® TCR

OBERKIEFER/UPPER JAW
FRONTZÄHNE/ANTERIORES

GRAZIL/DELICATE



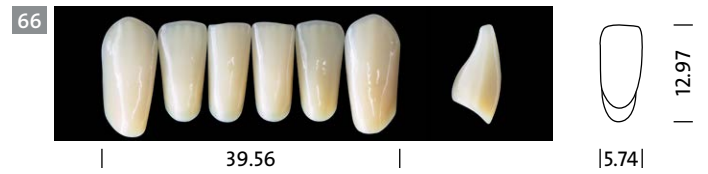
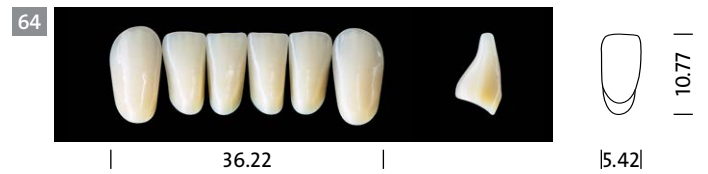
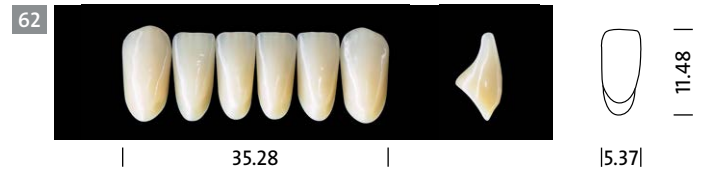
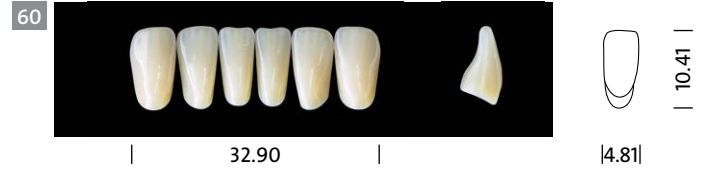
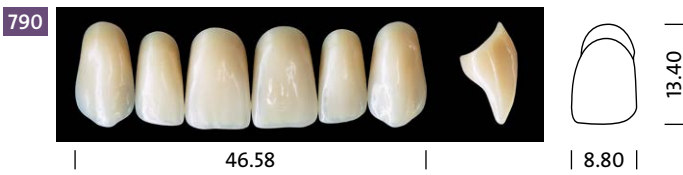
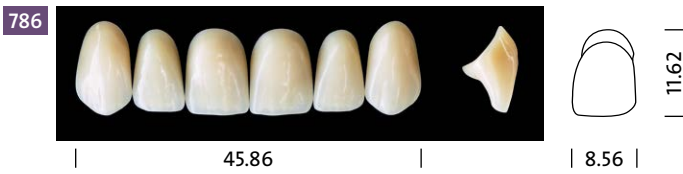
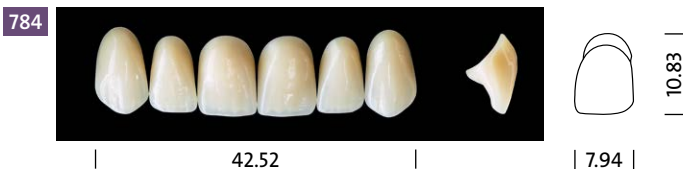
UNIVERSELL/UNIVERSAL



PHYSIOSELECT® TCR

UNTERKIEFER/LOWER JAW
FRONTZÄHNE/ANTERIORS

MARKANT/VIGOROUS



BONSELECT TCR

OBER- UND UNTERKIEFER/UPPER AND LOWER JAW

SEITENZÄHNE/POSTERIOIRS

| 29.80 | | 9.90 |



| 32.43 | | 8.70 |

| 32.09 | | 10.75 |



| 35.30 | | 9.47 |

| 33.43 | | 11.08 |



| 36.48 | | 9.75 |

| 34.94 | | 11.43 |



| 38.07 | | 10.20 |

PHYSIOSELECT® TCR

PHYSIOSELECT® TCR		BONSELECT TCR	BONARTIC® TCR
OBERE/ UPPERS	UNTERE/ LOWERS	OBERE UND UNTERE/UPPERS AND LOWERS	OBERE UND UNTERE/ UPPERS AND LOWERS
GRAZIL			
560	62 64	04 06	04 06
562	66	04 06	04 06
564	60	02 04	02 04
566	62 64	04 06	04 06
UNIVERSELL			
670	62 64	04 06	04 06
672	62 64	04 06	04 06
674	66	06 08	06 08
676	62 64	06 08	06 08
678	66	06 08	06 08
680	60	02 04	02 05
682	62 64	04	04 05

PHYSIOSELECT® TCR		BONSELECT TCR	BONARTIC® TCR
OBERE/ UPPERS	UNTERE/ LOWERS	OBERE UND UNTERE/UPPERS AND LOWERS	OBERE UND UNTERE/ UPPERS AND LOWERS
MARKANT			
780	60	04	04
782	62 64	06 08	06 08
784	60	02 04	02 05
786	62 64	04	04
788	66	04 06	04 06
790	62 64	06 08	06 08
792	66	06 08	06 08

TOOTHSCOUT APP

WWW.TOOTHSCOUT.DE

Die App ist ein Hilfsmittel für Zahnärzte, Zahntechniker und Prothetiker, das die Auswahl von Zahnformen erleichtert. Typgerecht können so die passenden ästhetischen, natürlich wirkenden Zähne ausgewählt werden.

So einfach geht's.

Nasenflügelbreite mit Hilfe einer Schieblehre messen, in die ToothScout App eingeben und aus einer Vielfalt an Zahnformen auswählen. Wir geben Ihnen die richtigen Referenzen von Oberkieferformen zu Unterkieferformen und den passenden Seitenzähnen. Ob Zahn-zu-Zwei-Zahn oder Zahn-zu-Zahn Aufstellung, es ist alles dabei.

Die ausgewählten Zahnformen können unter dem angelegten Patientenprofil abgespeichert und die Bestellanfrage direkt aus der App per E-Mail an den ausgewählten Händler verschickt werden.



WWW.TOOTHSCOUT.COM

The App is an aid for dentists, dental technicians and prosthodontists, which facilitates the selection of tooth molds. This allows selection of suitable, esthetic teeth with a natural look for every patient.

And it is so simple.

Measure the width of the alar base using a Sliding Caliper, enter the data in the ToothScout App and choose from a variety of tooth molds. We give you the correct references of maxillary molds to mandibular molds and the matching posterior teeth. Whether tooth-to-two-tooth or tooth-to-tooth setup, everything is available.

The selected tooth molds can be saved under the created patient profile and the order enquiry can be sent directly from the app to the selected dealer by e-mail.

PHYSIOSELECT® TCR

Farbsystem/Shade system

16 A–D Farben/Shades: A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

2 Bleach Farben/Shades: BL2, BL4



Verarbeitungshinweise für CANDULOR Prothesenzähne

Es gilt zu beachten, dass die Beständigkeit der Zähne beibehalten wird und eine korrekte Farbwirkung erhalten bleibt. Daher wird empfohlen, eine Mindestschichtstärke nicht zu unterschreiten.

Mindestschichtstärke für PMMA-/Komposit-Zähne:

- > Frontzähne: mind. 2,5 mm
- > Seitenzähne: Zentralfossa mind. 2,0 mm, in Höckerspitzen mind. 2,5 mm, im zervikalen Bereich mind. 2,5 mm

Damit abnehmbare Prothesen im Mund auch über längere Zeit gut funktionieren, sollten folgende Voraussetzungen gegeben sein:

- > **Verwendung der Produkte nur durch professionellen Anwender.**
- > **Die zahntechnische Herstellung erfolgt nach allen Regeln der dentalen Kunst.**
- > Für einen sicheren Materialverbund, bei PMMA-/Komposit-Zähnen, mit dem Prothesenbasismaterial sollte der Zahn sauber abgedampft, angeraut und mit Monomer benetzt werden. Bei der Fertigstellung mit einem Autopolymerisat sind zusätzliche mechanische Retentionen zu empfehlen.
- > Die Zähne sollten nicht mit direkter Hitze oder einer Flamme in Kontakt kommen (durch z.B. Alkoholtorch).
- > Beim Schleifprozess sollte eine Hitzeentwicklung durch hohen Schleifdruck vermieden werden.
- > Ein Kontakt mit Lösungsmitteln sollte vermieden werden.

Processing instructions for CANDULOR denture teeth

It must be ensured that the stability of the teeth and the correct shade effect are maintained. It is therefore recommended to observe the minimum layer thickness.

Minimum layer thickness for PMMA/composite teeth:

- > Anterior teeth: min. 2.5 mm
- > Posterior teeth: Central fossa min. 2.0 mm, cusp tips min. 2.5 mm, cervical area min. 2.5 mm

To ensure that removable dentures remain functional over longer periods of time, the following prerequisites should be met:

- > **Dental materials may only be processed by dental professionals.**
- > **Fabrication in the dental laboratory according to the principles of best practice.**
- > To ensure a reliable material bond between PMMA/composite teeth and the denture base material, clean the teeth with steam, roughen them and apply monomer. When using an auto-curing polymer for finishing, it is recommended to create additional mechanical retentions.
- > The teeth should not come into contact with a flame or direct heat (for example alcohol torch).
- > Heat development as a result of too much pressure during grinding must be prevented.
- > Contact with solvents must be prevented.

CANDULOR AG
Boulevard Lilienthal 8
CH-8152 Glattpark (Opfikon)
T +41 (0)44 805 90 00
F +41 (0)44 805 90 90
candulor.com
candulor@candulor.ch

CE 0123



EC REP

CANDULOR Dental GmbH
Am Riedergraben 6
DE-78239 Rielasingen-Worblingen



CANDULOR Dental GmbH
Am Riedergraben 6
DE-78239 Rielasingen-Worblingen