

#### Advantages of KAIFENG:

- Latest-generation polymer materials: double cross link material and high molecular weight.
- Excellent characteristics: outstanding wear resistant, anti-cracking, anti-stain and lower water absorption.
- Wide range of moulds and available in the well known Vita shade classification.
- Multi choices for packing specification: 6"1/board for anterior, 16 boards/box; 8"1/board for posterior, 12 boards/box; 28"1/set for full set, 4 sets/box.

#### DE

- Neueste Generation von Polymer-Materialien: Doppel-Quervernetzt Material und mit hohem Molekulargewicht.
- Hervorragende Eigenschaften: hervorragende Abriebbeständigkeit, Anti-Krack-, Anti-Fleck- und niedrigere Wasseraufnahme.
- Breite Palette von Formen und in der gut wissen Vita Farb-Einstufung.
- Multi-Optionen für spezifische Verpackung: 6"1/board für Front-, 16 Tafeln / Karton, 8"1/board für posterior, 12 Tafeln / Karton; 28"1/set für die vollständige Set, 4 Sets / Karton.

#### ES

- Última generación de material polimérico: material doble y de alto peso molecular
- Característica Excelente: Material de alta Resistencia, anti-rotura, anti-manchas y mínima absorción de agua.
- Amplia gama de moldes y disponible en los tonos vita shade los más conocidos del Mercado.
- Muchas formas de presentación y empaque: Tablettes de 6 unidades para anterior, 16 tablettes por caja; tablettes de 8 dientes para posteriores, 12 tablettes por caja, 28 sets o tablettes en un set completo y presentaciones de 4 sets por caja.

#### RU

- Сделаны из полимерного материала последнего поколения: двойной сшивающийся материал и высокой молекулярный вес.
- Превосходные характеристики: водонепроницаемость, не трескаются, не покрываются пятнами, низкий процент впитывания воды.
- Большое разнообразие форм, доступны цвета по шкале Vita Улакова: 6"1/гарнитура для передних зубов, 16 гарнитур/уп.; 8"1/ гарнитура для жевательных зубов, 12 гарнитур/уп.; 28"1/гарнитура-полных гарнитур, 4 гарнитуры/уп.

#### IT

- Materiali in polimeri dell'ultima generazione: materiale in doppio legame incrociato e alto peso molecolare.
- Caratteristiche eccellenti: resistente all'acqua, antifrattura, antimacchia e minore assorbenza dell'acqua.
- Ampia gamma di forme e disponibilità nella corrispondente classificazione SCALA COLORI VITA.
- Multiscelta per confezionamento: 6x1 anteriori, scatole da 16 file, 8x1 posteriori, scatole da 12 file, set completi 28x1, scatole set completi 28 x 4.

#### PT

- Última geração de materiais polímeros: material de dupla ligação cruzada (double cross link) alto peso molecular.
- Excelentes características: resistência ao desgaste fora de série, anti-fisuras, anti-manchas e baixa absorção de água
- Vasta gama de modelos disponíveis na escala de cores Vita
- Várias opções específicas para a embalagem.

#### RO

- Ultima generatie de polimeri acrilici cu greutate moleculara mare, material in doua straturi.
- Proprietati excelente: rezistenta si estetica deosebita, translucenta naturala si grad scazut de absorbtie a apei.
- Forme si marimi diverse in nuante VITA
- Variante de ambalare diverse: 6 dinti anteriori/1 placuta, 16 placute/cutie; 8 dinti posteriori/1 placuta, 12 placute/cutie; 28 dinti/garnitura, 4 garnituri/cutie.

#### PL

- Najnowsza generacja polimeru: Podwojona gęstość cząsteczek (double cross link) i zwiększona waga molekularna
- Świetne charakterystyki: niesamowita odporność na ścieranie, brak rozszczepiania się warstw, wysoka odporność na brud i wodę (kamień), a także substancje przebarwiające akryl.
- Szeroki wachlarz form i kolorów dostępny w dobrze znanym standardzie VITA
- Pudełko to opakowanie dla 16 płytek przednich lub 12 bocznych.

#### TR

- Son jenerasyon polymer materyal: çift çapraz bağlanmış materyal ve yüksek moleküler ağırlık
- KUSURSUZ NITELİKLER: glydimeli üstün resistant, kırılmaz, paslanmaz ve diğük su emiji .
- gölge sunlandırması yapılabılır geniş aralıkli kalıplar .
- paketleme çoklu seçenekler: 6"1/ön taraflı ağışap, 16 tahtalı/box; 8"1/arkadan ağışap, 12 tahtalı/kutu; 28"1/set tüm set için, 4 set/kutu.

#### FR

- Dernière génération de matériaux polymère: matériau double cross link et poids de haute molécule.
- Caractéristiques excellentes : revêtement d' une résistance remarquable, anti-craquelure, anti-coloration et basse absorption d' eau.
- Large gamme de moules et disponible dans la fameuse classification Vita nuance
- Multiples choix pour un emballage spécifique : 6"1/planche avant, 16 cartons/boite ; 8"1/planche arrière, 12 cartons/boite ; 28"1/ensemble pour un pack complet, 4 ensembles/boite.

\* Vita® is a registered trademark of Vita Zahntechnik H.Rauter GmbH & Co.KG, Bad Säckingen, Germany.

KAIFENG™



HUGE DENTAL MATERIAL CO.,LTD.

KAIFENG™

Synthetic Polymer Teeth Mould Chart

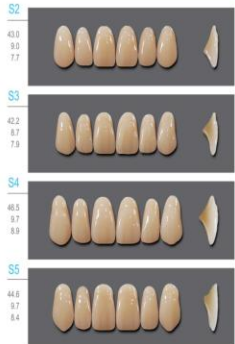
CE ISO9001:2008, ISO13485:2003  
0120 EN ISO2212:2006; FDA cleared for marketing

HUGE DENTAL MATERIAL CO.,LTD.  
Add:Unit 2-3F, No.1255 Xinjinjiao Road, Pudong Shanghai 201206, P.R. China  
Tel:+86-21-61623296 +86-21-51036760  
Fax:+86-21-61032988  
http://www.hugedental.com  
E-mail:marketing@hugedental.com

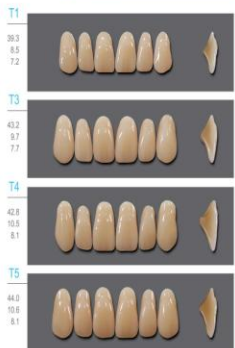
HUGE DENT



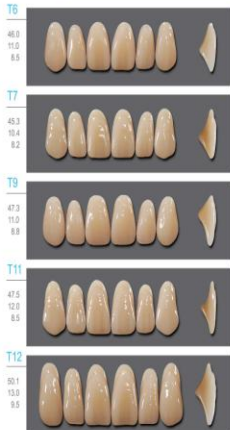
**SQUARE**



**TAPERING**



**TAPERING**

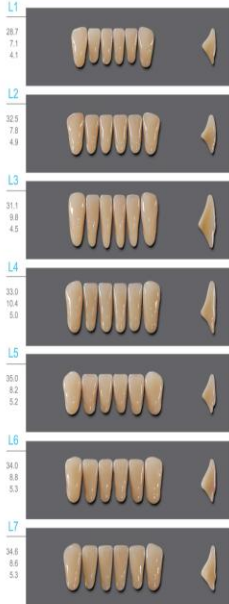


**OVOID**

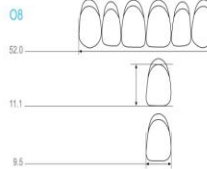
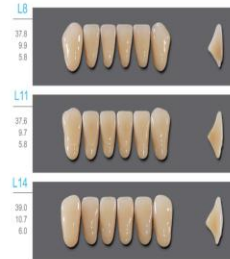


KAIFENG™

**LOWER ANTERIORS**



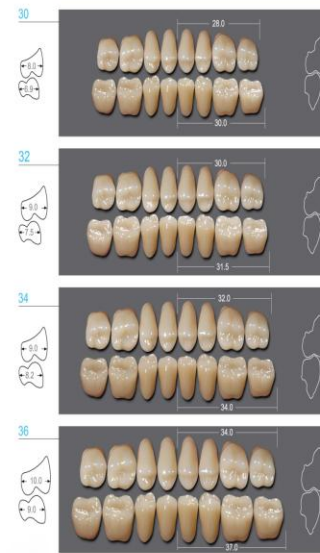
**LOWER ANTERIORS**



All measurements in millimeters.

KAIFENG™

**POSTERIORS 28°**



**COMBINED ARTICULATIONS**

Upper anteriors	Lower anteriors	Posteriors
S2	L2	30
S3	L5	30
S4	L7	32
S5	L5	32
T1	L1	30
T3	L6	32
T4	L6	32
T5	L7	32
T6	L7	32
T7	L7	32
T9	L11	32
T11	L11	34
T12	L14	34
O5	L8	34
O8	L14	36



KAIFENG™