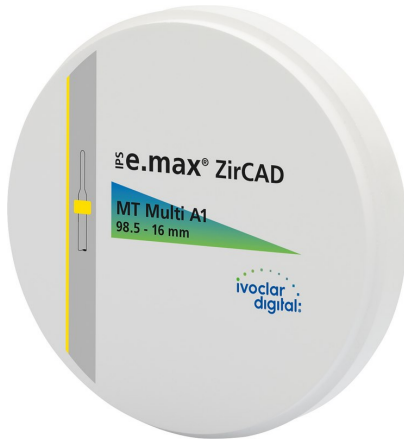




IPS e.max® ZirCAD MT Multi

Stück Multi Ø 98,5 mm H 16 mm, A1 MT



Artikelnr.: 131564
Hersteller: Ivoclar
Gewicht: 0.448 kg
Höhe: 56 mm
Breite: 148 mm
Länge: 153 mm

€ 193,90

Zzgl. MwSt.

Stück Disk Multi Ø 98,5 mm H 16 mm, A1 MT

IPS e.max® ZirCAD MT Multi (medium translucency, polychromatisch) ist höchst vielseitig. Das hochfeste polychromatische und multi-transluzente Material ist prädestiniert für effiziente, ästhetische und hochstabile Restaurationen – von der Krone bis zur 3-gliedrigen Molaren-Brücke. Speziell ist die Zusammensetzung aus zwei Materialklassen in einer Restauration: Im Schneidebereich sorgt das transluzente Zirkoniumoxid der Klasse 5Y-TZP für eine hohe Transluzenz. Das opakere Zirkoniumoxid der Klasse 4Y-TZP im Dentinbereich sorgt zugleich für eine hohe Stabilität (850 MPa)².

Der Farb- und Transluzenzverlauf verleiht monolithischen Kronen und Brücken auch ohne Charakterisierung ein Maximum an Ästhetik und steigert die Effizienz im Labor. Die Reproduktion der Zahnfarbe wird durch die polychromatischen Scheiben in den A–D-Farben erleichtert. Bei Bedarf kann die Restauration mittels der Mal- oder Cut-back-Technik zusätzlich individualisiert werden. *IPS e.max® ZirCAD MT Multi* ist als Scheibe mit Ø 98.5 mm und in verschiedenen Blockgrößen erhältlich.

Anwendungsgebiete:

- Vollanatomische Kronen
- Vollanatomische, 3-gliedrige Brücken