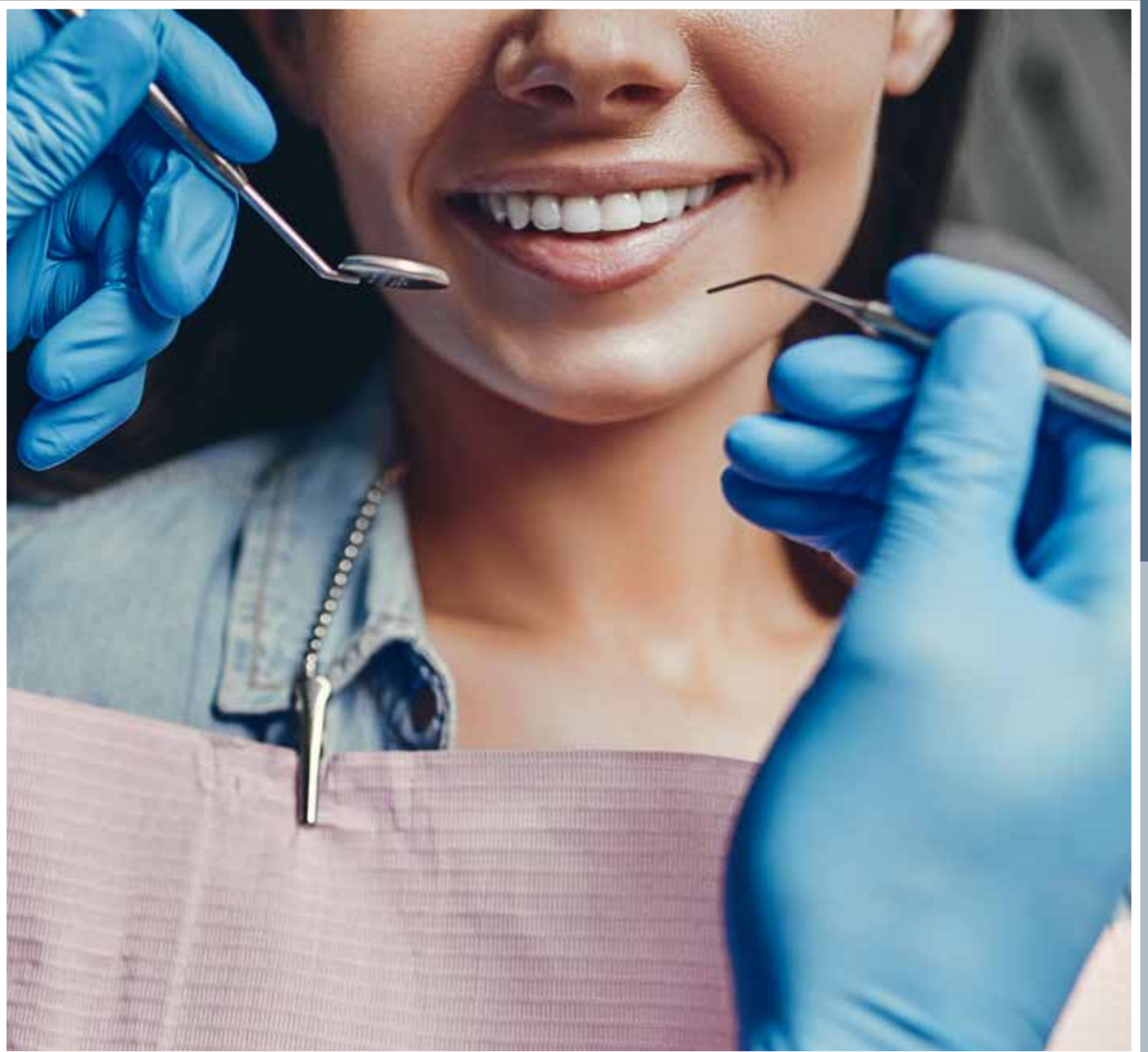


SIMPLICITY WORKFLOW

Beeindruckende Einfachheit, von der
Präparation bis zur Politur



Kerr[™]

INDIREKTE RESTAURATION

SCHRITT 1 - PRÄPARATION



Indirekte Präparation

SCHRITT 2 - ABDRUCK



Take 1™ Advanced™

SCHRITT 4 - FINALE RESTAURATION



Maxcem Elite™ Universal & Maxcem Elite™ Chroma

SCHRITT 3 - PROVISORISCHE VERSORGUNG



TempSpan™ & Temp-Bond™

SCHRITT 5 - POLITUR



Identoflex™ Diamant-Keramik-Polierer
Zwei-Zonen Chairside-Diamantpolierer zur Politur von Keramiken.



OptiShine™
Konkav geformte Politur-Bürstchen mit eingebetteten Polierpartikeln für Komposite, Kompomere, harzmodifizierte Glasionomere und Keramiken

DIREKTE RESTAURATION

SCHRITT 1 - PRÄPARATION



Präparation der Kavitäten

SCHRITT 2 - BONDING



OptiBond™ Universal

SCHRITT 4 - POLYMERISATION



Demi™ Plus Polymerisationslampe

SCHRITT 3 - RESTAURATION



SimpliShade™ Universal

SimpliShade™ Bulk Fill

SimpliShade™ Bulk Fill Flow

SCHRITT 5 - POLITUR



OptiDisc™
Transparente und flexible Polier- und Konturierscheiben in 4 unterschiedlichen Körnungen und 3 Durchmessern für Komposite, Glasionomere, Amalgame, sowie Halb- und Edelmetalle



Opti1Step™
Komposit-Poliersystem zum Mehrfachgebrauch in 3 Formen mit eingebetteten Polierpartikeln. Keine Polierpaste notwendig.



Occlubrush™
Ein-Schritt-Poliersystem mit speziellen Fasern und eingearbeiteten Silikonkarbid Polierpartikeln. Keine Polierpaste notwendig.



OptiBond™ Universal

Ein Adhäsiv, viele Verfahren.

-  **Außergewöhnliche Haftfestigkeit** - Das integrierte GPDM-Monomer bietet eine ausgezeichnete Haftfestigkeit auf allen Oberflächen und Substraten, in jeder Ätztechnik.
-  **Vereinfachte Anwendung** - Durch das optimierte Ein-Flaschen-System und die Ein-Schicht-Applikation sind keine weiteren Schritte für alle Bonding-Techniken einschließlich Self-Etch erforderlich.



SimpliShade™

Vereinfachtes Universal Kompositsystem.

-  **Farbanpassung leicht gemacht** - Mit SimpliShade erzielen Sie alle klassischen 16 VITA®-Farben mit nur 3 Farbtönen: Hell, Mittel und Dunkel.
-  **Universell für alle Kavitätenklassen** - Verwenden Sie SimpliShade in allen Kavitätenklassen ohne die Notwendigkeit eines Blockers



Maxcem Elite™ Universal und Maxcem Elite™ Chroma

Ein Zement für alle Ihre Bedürfnisse.

-  **Sie haben freie Wahl** - Vereinfachen Sie Ihre Lagerbestände und verwenden Sie weiterhin Ihre bevorzugte Zementierungstechnik mit einem selbstadhäsiven Zement, der auch als Kunststoffzement mit einem universellen Haftvermittler verwendet werden kann.
-  **Einfache Versäuberung** - Die Versäuberung ist ein Kinderspiel mit der One-Peel™-Entfernung und dem Versäuberungsindikator von Maxcem Elite Chroma, welches rosa leuchtet, bevor es im Gelzustand verblasst, und so den optimalen Zeitpunkt für die Entfernung von überschüssigem Zement anzeigt.
-  **Universelle Kompatibilität** - Vereinfachen Sie Ihren Workflow mit einem einzigen Zement für all Ihre Anforderungen. Maxcem Elite und Maxcem Elite Chroma Universal sind mit allen dentalen Substraten und indirekten Restaurationen kompatibel, einschließlich Front- oder Seitenzahnkeramiken, Metallkeramikronen und Metallrestaurationen sowie CAD/CAM-Materialien.



SimpliShade™ Bulk Fill

Ein Farbton, ein Schritt.

-  **Einfarb-System** - Mit einer Farbe, die sich übergangslos an alle 16 klassischen VITA® Farben angleicht, bringt SimpliShade Bulk Fill Zeitersparnis bei der Farbauswahl und beim Vorratsmanagement.
-  **Chamäleon-Effekt** - Die spezielle Nanofüller-Architektur ahmt die Struktur des natürlichen Zahnschmelzes nach, bei einwirkendem Licht ergibt dies eine praktisch nicht unterscheidbare Farbangleichung.
-  **Ein Schritt** - Eine Deckschicht ist nicht mehr notwendig – erledigen Sie vollständige Restaurationen mit einem SingleFill™ Komposit. Dank seines verbesserten Härtingsmechanismus erreicht SimpliShade Bulk Fill problemlos Härtungstiefen von bis zu 5 mm in nur einem Schritt.



Temp-Bond™

Temporäre Befestigung. Dauerhafte Zuverlässigkeit.

-  **Sehr fest haftend** - Verhindert eventuelle Undichtigkeiten.
-  **Einfach entfernbar** - Minimiert die Gefahr von Schäden an Präparation oder Provisorium.
-  **Flexibel in der Applikation** - Temp-Bond Original, Temp-Bond Clear und Temp-Bond NE sind in Automix-Spritzen erhältlich. Temp-Bond und Temp-Bond NE auch in Unidose® und Tuben, so dass verschiedene Darreichungsformen zur Verfügung stehen.
-  **Leicht fließend und mischbar** - Optimale Konsistenz für eine solide, lückenlose Befestigung der Restauration.



SimpliShade™ Bulk Fill Flow

Einfachheit dank eines Einfarb-Bulk Fill Flowables.

-  **One-Shade System** - SimpliShade Bulk Fill Flow bietet die Einfachheit eines Einfarb-Systems mit der von Ihnen gewünschten Langlebigkeit und Aushärtungstiefe.
-  **Sparen Sie Zeit** - Vereinfachen Sie Ihren Arbeitsablauf mit nur einem Schritt vor dem Aushärten von bis zu 5 mm, bevor Sie eine Deckschicht auftragen.
-  **Mit dem Fluss gehen** - Füllen Sie alle Bereiche der Zahn Anatomie mit einem fließfähigen, selbstnivellierenden Bulk-Füllungsmaterial, das sich problemlos an den Boden der Kavität anpasst.



Demi™ Plus

LED Polymerisationslampe.



Aushärtung in nur 5 Sekunden - Aushärtung von Komposit-Füllungen in der Farbe A3 oder heller in nur 5 Sekunden dank konstanter PLS-Hochleistung (Periodic Level Shifting).



Leichtes und ergonomisches Design - Geringere Belastung für Hand und Arm durch vielfältige Haltemöglichkeiten.



OptiDisc™

Hochleistungsfähige Polier- und Konturierscheibe.



Flexibel und präzise - Durch das kürzere Mandrell und die Biegsamkeit der Scheibe erreichen Sie problemlos posteriore und andere schwer zugängliche Bereiche. Das transparente Material gewährleistet eine großartige Sicht auf den Behandlungsbereich.



Sicher - Die Nutzseite von OptiDisc ist leicht erkennbar und das patentierte Mandrell greift unterhalb der Oberfläche in die Scheibe, um die Restauration vor Verkratzen zu schützen.



4 Farben, 4 Abrasivitätsstufen - OptiDisc ist in vier Körnungen erhältlich – zum Konturieren, Finieren, Polieren und Hochglanzpolieren. OptiDisc eignet sich für Komposite, Glasionomere, Amalgame, Halbedel- und Edelmetalle. OptiDisc ist in drei unterschiedlichen Durchmessern für unterschiedliche Anforderungen erhältlich: 9,6 mm, 12,6 mm und 15,9 mm.



Identoflex™ Diamant-Keramik-Polierer

Chairside-Diamantpolierer für Keramiken.



Sicher - Dank der hohen Polierleistung von Diamanten können niedrigere Drehzahlen verwendet werden. Eine Überhitzung der Zähne, die die Pulpa und das Füllungsmaterial schädigen könnte, wird so vermieden.



Ressourcenschonend - Die Zweizonen-Technologie berücksichtigt typische Verschleißmuster und reduziert den Verbrauch des Diamantgranulats. Die aktive Zone ist durch eine Farbcodierung leicht zu erkennen.



Occlubrush™

Ein-Schritt-Polierbürstensystem.



Entwickelt für alle Oberflächen - Nicht-destruktives Polieren von okklusalen, konkaven und schwer zugänglichen Flächen.



Unkompliziert und effizient - Polierpartikel sind bereits in den Borsten eingebettet, so dass keine Paste erforderlich ist.



OptiShine™

Konkav geformte Polierbürste.



Universell einsetzbar - Für Restaurationen aus Komposit, Kompomer, kunststoffmodifiziertem Glasionomer oder Keramik, sowie für Prophylaxe-Behandlungen geeignet.



Wirtschaftlich für die Praxis - Der Poliereffekt wird durch in die Borsten eingebettete Polierpartikel (Siliziumkarbid) erzielt, so dass keine Paste erforderlich ist.



Mehrfach verwendbar - Autoklavierbar bei 134°C für mindestens 3 Minuten. Keine Auswirkung auf die Polierleistung.



Opti1Step™

Komposit-Poliersystem.



Universelle Anwendung - Verschiedene Formen für den Zugang zu unterschiedlichen Bereichen und Winkeln verfügbar. Ermöglicht variablen Materialabtrag durch Veränderung des Anpressdrucks.



Einfache und schnelle Methode - Keine Paste erforderlich, für alle Arten von Komposit-Restaurationen, für Nass- oder Trockenanwendung konzipiert.



Mehrfach verwendbar - Autoklavierbar bei 134°C für mindestens 3 Minuten.

Demi™ Plus Polymerisationslampe

910860-2 Demi Plus LED- Lichthärtungssystem (220 V)
Enthält: Handstück, 8-mm-Turbo-Lichtleiter mit
Verlängerung, Lithium-Ionen-Akku, Ladegerät, Netzteil,
Lichtschuttschild.

Identoflex™ Diamant-Keramik-Polierer

ID 5721/6 6 x Flamme
ID 5781/6 6 x Kelch

Maxcem Elite™ Chroma Universal Kompositement

36371 Standard Kit
36372 Klar Refill (2 Automix-Spritzen)
36373 Weiß Refill (2 Automix-Spritzen)
36374 Gelb Refill (2 Automix-Spritzen)

Maxcem Elite™ Universal Kompositement

34055 Standard Kit
34056 Value Kit
34058 Klar Refill (2 Automix-Spritzen)
34059 Weiß Refill (2 Automix-Spritzen)
34060 Weiß Opaque Refill (2 Automix-Spritzen)
34061 Gelb Refill (2 Automix-Spritzen)

Occlubrush™

2510 10x Kelch
2511 10x kleiner Kelch
2512 10x Spitze
2520 Set mit je 5 Stück

Opti1Step™ Polierer

8001 12 x Flamme
8002 12 x Kelch
8003 12 x Scheibe

OptiBond™ Universal

36517 Flaschen-Set
36518 Unidose Nachfüllpackung (100 Stück)
36519 Flasch Nachfüllpackung (5ml)
26909 Dosierspitzen für Gel-Ätzmittel (30 Stück)
31297 Gel Etchant Nachfüllpackung

OptiDisc™

4200 Komplett-Sortimentskit
4190 Sortimentskit
4188 Mini Kit

Nachfüllpackung 100 Stück (außer extragrob, 80 Stück)

4197 9.6mm – extragrob	4185 12.6mm – fein
4181 9.6mm – grob/medium	4186 12.6mm – extrafein
4182 9.6mm – fein	4199 15.9mm – extragrob
4183 9.6mm – extrafein	4191 15.9mm – grob/medium
4198 12.6mm – extragrob	4192 15.9mm – fein
4184 12.6mm – grob/medium	4193 15.9mm – extrafein

OptiShine™

2513 3 Bürstchen
2514 10 Bürstchen

SimpliShade™ Bulk Fill

37211 Spritze
37212 Unidose (20 Stück)

SimpliShade™ Bulk Fill Flow

37217 Spritze
37218 Unidose (20 Stück)

SimpliShade™ Universal

37001 Spritze, Light
37002 Spritze, Medium
37003 Spritze, Dark
37004 Spritze, Bleach White
37005 Spritze, Universal Opaque
37006 Unidose (20 Stück), Light
37007 Unidose (20 Stück), Medium
37008 Unidose (10 Stück), Dark
37009 Unidose (10 Stück), Bleach White
37010 Unidose (10 Stück), Universal Opaque

Take 1™ Advanced™

34963 Fast Set
34962 Regular Set

Temp-Bond™

60058 Einführungspaket (mit Modifier)
61087 Standard Pack (ohne Modifier)
33684 2 Automix-Spritzen
31377 Unidose 50 x 2.4g

Temp-Bond™ Clear

33351EU 2 Automix-Spritzen
33361 50 x Automix Spitzen Nachfüllpackung

Temp-Bond™ NE

60256 Standard Pack
33685 2 Automix-Spritzen
31973 Unidose 50 x 2.4g

TempSpan™ Prov. Kronen- & Brückenmaterial

N69AA Farbton A0	N69AE Farbton A3.5
N69AB Farbton A1	N69AF Farbton B1
N69AC Farbton A2	N69AG Farbton C2
N69AD Farbton A3	

Wenden Sie sich an Ihren Kerr-Ansprechpartner für eine vollständige Übersicht der Artikelnummern für zahnärztliche Schleifinstrumente.



Ihr Kerr Spezialist berät Sie gerne.
Alle Kontaktdaten finden Sie hier.