

Zirkonset Zircon | Art (SIKER2)

Designed by KerenOr Dental Studio, Montreal

Diamant
H 167 014

15,000-20,000 rpm

Zum Freischneiden der Krone oder Brücke aus dem vorgesinterten Zirkon-Rohling. Kann auch zur Vertiefung und Ausarbeitung der Separationen und okklusalen Furchen verwendet werden.

To remove restoration from pre-sintered Zirconia block and to cut connectors in pre-sintered Zirconia. Can be also used to deepen and define separation and embrasures.



HM-Fräser,
144 110 023

15,000-20,000 rpm

Zur Glättung der Oberfläche von geraden Flächen sowie zur Entfernung und Glättung von Konnektorstümpfen.

To level and smoothen straight areas and residuals of connectors on the surface.



HM-Fräser,
289 110 023

15,000-20,000 rpm

Einebenen und Glätten der Kronenoberfläche.

Further smoothing tooth surface, to create an even surface.

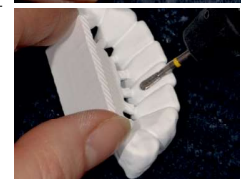


HM-Fräser,
237 110 023

15,000-20,000 rpm

Ideal zur Glättung von gewölbten Oberflächen dichter zum Rand.

Ideal for smoothing curved surfaces closer to marginal area.



HM-Fräser,
277 110 014

15,000-20,000 rpm

Zur Ausarbeitung von okklusalen Furchen und Separationen.

To define occlusal grooves, embrasures and separations.



Diamant,
HS 137U023

10,000 rpm
ohne Druck
very light pressure

Erzeugt eine sehr glatte, fast glänzende Oberfläche auf vorgesintertem Zirkon. Ideal zur Finalisierung der Konturoberflächen, die nicht mit Keramik beschichtet werden.

To create very smooth, almost shiny surface on pre-sintered Zirconia. Ideal for finalizing full contour surfaces which will not be layered with porcelain.



Diamantscheibe,
H 355SF220

15,000-20,000 rpm

Zum Abschneiden der Gusskanäle bei gesintertem Zirkon. Halten Sie beim Schneiden etwas Abstand zur Krone, um Mikrorisse durch lokale Überhitzung zu vermeiden.

To cut connectors in sintered Zirconia. Avoid cutting too close to the restoration to prevent overheating and micro-cracks.



FG Löwenschleifer / FG Lion burs



AuFG199C010

Zur Feinanpassung von inneren Randbereichen bei Kronen
To microfit restoration on the inside marginal area.



AuFG198C018

Zum Finieren von Oberflächen an Kronen auf gesintertem Zirkon.
To refine restoration surface on sintered Zirconia.



AuFG173C016

Zur Feinanpassung und Finierung von okklusalen Furchen und Separationen auf gesintertem Zirkon.
To refine and finalize occlusal grooves, embrasures and separations on sintered Zirconia.



AuFG277C023

Zur Anpassung von Spitzen und kleinen Flächen auf gesintertem Zirkon.
For adjustments on cusps and small areas on sintered Zirconia.