

Schonende Bearbeitung mit System

Für Zirkonoxid, Lithiumdisilikat und Feldspatkeramik

*Panther Stone ist die optimale Vorstufe des
Panther Polishing Systems – für perfekten,
schonenden Oberflächenabtrag!*



Carsten Fischer, sirius ceramics
Frankfurt am Main



Seit 5 Jahren ein Tandem für die Ausarbeitung

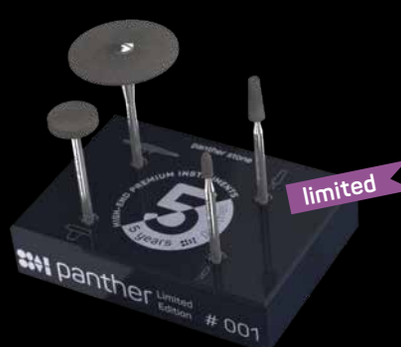


Der Workflow für die Bearbeitung einer keramischen Restauration wird in zwei Schritte gegliedert. Erster Schritt: Makrobearbeitung (Ausarbeitung) Zweiter Schritt: Mikrobearbeitung (Feinschliff, Konturierung, Politur) Während sich für den Feinschliff und eine perfekte Oberfläche das zweistufige Panther Edition

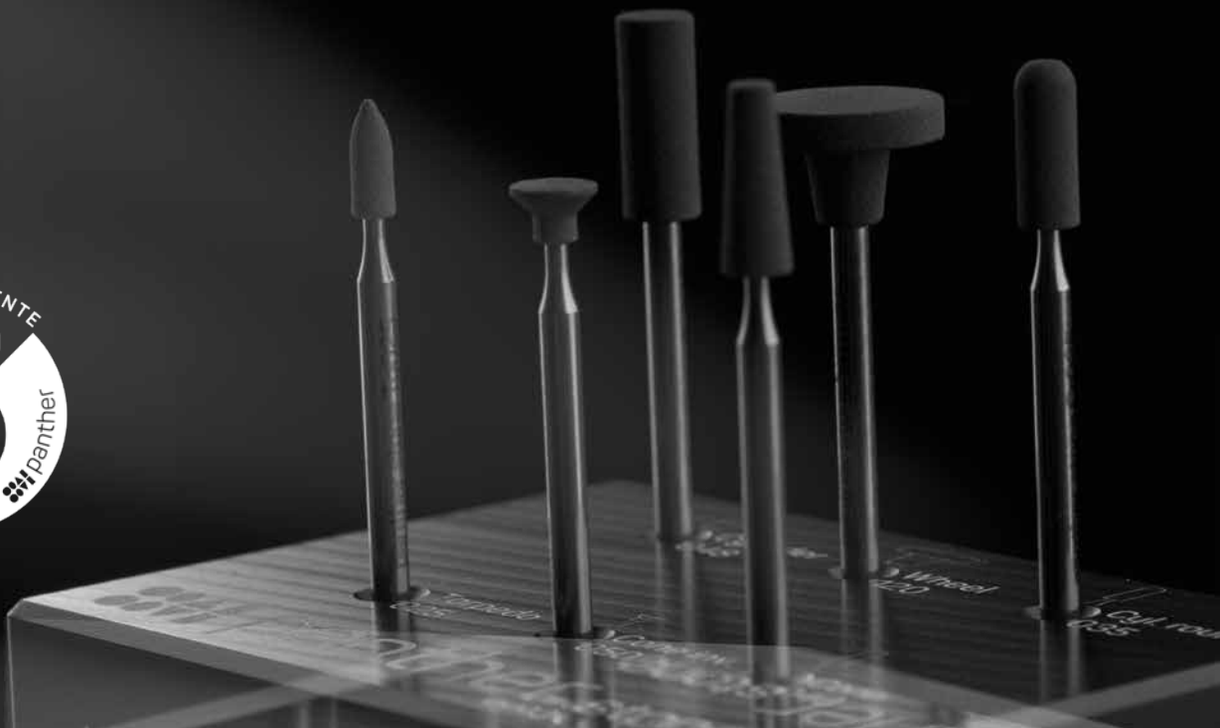
Bearbeitungsprotokoll bewährt hat, ist der Panther Stone der Garant für die richtige Makrobearbeitung. Zum Jubiläum wurden die beliebtesten Formen aus beiden Linien zu jeweils limitierten Kits zusammen gestellt und durch ein weiteres Panther stone Maxi-Kit komplettiert.



Panther stone XL-Kit
Die großen Formen zum effizienten Vorgehen



Limitiertes Jubiläums-Kit.
Die wichtigsten Formen zum Einstieg





Was
Anwender
wollen...

- ✓ Flexibler Einsatz für jede Vollkeramik
- ✓ Splitterfreier „Kühler Schliff“ am Rand
- ✓ Ready to use, einzeln geprüft
- ✓ Effizient – schonend – langlebig

Die Form muss stimmen

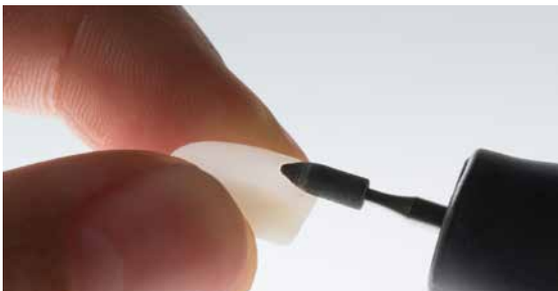
Monolithische Versorgungen werden im Front- und Seitenzahnbereich immer beliebter. Die Fortschritte der CAD/CAM Technologie und die Entwicklung immer natürlicher wirkender Werkstoffe geben die Möglichkeit für anspruchsvolle zahntechnische Versorgungen. Die korrekte Form- und Oberflächengestaltung entscheidet somit über die Natürlichkeit der Versorgung.

 panther

- ✓ haben eine extrem lange Standzeit
- ✓ sind sofort einsatzbereit und einzeln geprüft
- ✓ behalten ihre Geometrie und scharfe Schnittfläche
- ✓ tragen die Oberfläche schonend ab mit „kühlem Schliff“



Sicheres Verschleifen von Zirkonsupports und Presskanälen mit der Linse panther stone Le220. Auch extrem dünnwandige Bereiche können splitterfrei bearbeitet werden.



Äußere Formgebung vertikaler und horizontaler Strukturen mit dem Torpedo panther stone To025



Flächiges Ausdünnen oder die Betonung inzisaler Schneidekanten mit dem Rad panther stone Wh120

panther

Das Premium-Finish

Panther stone Instrumente sind Bestandteil des Panther Edition Bearbeitungs-Konzepts. Dieses zweiphasige Polierkonzept ermöglicht eine Glanzveredelung der keramischen Oberfläche von besonderer Qualität. Zunächst erfolgt die Formgebung durch Panther Stone und im Anschluss die Konturierung und Politur mit den Panther Edition Instrumenten.



Getestet von den Besten

Unser besonderer Dank gilt Sabine Mayer,
Giuliano Moustakis, Jo Werner und
Carola Wohlgenannt.



„Ich verwende Panther Stone Instrumente sogar im ungesintertem Zustand meiner Zirkonarbeiten. Und für die Form- und Oberflächengestaltung gibt es für mich sowieso seit Jahren nichts besseres.“

Giuliano Dentaldesign // Berlin



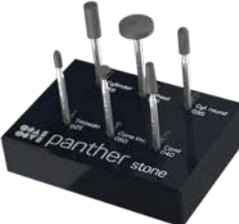
„Ich habe erst vor kurzer Zeit die Formgebung meiner Arbeiten durch Panther Stone ergänzt. Die Instrumente sind eine perfekte Ergänzung meiner beliebten Panther Gummierer. Vom ersten Moment an lagen die Instrumente gut in der Hand und kommen meiner Art zu arbeiten sehr entgegen.“

Carola Wohlgenannt // Austria



PSC F	ARTIKEL / ITEM	PSC566104F	PSC151104F	PSC132104F	PSC191194F	PSC239104F
Körnung Grit	fein fine					
Maße Sizes [mm]		Ø 3,5 x 10	Ø 12 x 2,4	Ø 4,8 x 13	Ø 22 x 3	Ø 22 x 2,2
Schaft Shank		104-HP	104-HP	104-HP	104-HP	104-HP
○ optimal / maximum [min.-1]		15.000/20.000	10.000/20.000	15.000/20.000	8.000/15.000	8.000/15.000

PSC F	ARTIKEL / ITEM	PSC138104F	PSC199104F	PSC508104F	PSC159104F	PSC219104F
Körnung Grit	fein fine					
Maße Sizes [mm]		Ø 4 x 11	Ø 5	Ø 2,5 x 7	Ø 15 x 3,5	Ø 22 x 3
Schaft Shank		104-HP	104-HP	104-HP	104-HP	104-HP
○ optimal / maximum [min.-1]		15.000/20.000	15.000/20.000	15.000/20.000	8.000/20.000	8.000/15.000

PSC SET	ARTIKEL / ITEM	PSCSET104/01	PSCSET104/02L	PSCSET104/03
Körnung Grit	fein fine			
			limited	



SUN Oberflächentechnik GmbH

Otto-Hahn-Straße 12, 75248 Ölbronn-Dürrn, Deutschland

Tel. +49.7237. 4 86 33-0

Fax: +49.7237. 4 86 33-20

info@sungmbh.de

www.sungmbh.de

