

## Zirkonoxid Schleifer - diamantiert

Zirkon | Keramik

Dieser diamantdurchsetzte Schleifer wurde speziell für die Trockenbearbeitung von Zirkon entwickelt. Seine besondere Bindung verhindert die Entstehung von Mikrorissen und ist geeignet zum Einschleifen von Zirkon, Keramik und Glaskeramiken wie z.B. emax.

Besonders für harte Hochleistungskeramiken empfehlen wir die Poliersysteme GK-1 und ZK-1. Diese erzeugen durch die perfekte Abstimmung optimalen Hochglanz in kürzester Bearbeitungszeit. Wärmeentwicklung wird dabei reduziert.

Zirkonoxid Schleifer	
Artikel Nr.:	ZS 661
Durchmesser:	035
Länge (mm):	7
UpM Opt. (x1.000):	15' - 25'
Schaft:	W

## Rotodent Schleif- und Polieretset GK-1 für Silikat- und Glaskeramiken sowie Zirkon

Für größere Korrekturen an bereits eingesetzten Arbeiten empfiehlt Rotodent das 3-Stufen Polieretset GK-1.

Ein abrasiver diamantierter Stein und zwei Diamantpolierer im praktischen Set für Chairside Bearbeitung von Silikat- und Glaskeramiken oder Zirkon.

GK-1			
Artikel Nr.:	ZS 661 (Abtrag)	P 192D (Glätten)	P 197D (Hochglanz)
Durchmesser:	035	140	140
Länge (mm):	7,5	1,6	1,6
UpM Opt. (x1.000) :	15' - 25'	10' - 12'	10' - 12'
Schaft:	W	W	W

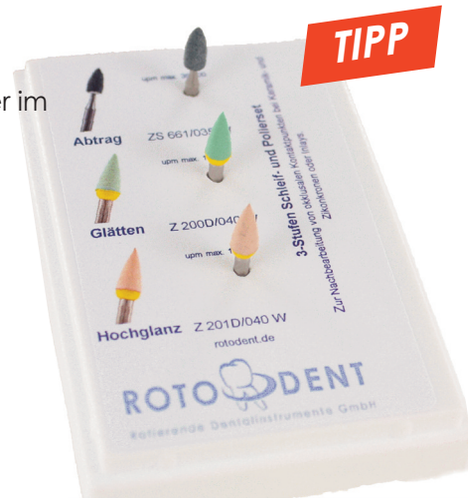


## Rotodent Schleif- und Poliererset ZK-1 für Zirkon und Keramik

Zur Nachbearbeitung von okklusalen Kontaktpunkten bei Keramik- und Zirkonfüllungen bzw. Inlays.

Ein abrasiver diamantierter Stein und zwei Diamantpolierer im praktischen Set für Chairside Bearbeitung von Zirkon und Keramik.

ZK-1			
Artikel Nr.:	ZS 661 (Abtrag)	Z 200D (Glätten)	Z 201D (Hochglanz)
Durchmesser:	035	040	040
Länge (mm):	7,5	10	10
UpM Opt. (x1.000) :	15' - 25'	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	W	W	W



SET Artikel Nr.:  
ZK-1

