

## Diamantpolierer

Keramik | Metall

Poliersystem zur Hochglanzpolitur aller keramischen und metallischen Werkstoffe mit hocheffektiver Diamantkörnung.

Bei kleinen Oberflächenkorrekturen ist kein zusätzlicher Glanzbrand nötig.

Abtrag D 174 - D 201						Pin-Polierer	
	Artikel Nr.:	D 174	D 175	D 176	D 176	D 177	D 200
Durchmesser:	110	170	200	260	040	030	020
Länge/Stärke (mm):	2	2,5	1	2	13	22	20
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 10'	5' - 10'	5' - 10'	7' - 12'	7' - 15'	7' - 15'
Schaft:	H	H	H	H	H	unmontiert	unmontiert

Glätten D 178 - D 203						Pin-Polierer	
	Artikel Nr.:	D 178	D 179	D 180	D 180	D 181	D 202
Durchmesser:	110	170	200	260	040	030	020
Länge/Stärke (mm):	2	2,5	1	2	13	22	20
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 10'	5' - 10'	5' - 10'	7' - 12'	7' - 15'	7' - 15'
Schaft:	H	H	H	H	H	unmontiert	unmontiert

Hochglanz D 182 - D 206						Pin-Polierer	
	Artikel Nr.:	D 182	D 183	D 184	D 184	D 185	D 205
Durchmesser:	110	170	200	260	040	030	020
Länge/Stärke (mm):	2	2,5	1	2	13	22	20
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 10'	5' - 10'	5' - 10'	7' - 12'	7' - 15'	7' - 15'
Schaft:	H	H	H	H	H	unmontiert	unmontiert



**Mandrell 317 H 3MM**  
passend für PIN-Polierer  
D 200 | D 202 | D 205

317 H 3 MM



**Mandrell 317 H 2MM**  
passend für PIN-Polierer  
D 201 | D 203 | D 206

317 H 2 MM

## Flexibler Diamantpolierer

Keramik | Metall

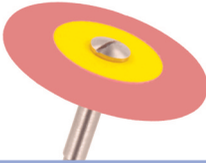
<b>Vorpolitur</b> D 222	
Artikel Nr.:	D 222
Durchmesser:	220
Länge/Stärke (mm):	0,6
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'
Schaft:	H

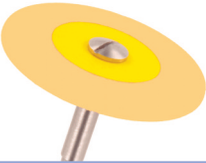
<b>Glätten</b> D 220	
Artikel Nr.:	D 220
Durchmesser:	220
Länge/Stärke (mm):	0,6
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'
Schaft:	H



## Diamantpolierer

Silikat- und Glaskeramiken (z.B. Lithium-Disilikat, Feldspatkeramik, Empress, IPS e-max oder Zirkon)

<b>Vorpolitur</b> D 152   D 153   D 154   MF5				
Artikel Nr.:	D 152	D 153	D 154	MF 5
Durchmesser:	040	110	260	260
Länge/Stärke (mm):	13	2	2	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H	H	H

<b>Hochglanz</b> D 152F   D 153F   D 154F   MF6				
Artikel Nr.:	D 152F	D 153F	D 154F	MF 6
Durchmesser:	040	110	260	260
Länge/Stärke (mm):	13	2	2	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H	H	H

## MultiFlex Diamantpolierer

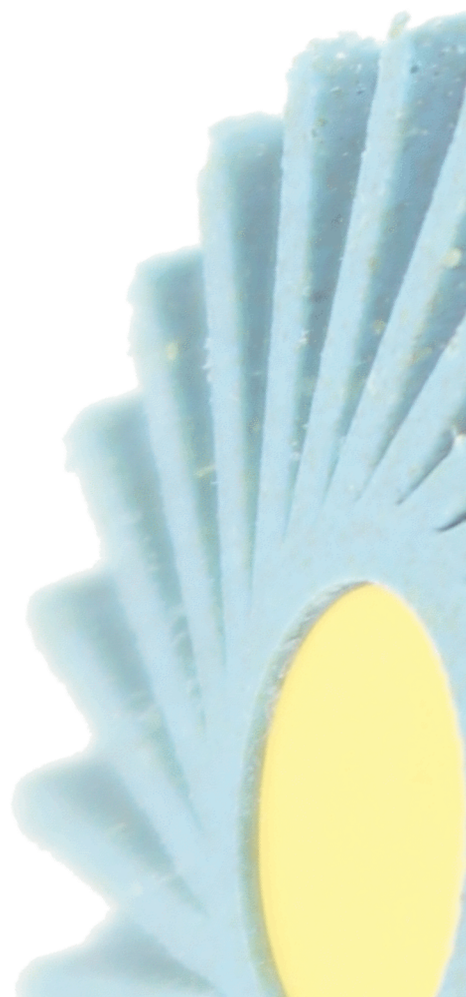
Keramik | Hybridkeramik (z.B. ENAMIC) | Zirkon

Durch die hohe Flexibilität und die damit verbundene Anpassung an jede Oberflächenstruktur lassen sich auch schwer zugängliche Bereiche (z.B. Fissuren) ohne Instrumentenwechsel polieren. Die offene Form des Polierers sorgt darüber hinaus für deutlich reduzierte Reibungswärme und somit materialschonende Politur.

Abtrag D 190 / MF 1			
Artikel Nr.:	D 190	D 190	MF 1
Durchmesser:	140	170	260
Länge/Stärke (mm):	1,6	1,6	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H	H

Glätten D 191 / MF 2			
Artikel Nr.:	D 191	D 191	MF 2
Durchmesser:	140	170	260
Länge/Stärke (mm):	1,6	1,6	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H	H

Hochglanz D 192 / MF 3			
Artikel Nr.:	D 192	D 192	MF 3
Durchmesser:	140	170	260
Länge/Stärke (mm):	1,6	1,6	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H	H



## Diamantpolierer

### Zirkon | Keramik

Speziell für Vollkeramikrestaurationen mit besonders hohem Diamantanteil für mehr Effizienz.

Vorpolutur Z 172 / Z 250		
Artikel Nr.:	Z 250D	Z 172
Durchmesser:	040	260
Länge/Stärke (mm):	13	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H

Hochglanz Z 173 / Z 223		
Artikel Nr.:	Z 223D	Z 173
Durchmesser:	040	260
Länge/Stärke (mm):	13	2
UpM opt (x 1.000):	7' - 12'	7' - 12'
Schaft:	H	H

### Rotodent Empfehlung

Vor der Politur die diamantierte Rotodent Trimmer Serie D 8000 zum Verschleifen verwenden.



Weitere Informationen / Formen im Bereich Schleifer für Keramik und Zirkon auf [www.rotodent.de](http://www.rotodent.de)