


Diamantschleifer - klassisch

Rotodent Diamantinstrumente sind mit Naturdiamantkorn belegt und werden mit modernster, speziell entwickelter Galvanisierungstechnologie gefertigt. Für die tägliche Anwendung an diversen Arbeitsplätzen im Dentallabor genügen Rotodent Diamanten höchsten Qualitätsansprüchen. Ob zum Zerspanen, Separieren oder Konturieren mit einer optimal abgestimmten Körnung und einer großen Formenvielfalt kann die Arbeit individuell und materialgerecht gestaltet werden.


801 Kugel
max. 100.000 UpM



10 Stück

Länge (mm)	-								
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:						
H	Standard	○ 801	009	010	014	018	021	023	029

368 Knospe
max. 100.000 UpM



10 Stück

Länge (mm)	5		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 368	023

379 Ei
max. 100.000 UpM



10 Stück

Länge (mm)	3		4,2	
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 379	014	023


830RL Birne lang rund
max. 100.000 UpM



10 Stück

Länge (mm)	5		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 830RL	023

836 Zylinder
max. 100.000 UpM



10 Stück

Länge (mm)	6		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 836	012


880 Zylinder rund
max. 100.000 UpM





10 Stück

Länge (mm)	6		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 880	014

805
U-Kegel
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)	1,5	1,5	1,5	1,5	2	2,3	2,9		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:						
H	Standard	○ 805	012	014	016	018	021	023	027


805A
U-Kegel flach
max. 100.000 UpM





  10 Stück

Länge (mm)	0,7	0,8		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 805A	018	023


807
U-Kegel lang
max. 100.000 UpM





  10 Stück

Länge (mm)	5		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	∅
H	Standard	○ 807	018

825
Linse
max. 100.000 UpM




  10 Stück

Länge (mm)	0,9	1,5	1,2		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:		
H	Standard	○ 825	023	050	060

814
U-Kegel
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)	1	1,4		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 814	030	045

842R
Zylinder rund
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)	12		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	∅
H	Standard	○ 842R	018

892
Torpedo
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)	15	15		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 892	020	025

859
Spitze
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)	10	10		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 859	010	018


850
konisch
max. 100.000 UpM





  10 Stück

Länge (mm)	10	10	10		
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:		
H	Standard	○ 850	014	023	025


860
Flamme kurz
max. 100.000 UpM





  10 Stück

Länge (mm)		4	5	5
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 860	010	012 016


862
Flamme mittel
max. 100.000 UpM




  10 Stück

Länge (mm)		8	
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 862	014

863
Flamme lang
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)		10	10
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:
H	Standard	○ 863	012 016

849
konisch rund
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)		4	
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 849	010

855
konisch rund
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)		8	
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 855	025

854R
konisch rund
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)		9	9
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:
H	Standard	○ 854R	033 040

847
konisch flach
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)		8	8	10
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Durchmesser:	
H	Standard	○ 847	018	033 040

848
konisch
max. 100.000 UpM



  10 Stück

Länge (mm)		10	
Schaft	Körnung	Art. Nr.	Ø
H	Standard	○ 848	018