

NEODIAMOND®

Die Marke der Sie vertrauen können

Schneller abtragen, kürzere Behandlungszeit

Die besondere Bonding-Technologie (Advanced Triton Bonding) sorgt dafür, dass sich 20% mehr Schneidekantenanteile auf der Oberfläche der Diamanten befinden. Dies sorgt für einen schnelleren Abtrag, da die Kontaktfläche zum Zahn grösser ist, mehr abgetragen und weniger Hitze generiert wird. Somit sparen Sie kostbare Zeit.

Sterilisiert für Sicherheit und Komfort

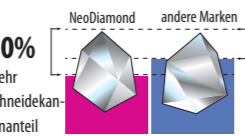


Jeder NeoDiamond ist einzeln steril verpackt – bei uns steht es für „Patientensicherheit“!

Extra grobe Körnung ohne Zusatzkosten

Schnelle Identifizierung der Körnung mit Farberkennung:

- Extra Grob- Schwarz
- Grob- Grün
- Medium- Blau
- Fein- Rot
- Extra-Fein- Gelb
- Ultra-Fein- Weiss



XactFit® Bohrschaft in höchster Fertigungsqualität

Der Bohrschaft wird in Schweizer Qualität hergestellt. Er garantiert das höchste Maß an Fertigungs Genauigkeit und besitzt dadurch einen absolut sicheren Halt.

20% mehr Schneidekantenanteil dank Triton Bonding

Premium Qualität der Diamanten

Hohe Fertigungs Genauigkeit durch XactFit®

ISO 13485:2003 zertifiziertes Qualitätsmanagement System

Höchste Qualität und Wirtschaftlichkeit

Was NeoDiamond ausmacht, ist ihre fortschrittliche Technologie in höchster Qualität, gepaart mit Wirtschaftlichkeit. Die Leistung ist vergleichbar mit den meist teureren Diamanten zur Wiederaufbereitung, mit den Vorteilen vom "Einmal-Patienten-Gebrauch":

- ◆ Zeitersparnis – durch Einsparung der Reinigung und Sterilisation.
- ◆ Kostenersparnis – kein Wiederaufbereitungsprozess notwendig.
- ◆ Infektionskontrolle und Patientensicherheit – keine Kreuzkontamination.



Kontaktdaten

HENRY SCHEIN®
DENTAL

Henry Schein Dental Deutschland:

FreeTel: 0800-1400044

FreeFax: 08000-400044

www.henryschein-dental.de

Abbildungen sind beispielhaft.
Satz-, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.
Es gelten die Allgemeinen Lieferbedingungen.



NEODIAMOND®

Die Marke Der Sie Vertrauen Können



NEODIAMOND®

	Zylinder, Stirn belegt			Tiefenmarkierung		Konisch Ende nicht belegt				
ISO	150-012M	150-014M	150-016M	552-016M	552-021M	190-018C	219-012M	219-016M	220-014M	220-016M
Ref.	839	839	839	834	834	—	—	—	857	857
Best-Nr.	569852	569853	569854	545653	545484	569856	569857	569858	569859	545489

	Bohrer mit Führungsstift und rundem Kegel				Bohrer mit Führungsstift und rundem Kegel			Wurzelkanalöffner mit rundem Kegel		Konisch Ende nicht belegt
ISO	508C-018F	508C-018M	508C-021F	508C-021M	E164-011C	E164-015C	E164-018C	E165-014C	E165-014LC	E213-015M
Ref.	—	—	—	—	885	885	885	880	880	880
Best-Nr.	569860	569861	585824	561262	569862	569864	545487	561283	569865	569866

RA Diamanten

	Kugel								Zylinder	
ISO	RA001-010M	RA001-012M	RA001-012C	RA001-014M	RA001-016M	RA001-047M	RA010-012M	RA067-042M	RA109-012M	RA110-012C
Ref.	801	801	801	801	801	801	805	909	835	836
Best-Nr.	569867	569869	569870	569872	569873	561284	561285	569874	569875	569877

	Zylinder			Konisch spitz	konisch flach	konisch rund	Flamme	Knospe
ISO	RA111-012C	RA140-012M	RA141-012M	RA167-010M	RA167-012M	RA173-014M	RA199-012M	RA199-014M
Ref.	837	880	881	859L	859L	848	850	850
Best-Nr.	569936	569878	569879	569880	569881	561286	561288	569937

Über 100 Millionen verkaufter Diamanten!



AWARDS



Bester Bohrer in der Kategorie "Einmal-Patienten-Gebrauch"



Bester Diamant-Bohrer für Zirkonia



Bester Diamant-Bohrer



Townie Choice Awards



NEODIAMOND



NEODIAMOND

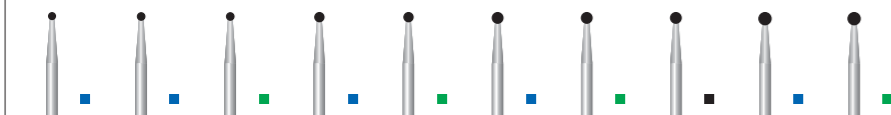


NEODIAMOND



NEODIAMOND

Kugel



ISO	001-009M	001-010M	001-010C	001-012M	001-012C	001-014M	001-014C	001-014XC	001-016M	001-016C
Ref.	801	801	801	801	801	801	801	801	801	801
Best-Nr.	470351	470352	569832	470353	516055	470355	470354	546672	470356	516056

Zylinder



ISO	110-012C	110-014M	110-014C	110-014XC	111-010M	111-012M	111-012C	111-014M	111-014C	111-014XC
Ref.	836	836	836	836	837	837	837	837	837	837
Best-Nr.	516063	470382	516064	546674	470383	470385	470384	470387	516065	546677

Konisch Flach



ISO	174-020M
Ref.	848L
Best-Nr.	561135

Konisch Rund



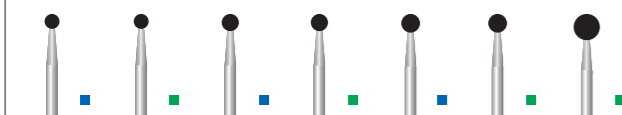
ISO	197-016M	197-023C	197-023XC	198-012M	198-014M	198-016M	198-016C	198-017C	198-018M
Ref.	855	855	855	856	856	856	856	856	856
Best-Nr.	561138	516069	516071	561143	516072	561151	561150	561155	561160

Flamme



ISO	249-012XF	249-012SXF	249-012F	249-012M	249-012C	249-014F	249-014M	249-018XC	250-012XF	250-012SXF
Ref.	862	862	862	862	862	862	862	862	863	863
Best-Nr.	470425	561214	470424	561213	516085	516086	516087	561224	470431	561228

Kugel



ISO	001-018M	001-018C	001-021M	001-021C	001-023M	001-023C	001-033C
Ref.	801	801	801	801	801	801	801
Best-Nr.	470357	569833	470358	569834	569836	516057	516058

Kugel m Kragen



ISO	002-012M	002-017M	002-018M
Ref.	802	802	802
Best-Nr.	561075	470360	569837

Zylinder



ISO	130-012M	130-012C	130-015C	138-010M	141-012M	141-014C	141-014XC
Ref.	885	885	885	838	881	881	881
Best-Nr.	470391	470389	569842	569844	470394	516066	546679

Konisch Spitz



ISO	164-012M	165-014M	166-010XF
Ref.	852	858	859
Best-Nr.	569845	516068	470398

Konisch Rund



ISO	198-018C	198-018XC	198-019C	198-019XC	199-014M	199-014SM	199-015SXC	199-016M	199-016C	199-017SXC
Ref.	856	856	856	856	850	850	850	850	850	850
Best-Nr.	561157	561161	561163	516073	470408	561184	516074	516077	516076	516078

Flamme



ISO	250-012F	250-012M	250-012SC	250-014M	250-014C
Ref.	863	863	863	863	863
Best-Nr.	470429	470430	561226	470434	470432

Knospe



ISO	257-016F	257-016M	257-018M	257-020XF	257-020M
Ref.	368	368	368	368	368
Best-Nr.	470436	470437	470439	561234	516089

U-Kugel short head



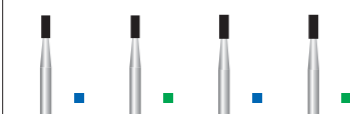
ISO	010-012M	010-014M	010-017M	010-017C
Ref.	805	805	805	805
Best-Nr.	470363	470364	516060	569838

Barrel



ISO	039-033C	039-037XC
Ref.	811	811
Best-Nr.	561080	516061

Zylinder



ISO	108-010M	108-010C	108-011M	108-011C
Ref.	835	835	835	835
Best-Nr.	561085	561083	470371	561086

Konisch Spitz



ISO	166-010F	166-014XF	166-014M	166-014SM	166-016F	166-016M	166-016C	167-012XF	167-012M	167-012C
Ref.	859	859	859	859	859	859	859	859L	859L	859L
Best-Nr.	561095	470401	470400	569846	569847	470402	561096	569849	545479	545480

Konisch Rund



ISO	199-018M	199-018C	199-018XC	199-019SM	199-019SXC	200-022M
Ref.	850	850	850	850	850	850L
Best-Nr.	561193	516079	516080	561194	516081	545651

U-Kugel



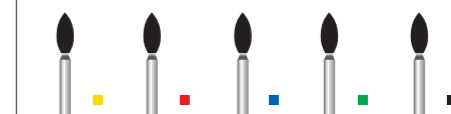
ISO	225-013M	225-015M	225-016M
Ref.	807	807	807
Best-Nr.	470409	470410	561198

Birne



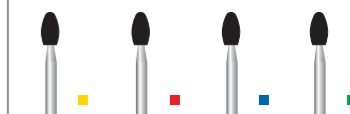
ISO	233-012M
Ref.	830
Best-Nr.	470412

Knospe



ISO	257-023XF	257-023F	257-023M	257-023C	257-023XC
Ref.	368	368	368	368	368
Best-Nr.	470443	470441	470442	516090	516092

Knospe Rund



ISO	277-023XF	277-023F	277-023M	277-023C
Ref.	379	379	379	379
Best-Nr.	561245	561243	561244	561242

Torpedo



ISO	290-010M
Ref.	879
Best-Nr.	470448

Zylinder



ISO	109-008M	109-010M	109-010C	109-011M	109-012M	109-014M	109-014C	109-015M	109-015C	110-012M
Ref.	835	835	835	835	835	835	835	835	835	836
Best-Nr.	470372	470374	470373	569839	470376	470378	470377	569840	569841	470381

Konisch Flach



ISO	171-014M	172-014M	172-016M	172-016C	173-014M	173-014C	173-016M	173-016C	173-017M	173-017C
Ref.	846	847	847	847	848	848	848	848	848	848
Best-Nr.	569851	561108	470404	561109	470405	561114	470406	561116	561123	561122

Birne



ISO	233-016M	234-012M	234-014C	234-016M	234-018C	237-010M	237-012M	238-012M	238-014M	238-014C
Ref.	830	830L	830L	830L	830L	830R	830R	830RL	830RL	830RL
Best-Nr.	516082	470414	470415	470417	561199	470419	561201	470420	470421	516084

Torpedo



ISO	290-012M
Ref.	879
Best-Nr.	470451

Zahnfleisch Kurettagge



ISO	298-014M
Ref.	878K
Best-Nr.	561255

Interdental



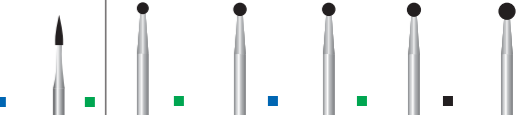
ISO	465-016F
Ref.	392
Best-Nr.	561257

Flammenform Kurzkopf



ISO	540-010M	540-010C
Ref.	889	889
Best-Nr.	561271	516093

Kugel Lang



ISO	697-014C	697-016M	697-016C	697-017XC	697-021C
Ref.	801L	801L	801L	801L	801L
Best-Nr.	561275	561277	561276	546682	561280