



THE DIAMOND RETAIL BENCHMARK

DIAMOND RETAIL BENCHMARK FOR POLISHED DIAMONDS



Prices are in \$U.S. Per Carat

Powered by www.idexonline.com

Fancy 1/5 (0.18-0.22)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	5614	5269	4752	4407	3730	3357	2798	2611	2238	1679	1119	D	6865	6460	5853	5436	4566	4131	3478	3261	2824	2118	1412
E	5269	4925	4407	3730	3171	2984	2611	2611	2052	1492	1119	E	6460	6055	5436	4566	3913	3696	3261	3261	2588	1883	1412
F	4925	4580	3890	3357	2984	2798	2425	2425	1865	1306	933	F	6055	5654	4784	4131	3696	3478	3043	3043	2353	1647	1177
G	4580	4062	3544	3171	2798	2611	2238	2238	1679	1306	933	G	5654	5001	4349	3913	3478	3261	2824	2824	2118	1647	1177
H	3730	3544	3171	2984	2611	2425	2052	2052	1492	1119	933	H	4566	4349	3913	3696	3261	3043	2588	2588	1883	1412	1177
I	2984	2798	2611	2611	2425	2238	1865	1865	1492	1119	746	I	3696	3478	3261	3261	3043	2824	2353	2353	1883	1412	941
J	2425	2238	2238	2052	2052	1865	1679	1679	1306	933	746	J	3043	2824	2824	2588	2588	2353	2118	2118	1647	1177	941
K	2052	1865	1679	1679	1679	1492	1306	1306	1119	933	746	K	2588	2353	2118	2118	2118	1883	1647	1647	1412	1177	941
L	1865	1679	1679	1492	1492	1492	1306	1119	746	746	560	L	2353	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	941	706
M	1679	1679	1679	1492	1492	1492	1306	1119	746	560	560	M	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	706	706
N	1679	1679	1679	1492	1492	1492	1306	1119	746	560	560	N	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	706	706

Fancy 1/4 (0.23-0.28)

Fancy 1/3 (0.29-0.37)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	6865	6460	5853	5436	4566	4131	3478	3261	2824	2118	1412	D	6865	6460	5853	5446	4772	4242	3889	3536	2824	2118	1641
E	6460	6055	5436	4566	3913	3696	3261	3261	2588	1883	1412	E	6460	6055	5446	5115	4595	3889	3536	3356	2588	1883	1436
F	6055	5654	4784	4131	3696	3478	3043	3043	2353	1647	1177	F	6055	5654	5115	4772	4419	3713	3356	3166	2353	1647	1231
G	5654	5001	4349	3913	3478	3261	2824	2824	2118	1647	1177	G	5654	5115	4772	4419	4066	3536	2976	2976	2118	1647	1231
H	4566	4349	3913	3696	3261	3043	2588	2588	1883	1412	1177	H	4948	4595	4242	4066	3713	3356	2787	2787	1883	1436	1231
I	3696	3478	3261	3261	3043	2824	2353	2353	1883	1412	941	I	4066	3889	3713	3536	3166	2976	2597	2597	1883	1436	1026
J	3043	2824	2824	2588	2588	2353	2118	2118	1647	1177	941	J	3356	3166	3166	2976	2597	2407	2217	2217	1647	1231	1026
K	2588	2353	2118	2118	2118	1883	1647	1647	1412	1177	941	K	2976	2597	2407	2217	2217	2028	1647	1647	1412	1177	1026
L	2353	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	941	706	L	2597	2407	2217	2028	2028	1883	1647	1436	1231	1026	821
M	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	706	706	M	2217	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	1026	821	821
N	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	706	706	N	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	821	821

Fancy 3/8 (0.38-0.44)

Fancy -1/2 (0.45-0.49)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	6948	6463	5970	5643	4944	4420	4051	3677	2824	2123	1721	D	8612	7505	6941	6379	5940	5041	4417	4087	3592	2895	2176
E	6463	6135	5643	5294	4769	4051	3677	3490	2588	1922	1521	E	7646	6941	6517	5794	5351	4575	3757	3757	3425	2719	1987
F	6135	5806	5294	4944	4594	3864	3490	3304	2353	1721	1303	F	6941	6517	5940	5501	5041	4417	3592	3592	3248	2543	1987
G	5806	5294	4944	4594	4238	3677	3117	3117	2123	1721	1303	G	6517	5940	5501	5041	4575	4087	3425	3425	2895	2366	1797
H	5119	4769	4420	4238	3864	3490	2926	2926	1922	1521	1303	H	5940	5501	5196	4730	4417	3592	3248	3248	2719	2176	1797
I	4238	4051	3864	3677	3304	3117	2725	2725	1922	1521	1086	I	5196	4730	4575	4252	3922	3592	3248	3072	2543	2176	1607
J	3490	3304	3304	3117	2725	2524	2324	2324	1721	1303	1086	J	4252	3922	3757	3592	3425	3248	3072	2719	2366	2176	1607
K	3117	2725	2524	2324	2324	2123	1721	1721	1412	1177	1086	K	3425	3072	3072	2895	2895	2719	2543	2543	2176	1987	1418
L	2725	2524	2324	2123	2123	1922	1721	1521	1303	1086	869	L	2895	2719	2719	2543	2543	2543	2366	2366	1987	1797	1418
M	2324	2123	2123	1922	1922	1883	1647	1412	1086	869	869	M	2366	2366	2366	2176	2176	2176	1987	1987	1797	1607	1230
N	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1412	941	869	869	N	2118	2118	2118	1883	1883	1883	1647	1607	1607	1418	1025

Fancy 1/2+ (0.50-0.69)

Fancy 3/4 (0.70-0.89)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	10924	8890	8500	8098	7695	7015	6182	5757	4602	3371	2346	D	11954	9864	9623	9142	8648	8277	7386	6205	4834	3692	2441
E	9019	8500	8232	7695	7154	6321	5613	5325	4453	3203	2166	E	9864	9623	9142	8772	8400	7898	6998	5935	4693	3545	2275
F	8630	8232	7963	7426	6737	6044	5325	5037	4303	3034	2166	F	9623	9142	8648	8400	8026	7642	6866	5799	4693	3397	2275
G	8232	7829	7426	6876	6321	5469	5037	4893	4154	3034	1986	G	9142	8648	8400	8154	7642	7131	6470	5662	4551	3242	2105
H	7561	7015	6876	6460	5757	5037	4751	4602	3844	2866	1986	H	8154	7642	7386	7131	6734	6470	5799	5389	4268	3242	2105
I	6599	6182	6044	5613	4893	4453	4154	4002	3527	2698	1808	I	7386	6998	6866	6602	6205	6072	5389	4834	4126	3086	1928
J	5469	5181	5037	4751	4602	4303	3686	3527	3034	2526	1808	J	6470	6338	6205	5935	5799	5525	4976	4409	3692	2772	1928
K	4751	4453	4303	4154	4002	3686	3371	3203	2698	2346	1615	K	5389	5252	5115	4976	4976	4693	4409	3986	3242	2441	1751
L	4002	3844	3686	3527	3527	3371	3203	2866	2346	1986	1615	L	4409	4268	4126	3986	3986	3839	3692	3397	2606	2105	1615
M	3203	3203	3203	3034	3034	3034	2866	2866	1986	1808	1422	M	3545	3545	3545	3397	3397	3397	3242	3086	2105	1928	1574
N	2698	2698	2698	2526	2526	2526	2526	1615	1615	1615	1228	N	2930	2930	2930	2772	2772	2772	2772	2772	1615	1615	1574

Fancy 0.90 (0.90-0.99)

This price list reflects benchmark retail prices for polished diamonds. Diamonds may, and should, sell at discounts compared to this list. For more education on prices and discounts please visit www.idexonline.com. Copyright 2009 by IDEX Online S.A. All rights reserved.



THE DIAMOND RETAIL BENCHMARK

DIAMOND RETAIL BENCHMARK FOR POLISHED DIAMONDS



Prices are in \$U.S. Per Carat

Powered by www.idexonline.com

Fancy 4/4 (1.00-1.49)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	16494	11755	10733	10274	9586	8655	7477	6368	5071	3700	2536	D	19713	14317	13294	12949	12255	11554	9769	7936	6306	4335	2731
E	11755	10733	10389	10045	9353	8305	7234	6243	4938	3557	2379	E	14317	13294	12949	12603	12022	11319	9649	7813	6179	4194	2731
F	10733	10389	10160	9700	8887	8071	7113	6116	4804	3557	2379	F	13294	12949	12603	12022	11554	10963	9284	7563	5925	4053	2576
G	10389	10160	9815	9237	8538	7599	6744	5858	4551	3414	2221	G	12949	12603	12022	11671	10963	10129	8797	7313	5798	3912	2420
H	8887	8422	8071	7716	7113	6619	5987	5599	4396	3271	2221	H	10845	10608	10249	9889	9406	8797	7813	6686	5280	3769	2264
I	7834	7599	7356	7113	6619	6116	5470	5205	4258	3128	2060	I	9527	9284	9162	8797	8429	8059	6938	6179	5015	3623	2264
J	6869	6619	6368	6116	5858	5525	4976	4534	3700	2772	2060	J	7688	7563	7438	7188	6938	6686	5925	5280	4335	3332	2107
K	5858	5728	5599	5470	5205	4938	4534	4119	3414	2441	1892	K	6813	6686	6559	6306	6052	5925	5412	4746	3912	3032	2107
L	4938	4804	4671	4534	4258	3981	3844	3414	2836	2221	1725	L	5925	5798	5669	5540	5147	5015	4609	4053	3478	2731	1945
M	4396	4258	4119	3981	3844	3557	3414	3271	2536	2060	1725	M	5147	5015	4882	4746	4473	4335	4053	3769	3032	2576	1780
N	3844	3700	3557	3414	3414	3128	2984	2772	2221	1892	1725	N	4335	4194	4053	3912	3769	3623	3478	3478	2576	2420	1725

Fancy 1.50 (1.50-1.99)

Fancy 2.00 (2.00-2.49)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	27439	20711	19299	17777	16757	13968	10687	8360	6751	4362	2937	D	29702	22339	20804	19146	18031	14988	11420	8938	7212	4622	3121
E	20711	19299	17777	16757	15317	13446	10470	8133	6633	4239	2799	E	22339	20804	19146	18031	16460	14418	11187	8694	7086	4488	2976
F	19299	17777	16757	15317	14280	12921	10252	7904	6398	4115	2799	F	20804	19146	18031	16460	15329	13847	10953	8451	6833	4355	2976
G	17371	16347	15317	14280	13760	11867	9922	7561	6163	3988	2660	G	18701	17584	16460	15329	14760	12698	10600	8083	6579	4220	2830
H	14384	13341	12290	11761	11226	10252	8698	6867	5688	3862	2520	H	15442	14304	13160	12582	12003	10953	9298	7337	6066	4085	2681
I	11761	11226	10687	10142	9592	9147	8019	6516	5331	3734	2520	I	12582	12003	11420	10836	10247	9775	8573	6959	5676	3950	2681
J	9369	9035	8698	8360	7904	7561	6867	5450	4485	3474	2376	J	10012	9656	9298	8938	8451	8083	7337	5806	4755	3679	2531
K	8133	7790	7561	7215	7099	6867	6398	4969	4115	3342	2233	K	8694	8329	8083	7712	7587	7337	6833	5284	4355	3541	2379
L	6163	5927	5688	5540	5211	5090	4848	4239	3604	3073	2088	L	6579	6323	6066	5676	5547	5415	5152	4488	3814	3262	2223
M	5211	5015	4882	4746	4485	4485	4239	3862	3342	2937	1940	M	5547	5284	5021	4889	4755	4755	4488	4085	3541	3121	2067
N	4335	4194	4053	3912	3862	3623	3604	3478	3073	2799	1791	N	4488	4220	4220	4085	4084	3814	3814	3679	3262	2976	1907

Fancy 2.50 (2.50-2.99)

Fancy 3.00 (3.00-3.49)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	43672	35890	31887	26672	23189	17239	12358	10231	8931	5187	3226	D	43672	35890	31887	26672	23189	17239	12358	10231	8931	5187	3226
E	34720	32180	29829	25282	21886	16727	11830	9799	8386	4947	3100	E	34720	32180	29829	25282	21886	16727	11830	9799	8386	4947	3100
F	30615	28945	26672	23488	20378	15698	11406	9475	8056	4706	2976	F	30615	28945	26672	23488	20378	15698	11406	9475	8056	4706	2976
G	27365	25680	24386	20782	18460	14142	11193	9040	7723	4463	2844	G	27365	25680	24386	20782	18460	14142	11193	9040	7723	4463	2844
H	23089	22086	20277	17749	15492	12147	10445	8386	7162	4219	2844	H	23089	22086	20277	17749	15492	12147	10445	8386	7162	4219	2844
I	18155	17239	16419	15181	12780	10873	9258	7612	6592	3973	2713	I	18155	17239	16419	15181	12780	10873	9258	7612	6592	3973	2713
J	13515	12990	12464	11724	10766	8931	7945	6361	5424	3726	2581	J	13515	12990	12464	11724	10766	8931	7945	6361	5424	3726	2581
K	11193	10873	10445	10123	9149	7834	7049	5778	4947	3541	2446	K	11193	10873	10445	10123	9149	7834	7049	5778	4947	3541	2446
L	8495	8166	7834	7274	6934	5895	5424	4827	4219	3262	2223	L	8495	8166	7834	7274	6934	5895	5424	4827	4219	3262	2223
M	6592	6361	6013	5661	5424	4755	4488	4085	3602	3121	2067	M	6592	6361	6013	5661	5424	4755	4488	4085	3602	3121	2067
N	4585	4463	4220	4085	4084	3814	3814	3679	3262	2976	1907	N	4585	4463	4220	4085	4084	3814	3814	3679	3262	2976	1907

Fancy 3.50 (3.50-3.99)

Fancy 4.00 (4.00-4.99)

	IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3		IF	VVS1	VVS2	VS1	VS2	S11	S12	S13	I1	I2	I3
D	60820	49647	44964	40059	35132	22094	15763	11886	9902	5806	3602	D	94286	72606	66949	60187	49896	31043	20766	14077	10835	6651	4139
E	48324	44964	42207	36982	32763	21363	15229	11339	9344	5570	3475	E	71410	66732	61715	55813	46711	30043	20204	13386	10249	6405	3876
F	43943	42207	39137	34103	29356	20105	14801	10788	8896	5332	3346	F	61170	57344	54062	49676	40770	27482	19191	12924	9896	6158	3609
G	37598	34309	31629	30287	25732	18735	14479	10235	8446	5092	3217	G	50553	46381	43633	39778	34037	24801	18404	12462	9422	5911	3474
H	31114	29460	27183	25421	21781	16616	12974	9456	7994	4849	3087	H	44183	40880	37022	34037	29598	21776	16137	11417	8947	5662	3340
I	23447	22512	21363	20000	18841	14694	11558	8446	7081	4604	2957	I	30821	28707	27035	24801	22898	17499	13847	10249	8348	5412	3067
J	17571	16935	16403	15549	14908	12213	10235	7425	6157	4358	2694	J	22786	21776	20654	19304	18065	14766	12578	9185	7625	5036	2928
K	14264	13620	13081	12648	11886	9791	8896	7081	5688	3983	2561	K	18516	17726	16933	15795	15223	12347	10718	8588	7017	4656	2790
L	10568	10346	10124	9679	9344	7767	6966	5923	4849	3602	2428	L	13502	12924	12347	11998	11766	9660	8228	7504	6282	4269	2650
M	8559	8220	7994	7767	7653	6504	5806	4971	4108	3346	2295	M	11534	11185	10602	10132	9660	8228	7261	6035	4910	3876	2510
N	6504	6040	6039	5806	5806	5212	4604	3983	3346	3087	2160	N	9541	9422	8827	8228	7504	6773	6282				