

14K WHITE GOLD DIAMOND STUD EARRINGS

all studs 0.25 ctw and larger, come with free GEM SCAN appraisal



July 18th, 2020

	<u>SIZE (CTW)</u>	<u>PRICE</u>	<u>Clarity</u>	<u>Col</u>	<u>Cut</u>	<u>Appraisal Value</u>
	0.10	\$ 149	I1	G-H	G	x
	0.15	\$ 210	I1	G-H	G	x
	0.20	\$ 279	I1	G-H	G	x
	0.25	\$ 355	I1	G-H	G	\$ 1,000
	0.25	\$ 355	I1	G-H	G	\$ 1,000
	0.26	\$ 375	SI2	G-H	VG	\$ 1,050
	0.26	\$ 395	SI2	F-G	VG	\$ 1,000
	0.26	\$ 425	VS1-VS2	H-I	G	\$ 1,325
	0.28	\$ 395	I1	H-I	VG	\$ 825
	0.28	\$ 395	I1	G-H	VG	\$ 825
ON MEMO	0.28	\$ 395	I1	G-H	VG	\$ 825
	0.30	\$ 415	I1-I2	H-I	VG	\$ 950
	0.30	\$ 445	I1	H-I	VG	\$ 1,000
ON MEMO	0.30	\$ 445	I1	G-H	VG	\$ 1,000
	0.30	\$ 445	I1	G-H	VG	\$ 1,350
	0.30	\$ 510	SI2	H-I	VG	\$ 1,100
	0.30	\$ 530	SI2	G-H	EX	\$ 1,225
	0.30	\$ 535	SI1	G-H	VG	\$ 1,250
	0.31	\$ 475	I1	G-H	VG	\$ 1,050
	0.31	\$ 525	SI2	G-H	VG	\$ 1,550
	0.33	\$ 525	SI2-I1	H-I	VG	\$ 1,375
	0.33	\$ 585	SI1-SI2	H-I	VG	\$ 1,475
	0.36	\$ 565	SI2-I1	H-I	G	\$ 1,175

	0.36	\$ 565	SI2-I1	G-H	G	\$ 1,275
	0.36	\$ 565	SI2-I1	G-H	VG	\$ 1,375
	0.36	\$ 565	SI2-I1	G-H	EX	\$ 1,375
	0.36	\$ 565	SI2-I1	G-H	VG	\$ 1,150
on memo	0.37	\$ 570	I1	G-H	G	\$ 1,125
	0.37	\$ 675	SI2	H-I	VG	\$ 1,550
	0.40	\$ 665	I1	G-H	VG	\$ 1,850
ON MEMO	0.40	\$ 770	SI2	G-H	VG	\$ 1,600
	0.40	\$ 810	SI2	E-F	VG	\$ 1,750
	0.40	\$ 815	SI1-SI2	F-G	VG	\$ 1,975
	0.41	\$ 675	I1	G-H	VG	\$ 1,425
	0.41	\$ 825	SI1-SI2	F-G	VG	\$ 2,325
	0.42	\$ 685	I1	G-H	VG	\$ 1,450
	0.42	\$ 799	SI2	G-H	VG	\$ 1,775
	0.42	\$ 810	SI2	G-H	G-VG	\$ 1,975
	0.42	\$ 845	SI1-SI2	F-G	VG	\$ 1,800
ON MEMO	0.43	\$ 685	I1	G-H	G-VG	\$ 1,825
	0.43	\$ 685	I1	G-H	VG	\$ 1,275
	0.43	\$ 685	I1	G-H	VG	\$ 1,500
	0.43	\$ 835	SI2	F-G	VG	\$ 2,100
	0.44	\$ 830	SI2	F-G	VG	\$ 2,150
	0.44	\$ 830	SI2	F-G	VG	\$ 2,150
	0.46	\$ 1,045	VS2	F-G	G	\$ 2,400
	0.46	\$ 940	SI1-SI2	F-G	VG	\$ 2,025
	0.47	\$ 925	SI2	F-G	G	\$ 1,850
	0.47	\$ 985	SI1-SI2	E-F	VG	\$ 2,025
on memo	0.47	\$ 1,025	VS2-SI1	G-H	VG	\$ 2,300
	0.47	\$ 1,050	VS2-SI1	F-G	VG	\$ 2,400
	0.50	\$ 692	I2	G-H	VG	\$ 1,725
ON MEMO	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600
	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600
	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600
	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600
on memo	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600
	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600

on memo	0.50	\$ 895	I1	G-H	VG	\$ 2,600
	0.50	\$ 945	SI2-I1	G-H	VG	\$ 2,725
	0.50	\$ 925	SI2-I1	H-I	G-VG	\$ 2,475
on memo	0.50	\$ 995	SI2	G-H	VG	\$ 2,550
	0.50	\$ 1,255	VS2	F-G	VG	\$ 2,725
	0.51	\$ 1,020	SI2	G-H	VG	\$ 2,925
	0.52	\$ 1,035	SI2	G-H	VG	\$ 2,650
	0.53	\$ 965	I1	F-G	VG	\$ 2,550
	0.54	\$ 950	I1	G-H	VG	\$ 2,725
	0.54	\$ 950	I1	G-H	VG	\$ 2,700
on memo	0.54	\$ 1,325	VS2	F-G	VG	\$ 2,925
	0.55	\$ 750	I2	G-H	VG	\$ 1,600
	0.55	\$ 965	I1	G-H	VG	\$ 2,775
on memo	0.55	\$ 995	I1	F-G	VG	\$ 2,800
	0.56	\$ 1,020	I1	F-G	VG	\$ 2,800
	0.56	\$ 1,045	SI2-I1	G-H	VG	\$ 2,625
	0.60	\$ 1,069	I1	G-H	VG	\$ 2,850
	0.60	\$ 1,385	SI2	H	VG-EX	\$ 3,800
	0.60	\$ 1,437	SI2	G-H	VG	\$ 4,050
ON MEMO	0.60	\$ 1,437	SI2	G-H	VG	\$ 3,950
	0.61	\$ 1,065	SI2-I1	H-I	VG=EX	\$ 3,450
	0.61	\$ 1,454	SI2	F-G	G-VG	\$ 3,525
	0.61	\$ 1,565	SI2	D-E	EXCELLENT	\$ 4,600
	0.61	\$ 1,615	VS2-SI1	F-G	VG	\$ 4,250
	0.62	\$ 1,100	I1	G-H	VG	\$ 2,975
	0.63	\$ 1,450	SI2	G-H	VG	\$ 4,050
on memo	0.64	\$ 995	I1-I2	F-G	G	\$ 2,900
	0.64	\$ 1,132	I1	G-H	VG	\$ 3,050
	0.64	\$ 1,132	I1	G-H	VG	\$ 3,200
	0.64	\$ 1,169	I1	F-G	VG-EX	\$ 3,175
	0.65	\$ 1,495	SI2	G-H	G	\$ 3,500
ON MEMO	0.71	\$ 1,285	I1	G-H	VG	\$ 3,250
ON MEMO	0.71	\$ 1,585	SI2	H-I	VG	\$ 4,300
	0.71	\$ 1,625	SI1-SI2	H	EX	\$ 4,700
	0.71	\$ 1,750	SI1	H	VG-EX	\$ 5,000

	0.71	\$ 1,867	VVS2	I	EX	\$	5,300
	0.72	\$ 1,295	I1	H-I	VG-EX	\$	3,000
	0.74	\$ 1,695	SI2	G	VG-EX	\$	4,725
	0.76	\$ 1,850	SI2	D-E	VG	\$	5,600
on memo	0.79	\$ 1,650	SI2	I	VG	\$	5,200
	0.79	\$ 1,650	SI2	I	VG	\$	5,200
	0.80	\$ 1,520	I1	G-H	VG	\$	4,350
	0.80	\$ 1,525	I1	F-G	VG	\$	4,800
ON MEMO	0.80	\$ 1,850	I1	E-F	EX-IDEAL	\$	5,100
	0.80	\$ 1,985	SI1-SI2	E	VG	\$	6,300
	0.80	\$ 2,450	VS2-SI1	E-F	VG	\$	7,400
	0.81	\$ 1,675	SI2-I1	H	G-VG	\$	5,100
	0.81	\$ 1,750	SI2-I1	G	VG	\$	5,200
	0.81	\$ 1,895	SI2	H	VG-EX	\$	5,800
	0.82	\$ 1,725	SI2-I1	H-I	VG	\$	5,100
	0.82	\$ 1,685	SI2-I1	G-H	VG	\$	5,100
	0.83	\$ 1,150	I2	G-H	G	\$	3,100
	0.83	\$ 1,350	I1-I2	G-H	VG	\$	4,100
	0.83	\$ 1,950	SI2	G-H	VG-EX	\$	5,700
	0.83	\$ 1,685	SI2	I-J	VG	\$	5,300
	0.85	\$ 1,825	SI2-I1	G-H	VG	\$	5,200
	0.85	\$ 2,100	SI2	H-I	VG-EX	\$	5,400
	0.86	\$ 1,650	I1	G-H	VG	\$	4,900
	0.88	\$ 1,995	SI2	H-I	VG	\$	5,700
	0.88	\$ 2,325	SI1-SI2	G-H	VG	\$	6,300
	0.90	\$ 1,875	I1	G-H	VG-EX	\$	4,900
	0.90	\$ 2,350	SI2	G	VG	\$	6,300
	0.91	\$ 1,995	SI1	I-J	VG	\$	5,900
	0.91	\$ 2,550	SI2	E-F	VG-EX	\$	6,900
	0.91	\$ 2,485	SI2	E	VG	\$	6,700
	0.92	\$ 2,245	SI2	G-H	VG	\$	6,300
	0.93	\$ 2,350	SI2	G-H	VG-EX	\$	6,400
	0.93	\$ 2,225	SI2	H	VG	\$	6,300
	0.93	\$ 2,325	VS2-SI1	H-I	VG	\$	6,600
	0.97	\$ 1,955	I1	G-H	VG	\$	5,500

	0.99	\$ 1,750	I1-I2	G-H	VG	\$ 5,500
	1.00	\$ 1,645	I2	H-I	VG	\$ 4,300
	1.00	\$ 1,645	I2	H-I	VG	\$ 4,300
	1.00	\$ 2,100	I1	H-I	VG	\$ 6,100
	1.00	\$ 2,300	I1	F	VG-EX	\$ 6,300
	1.00	\$ 2,975	SI2	H-I	EX	\$ 7,500
	1.00	\$ 4,255	VS2	F	VG	\$ 11,500
ON MEMO	1.01	\$ 2,325	I1	F-G	VG	\$ 6,600
	1.01	\$ 2,910	SI2	G	VG	\$ 8,000
	1.01	\$ 3,074	SI2	E-F	VG	\$ 9,400
	1.01	\$ 3,214	SI2	D-E	VG	\$ 9,800
	1.02	\$ 2,250	I1	H-I	VG	\$ 6,200
	1.02	\$ 2,250	I1	H-I	VG-EX	\$ 6,200
	1.02	\$ 2,925	SI2	G-H	VG	\$ 8,200
	1.03	\$ 2,320	I1	G-H	VG	\$ 6,400
	1.03	\$ 2,920	SI2	H-I	VG	\$ 7,800
	1.05	\$ 1,720	I2	G-H	VG	\$ 5,200
	1.09	\$ 2,400	I1	G-H	VG-EX	\$ 7,000
	1.10	\$ 3,100	SI2	H	VG	\$ 8,200
	1.11	\$ 1,825	I2	G-H	VG	\$ 5,400
	1.14	\$ 2,500	I1	G-H	G-VG	\$ 7,100
	1.20	\$ 4,175	SI1-SI2	F-G	VG-EX	\$ 10,800
	1.20	\$ 4,190	SI1-SI2	D-E	VG	\$ 11,200
	1.22	\$ 2,485	I1-I2	G-H	VG	\$ 6,600
	1.23	\$ 4,495	SI1	G-H	VG	\$ 9,900
	1.24	\$ 3,100	I1	F-G	VG	\$ 7,900
	1.25	\$ 5,300	VS2-SI1	G	EX-IDEAL	\$ 12,700
	1.40	\$ 7,340	SI1	E	VG	\$ 17,600
	1.41	\$ 4,350	I1	G-H	VG	\$ 10,500
	1.41	\$ 4,470	I1	E-F	VG	\$ 11,700
	1.43	\$ 4,025	SI2-I1	F-G	VG	\$ 10,900
	1.43	\$ 5,250	SI2	F-G	VG	\$ 13,300
	1.45	\$ 6,500	SI2	D-E	VG	\$ 16,900
	1.50	\$ 7,985	SI1	F-G	VG-EX	\$ 18,000
	1.51	\$ 5,850	SI2	G-H	VG-EX	\$ 13,800
	1.52	\$ 8,750	VS2	G	EX	\$ 19,200

	1.55	\$ 7,225	SI2	D	G-VG	\$ 17,700
	1.56	\$ 4,850	I1	H-I	VG	\$ 10,700
	1.60	\$ 6,850	SI2	E	VG	\$ 15,700
	1.80	\$ 10,250	SI2-I1	E-F	VG	\$ 20,000
	1.80	\$ 10,500	SI2	G-H	VG	\$ 22,000
	1.83	\$ 12,650	SI2	D-E	VG	\$ 27,500
	1.85	\$ 11,350	SI2	F-G	VG-EX	\$ 24,600
	2.00	\$ 5,475	I2	G-H	G-VG	\$ 13,500
	2.00	\$ 5,475	I2	G-H	VG	\$ 13,900
	2.00	\$ 9,450	I1	F-G	VG	\$ 20,500
	2.00	\$ 12,950	SI2	G	VG-EX	\$ 29,000
	2.00	\$ 13,985	SI2	E-F	EX	\$ 29,400
	2.01	\$ 9,150	I1	G-H	VG	\$ 21,000
	2.01	\$ 15,250	SI1-SI2	F-G	VG	\$ 32,700
	2.03	\$ 7,650	I1-I2	H-I	VG	\$ 17,700
	2.08	\$ 5,750	I2	G-H	vg	\$ 14,400
	2.08	\$ 9,850	I1	H-I	G	\$ 20,500
	2.08	\$ 9,925	I1	G-H	VG	\$ 21,600
	2.09	\$ 4,925	I2	I-J	G	\$ 12,300
	2.11	\$ 9,965	I1	G-H	VG	\$ 22,500
	2.18	\$ 4,650	I2	I-J	VG	\$ 13,000
	2.26	\$ 10,950	I1	G-H	VG	\$ 22,000
	2.29	\$ 10,650	I1	F-G	VG	\$ 26,300
	2.41	\$ 15,200	SI2	G-H	VG-EX	\$ 33,500
	2.85	\$ 19,450	SI2	F-G	VG-EX	\$ 44,000
	3.02	\$ 20,250	SI2-I1	G-H	EX-IDEAL	\$ 49,000
	3.03	\$ 26,350	SI2	F-G	EX	\$ 60,000
	3.04	\$ 16,650	I1	G-H	VG-EX	\$ 38,800
	3.31	\$ 27,985	SI1	H-I	EX	\$ 68,000
	3.32	\$ 19,550	I1	E-F	G	\$ 41,700
	4.04	\$ 39,950	SI2	G-H	EX	\$ 84,000
	4.54	\$ 31,985	I1	G-H	EX	\$ 66,000
	5.30	\$ 56,350	SI2	G	EX	\$ 116,000