

Corneal Curvature / Power Conversion

K (mm)	Ks (D)		K (mm)	Ks (D)		K (mm)	Ks (D)
5.00	67.50		6.75	50.00		8.50	39.71
5.05	66.83		6.80	49.63		8.55	39.47
5.10	66.18		6.85	49.27		8.60	39.24
5.15	65.53		6.90	48.91		8.65	39.02
5.20	64.90		6.95	48.56		8.70	38.79
5.25	64.29		7.00	48.21		8.75	38.57
5.30	63.68		7.05	47.87		8.80	38.35
5.35	63.08		7.10	47.54		8.85	38.14
5.40	62.50		7.15	47.20		8.90	37.92
5.45	61.93		7.20	46.88		8.95	37.71
5.50	61.36		7.25	46.55		9.00	37.50
5.55	60.81		7.30	46.23		9.05	37.29
5.60	60.27		7.35	45.92		9.10	37.09
5.65	59.73		7.40	45.61		9.15	36.89
5.70	59.21		7.45	45.30		9.20	36.68
5.75	58.70		7.50	45.00		9.25	36.49
5.80	58.19		7.55	44.70		9.30	36.29
5.85	57.69		7.60	44.41		9.35	36.10
5.90	57.20		7.65	44.12		9.40	35.90
5.95	56.72		7.70	43.83		9.45	35.71
6.00	56.25		7.75	43.55		9.50	35.53
6.05	55.79		7.80	43.27		9.55	35.34
6.10	55.33		7.85	42.99		9.60	35.16
6.15	54.88		7.90	42.72		9.65	34.97
6.20	54.44		7.95	42.45		9.70	34.79
6.25	54.00		8.00	42.19		9.75	34.62
6.30	53.57		8.05	41.93		9.80	34.44
6.35	53.15		8.10	41.67		9.85	34.26
6.40	52.73		8.15	41.41		9.90	34.09
6.45	52.33		8.20	41.16		9.95	33.92
6.50	51.92		8.25	40.91		10.00	33.75
6.55	51.53		8.30	40.66		10.05	33.58
6.60	51.14		8.35	40.42		10.10	33.42
6.65	50.75		8.40	40.18		10.15	33.25
6.70	50.37		8.45	39.94		10.20	33.09

K (D) = (1.3375 - 1.0) / K (mm)

