

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	153
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	153
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 SCC	130
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 SCC	154
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 Tr.Brun SCC	201
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 Tr.Gris SCC	201
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid SCC	186
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid Tr.Brun SCC	255
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid Tr.Gris SCC	255
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 SCC	92
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 SRC	110
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	167
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	167
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AS SCC	88
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AS SRC	105
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ SCC	123
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ SRC	140
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Brun SCC	169
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Brun SCC Stock	111
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Gris SCC Fab	169
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Gris SCC Stock	111

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 A-ZONE SCC	135
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 A-ZONE SRC	153
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 SCC	130
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 SCC	154
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 Tr.Brun SCC	201
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 Tr.Gris SCC	201
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid SCC	186
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid Tr.Brun SCC	255
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid Tr.Gris SCC	255
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 SCC	92
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	167
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	167
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AS SCC	88
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AS SRC	105
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ SCC	123
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ SRC	140
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Brun SCC	169
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Brun SCC Stock	111
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Gris SCC Fab	169
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Gris SCC Stock	111
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 A-ZONE SCC	135
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 A-ZONE SRC	153
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 SCC	130
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 SCC	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 Tr.Brun SCC	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV 1.60 Tr.Gris SCC	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid SCC	186
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid Tr.Brun SCC	255
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	INDI-SV Tribid Tr.Gris SCC	255
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 SCC	92
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 SRC	110
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	167
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	167

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AS SCC	88
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AS SRC	105
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ SCC	123
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ SRC	140
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Brun SCC	169
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Brun SCC Stock	111
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Gris SCC Fab	169
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 AZ Tr.Gris SCC Stock	111
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 A-ZONE SCC	135
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO 1.60 A-ZONE SRC	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
0 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO 1.50 SCC	76
0 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
0 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO 1.50 SCC	76
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO 1.50 SCC	76
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-2 à 0	C<=+2	1,5	SEIKO 1.50 SCC	76
-2 à 0	C<=+2	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
-2 à 0	C<=+2	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO 1.50 SCC	76
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 SCC	76
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-4 à -2,25	C=0	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-4 à -2,25	C=0	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-4 à -2,25	C=0	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-4 à -2,25	C=0	1,67	EV 1.67 SCC	146
-4 à -2,25	C=0	1,67	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-4 à -2,25	C=0	1,67	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 SCC	92
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 SRC	110
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Brun SCC	156
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Gris SCC	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 SCC	76
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EV 1.67 SCC	146
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 SCC	92
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 SRC	110
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Brun SCC	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Gris SCC	156
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 SCC	130
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 SCC	76
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 Tr.Brun SCC	108
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.50 Tr.Gris SCC	108
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EV 1.67 SCC	146

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 SCC	92
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 SRC	110
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Brun SCC	156
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Gris SCC	156
-6 à -4,25	C=0	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-6 à -4,25	C=0	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-6 à -4,25	C=0	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-6 à -4,25	C=0	1,6	EV 1.60 SCC	130
-6 à -4,25	C=0	1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-6 à -4,25	C=0	1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-6 à -4,25	C=0	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-6 à -4,25	C=0	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-6 à -4,25	C=0	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-6 à -4,25	C=0	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-6 à -4,25	C=0	1,67	EV 1.67 SCC	146
-6 à -4,25	C=0	1,67	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-6 à -4,25	C=0	1,67	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 SCC	92
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 SRC	110
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Brun SCC	156
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Gris SCC	156
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	EV 1.60 SCC	130
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EV 1.67 SCC	146
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 SCC	92
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 SRC	110
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Brun SCC	156
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Gris SCC	156
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.00 SCC	114
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 1.50 SCC	114
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	COMPUTER Xtra 1.60 dég 2.00 SCC	114
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	EV 1.60 SCC	130
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	EV 1.60 Tr.Brun SCC	177
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	EV 1.60 Tr.Gris SCC	177
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO 1.60 SCC	92
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO 1.60 SRC	110
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO 1.60 Tr.Brun SCC	90
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO 1.60 Tr.Gris SCC	90

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.00	114
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 1.50	114
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	SEIKO Computer 1.56 SCC Dég 2.00	114
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EV 1.67 SCC	146
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 SCC	92
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 SRC	110
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Brun SCC	156
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO 1.67 Tr.Gris SCC	156
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130

Seiko UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.00 SCC	130
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 1.50 SCC	130
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	COMPUTER Xtra 1.67 dég 2.00 SCC	130
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 SCC	146
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Brun SCC	146
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	EV 1.67 Tr.Gris SCC	146
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 SCC	172
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Brun SCC	218
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	INDI-SV 1.67 Tr.Gris SCC	218
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SCC	116
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS SRC	134
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Brun SCC	163
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AS Tr.Gris SCC	163
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SCC	142
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ SRC	160
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Fab	188
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Brun SCC Stock	156
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Fab	188
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 AZ Tr.Gris SCC Stock	156
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SCC	154
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	SEIKO 1.67 A-ZONE SRC	172
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SCC	153
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AS SRC	171
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SCC	179
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 AZ SRC	196
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SCC	191
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	SEIKO 1.74 A-ZONE SRC	209

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
8,25 à 20	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
8,25 à 20	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
8,25 à 20	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
8,25 à 20	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
8,25 à 20	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
8,25 à 20	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
8,25 à 20	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
8,25 à 20	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
8,25 à 20	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
8,25 à 20	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
6,25 à 8	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
6,25 à 8	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
6,25 à 8	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
6,25 à 8	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
6,25 à 8	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
6,25 à 8	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
6,25 à 8	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
6,25 à 8	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
6,25 à 8	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
6,25 à 8	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
6,25 à 8	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
4,25 à 6	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
4,25 à 6	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
4,25 à 6	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
4,25 à 6	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
4,25 à 6	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
4,25 à 6	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
4,25 à 6	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
4,25 à 6	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
4,25 à 6	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
4,25 à 6	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
4,25 à 6	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribriid SCC 12mm	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
2,25 à 4	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
2,25 à 4	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
2,25 à 4	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 10mm	192
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 12mm	192
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 14mm	192
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 10mm	246
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 12mm	246
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 14mm	246
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 10mm	246
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 12mm	246
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 14mm	246
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 10mm	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 12mm	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 14mm	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 10mm	256
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 12mm	256
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 14mm	256
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 10mm	256
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 12mm	256
0,25 à 2	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 14mm	256
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
-2 à 2	C=0	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 10mm	192
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 12mm	192
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 14mm	192
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 10mm	246
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 12mm	246
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 14mm	246
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 10mm	246
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 12mm	246

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 14mm	246
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 10mm	205
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 12mm	205
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 14mm	205
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 10mm	256
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 12mm	256
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 14mm	256
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 10mm	256
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 12mm	256
-2 à 2	C=0	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 14mm	256
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
-2 à 2	C=0	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
-2 à 2	C=0	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribriid SCC 12mm	286
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 10mm	192
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 12mm	192
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 14mm	192
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 10mm	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 12mm	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 14mm	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 10mm	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 12mm	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 14mm	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 10mm	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 12mm	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 14mm	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 10mm	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 12mm	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 14mm	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 10mm	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 12mm	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 14mm	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 10mm	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 12mm	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 14mm	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 10mm	371
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 12mm	371
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 14mm	371
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 10mm	371
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 12mm	371
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 14mm	371
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 10mm	192
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 12mm	192
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 SCC 14mm	192
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 10mm	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 12mm	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 14mm	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 10mm	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 12mm	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 14mm	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 10mm	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 12mm	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 14mm	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 10mm	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 12mm	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 14mm	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 10mm	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 12mm	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 14mm	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 10mm	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 12mm	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 14mm	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 10mm	371
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 12mm	371
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 14mm	371
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 10mm	371
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 12mm	371
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 14mm	371
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 10mm	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 12mm	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid SCC 14mm	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 10mm	371
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 12mm	371
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Brun SCC 14mm	371
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 10mm	371
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 12mm	371
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribid Tr.Gris SCC 14mm	371
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 SCC 10mm	192
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 SCC 12mm	192
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 SCC 14mm	192
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 10mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 12mm	246

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 14mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 10mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 12mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 14mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 10mm	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 12mm	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 14mm	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 10mm	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 12mm	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 14mm	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 10mm	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 12mm	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 14mm	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribriid SCC 12mm	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-4 à -2,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 14mm	301
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 10mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 12mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Brun SCC 14mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 10mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 12mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 Trans Gris SCC 14mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 20mm	186
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SCC 23mm	186
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 20mm	206
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Indoor 1.60 SRC 23mm	206
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 10mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 11mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 12mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 13mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 14mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 15mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 16mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 17mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SCC 18mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 10mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 11mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 12mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 13mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 14mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 15mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 16mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 17mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Superior 1.60 SRC 18mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 SCC 10mm	192
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 SCC 12mm	192
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 SCC 14mm	192
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 10mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 12mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Brun SCC 14mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 10mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 12mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.50 Trans Gris SCC 14mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 10mm	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 12mm	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SCC 14mm	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 10mm	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 12mm	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 SRC 14mm	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 10mm	274
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 12mm	274
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Brun SCC 14mm	274
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 10mm	274

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 12mm	274
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy 1.60 Trans Gris SCC 14mm	274
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 10mm	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 12mm	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 SCC 14mm	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 10mm	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 12mm	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Brun SCC 14mm	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 10mm	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 12mm	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.50 Trans Gris SCC 14mm	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 10mm	241
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 12mm	241
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SCC 14mm	241
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 10mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 12mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 SCC 14mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 10mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 12mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 SCC 14mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 10mm	319
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 12mm	319
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid SCC 14mm	319
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 10mm	371
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 12mm	371
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Brun SCC 14mm	371
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 10mm	371
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 12mm	371
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Emblem XtraWide Tribrid Tr.Gris SCC 14mm	371
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 10mm	238
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 12mm	238
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 SCC 14mm	238
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 10mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 12mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Brun SCC 14mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 10mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 12mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.50 Trans Gris SCC 14mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 10mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 12mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SCC 14mm	282
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 10mm	301
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Emblem 1.60 SRC 12mm	301

Seiko MULTIFOCAUX

[illegible]

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 10mm	260
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 12mm	260
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 SRC 14mm	260
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 10mm	292
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 12mm	292
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Brun SCC 14mm	292
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 10mm	292
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 12mm	292
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	SEIKO Synergy X 1.60 Trans Gris SCC 14mm	292
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 10mm	219
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 12mm	219
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 SCC 14mm	219
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 10mm	255
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 12mm	255
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 SCC 14mm	255
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Synergy Xtra 1.60 Tribrid SCC 12mm	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 10mm	199
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 12mm	199
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 SCC 14mm	199
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 10mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 12mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Brun SCC 14mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 10mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 12mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.50 Tr.Gris SCC 14mm	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 10mm	235
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 12mm	235
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 SCC 14mm	235
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 10mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 12mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Brun SCC 14mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 10mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 12mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Vision X 1.60 Tr.Gris SCC 14mm	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-6 à -4,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-6 à -4,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-6 à -4,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-6 à -4,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-6 à -4,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-6 à -4,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-6 à -4,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403

Seiko MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-8 à -6,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-8 à -6,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-8 à -6,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-8 à -6,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-8 à -6,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-8 à -6,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-8 à -6,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-8 à -6,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-20 à -8,25	C=0	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-20 à -8,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-20 à -8,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-20 à -8,25	C=0	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383

Seiko MULTIFOCALUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-20 à -8,25	C=0	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-20 à -8,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-20 à -8,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-20 à -8,25	C=0	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329

Seiko MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 10mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 12mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 SCC 14mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	360
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	360
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	360
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	360
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	360
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Emblem XtraWide 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	360
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 10mm	311
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 12mm	311
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SCC 14mm	311
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 10mm	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 12mm	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 SRC 14mm	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 10mm	355
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 12mm	355
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Brun SCC 14mm	355
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 10mm	355
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 12mm	355
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Emblem 1.67 Trans Gris SCC 14mm	355
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 20mm	201
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SCC 23mm	201
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 20mm	220
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Indoor 1.67 SRC 23mm	220
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 10mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 11mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 12mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 13mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 14mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 15mm	329

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 16mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 17mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SCC 18mm	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 10mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 11mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 12mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 13mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 14mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 15mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 16mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 17mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Superior 1.67 SRC 18mm	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 10mm	246
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 12mm	246
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SCC 14mm	246
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 10mm	265
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 12mm	265
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 SRC 14mm	265
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 10mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 12mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Brun SCC 14mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 10mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 12mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy 1.67 Trans Gris SCC 14mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 10mm	264
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 12mm	264
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SCC 14mm	264
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 10mm	283
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 12mm	283
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 SRC 14mm	283
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 10mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 12mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Brun SCC 14mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 10mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 12mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	SEIKO Synergy X 1.67 Trans Gris SCC 14mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 10mm	275
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 12mm	275
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 SCC 14mm	275
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Synergy Xtra 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 10mm	255
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 12mm	255
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 SCC 14mm	255
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 10mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 12mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Brun SCC 14mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 10mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 12mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Vision X 1.67 Tr.Gris SCC 14mm	308
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 10mm	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 12mm	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Emblem XtraWide 1.74 SCC 14mm	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 10mm	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 12mm	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SCC 14mm	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 10mm	367
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 12mm	367

Seiko MULTIFOCALUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Emblem 1.74 SRC 14mm	367
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 10mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 11mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 12mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 13mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 14mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 15mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 16mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 17mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SCC 18mm	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 10mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 11mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 12mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 13mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 14mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 15mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 16mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 17mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Superior 1.74 SRC 18mm	403
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 10mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 12mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SCC 14mm	300
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 10mm	320
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 12mm	320
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy 1.74 SRC 14mm	320
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 10mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 12mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SCC 14mm	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 10mm	335
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 12mm	335
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	SEIKO Synergy X 1.74 SRC 14mm	335
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 10mm	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 12mm	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Synergy Xtra 1.74 SCC 14mm	332