



Führungsscheiben

Guiding discs

Friktionsscheiben

Friction discs

Messerscheiben

Knife discs

Führungsscheiben • Guiding discs

Form A • Shape A



Seite • Page **4**

Form B • Shape B



Seite • Page **5**

Form C • Shape C



Seite • Page **5**

Friktionsscheiben • Friction discs



Seite • Page **6 - 8**

Messerscheiben • Knife discs

Form A • Shape A



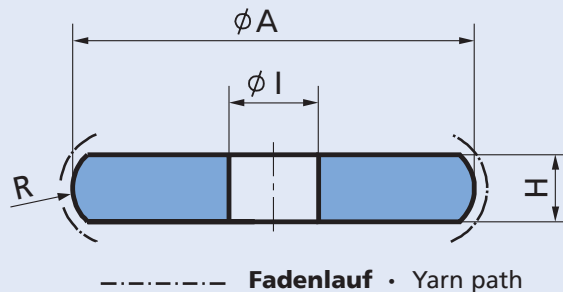
Seite • Page **9**

Form B • Shape B



Seite • Page **9**

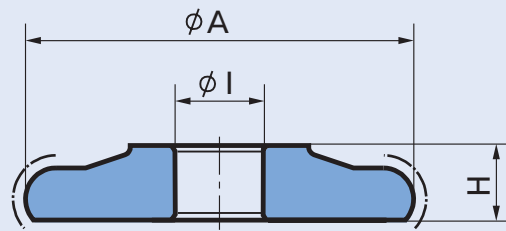
Form A
Shape A



----- Fadenlauf • Yarn path

CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6945 025 01	58	14,45	9	6,2	0,3	poliert • polished
38 30 6956 025 00	58	14,45	9	5,5	0,3	poliert • polished
38 30 6942 025 05	52	14,45	9	5,5	0,3	poliert • polished
38 30 6909 025 00	47,5	14,45	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6906 025 00	50	14,45	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6944 025 06	58	12	9	6,2	0,3	poliert • polished
38 30 6941 025 00	52	12	9	5,5	0,3	poliert • polished
38 30 6900 025 09	49,98	12	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6901 025 04	49,62	12	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6939 025 00	46,50	12	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6920 025 01	45,50	12	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6920 045 00	45,50	12	6	3,0	0,3	poliert • polished
38 30 6904 025 00	45	12	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6905 025 06	49,98	8,1	6	3,5	0,3	poliert • polished
38 30 6903 025 05	45	8,1	6	3,5	0,3	poliert • polished

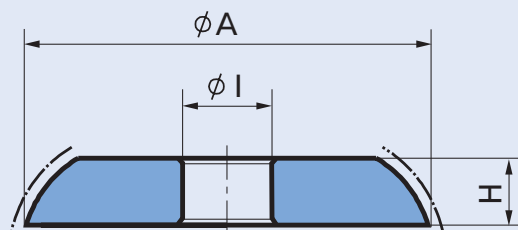
Form B
Shape B



----- Fadenlauf · Yarn path

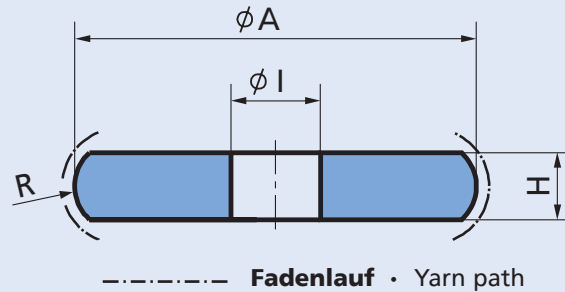
CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6946 075 05	46	14,45	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6941 045 00	46	12	9	-	0,3	poliert · polished

Form C
Shape C

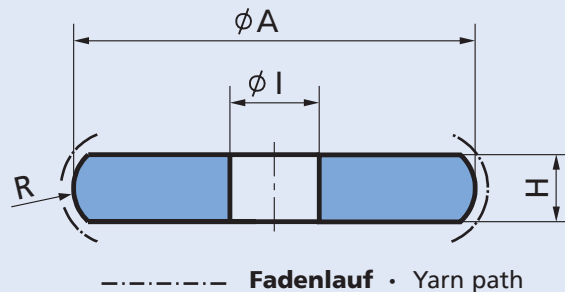


----- Fadenlauf · Yarn path

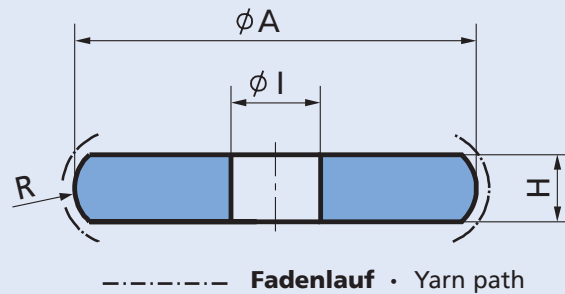
CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6954 085 00	48	12	9	-	0,3	poliert · polished



CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6945 006 07	58	14,45	9	6,2	1,1	Cerasoft G
38 30 6954 006 08	53,50	14,45	9	5,0	0,6	Cerasoft GX
38 30 6942 006 00	52	14,45	9	5,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6953 006 02	52	14,45	9	5,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6942 011 00	52	14,45	9	5,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6942 021 00	52	14,45	9	5,5	1,3	geschliffen • ground
38 30 6942 056 00	51,50	14,45	9	5,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6942 046 00	51	14,45	9	5,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6955 011 00	51	14,45	9	5,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6907 006 00	52	14,45	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6906 011 00	50	14,45	6	3,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6908 011 00	49,62	14,45	6	3,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6909 011 00	47,50	14,45	6	3,5	0,85	geschliffen • ground

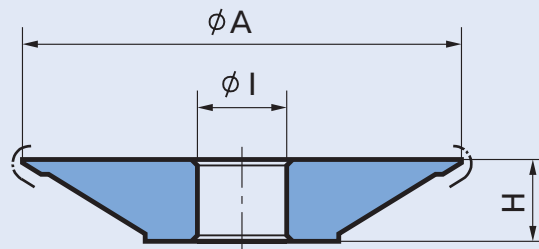


CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6944 006 01	58	12	9	6,2	1,1	Cerasoft G
38 30 6944 016 05	58	12	9	6,2	0,6	Cerasoft GX
38 30 6951 006 01	53,50	12	9	5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6941 006 05	52	12	9	5,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6952 006 07	52	12	9	5,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6941 001 00	52	12	9	5,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6937 006 01	51	12	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6936 016 00	50	12	6	3,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6936 006 06	50	12	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6900 011 04	49,98	12	6	3,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6935 016 04	49,62	12	6	3,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6935 006 00	49,62	12	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6901 011 00	49,60	12	6	3,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6939 016 00	46,50	12	6	3,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6920 006 07	45,50	12	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6920 011 07	45,50	12	6	3,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6920 031 00	45,50	12	6	5,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6931 016 02	45	12	6	3,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6931 006 09	45	12	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6917 006 00	45	12	6	5,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6904 011 06	45	12	6	3,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6904 001 02	45	12	6	3,5	0,6	geschliffen • ground
38 30 6917 011 00	45	12	6	5,5	0,85	geschliffen • ground
38 30 6904 031 03	45	12	6	5,75	0,85	geschliffen • ground



CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6934 006 05	49,98	8,1	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6934 016 00	49,62	8,1	6	3,5	0,6	Cerasoft GX
38 30 6930 006 03	45	8,1	6	3,5	1,1	Cerasoft G
38 30 6903 011 00	45	8,1	6	3,5	0,85	geschliffen • ground

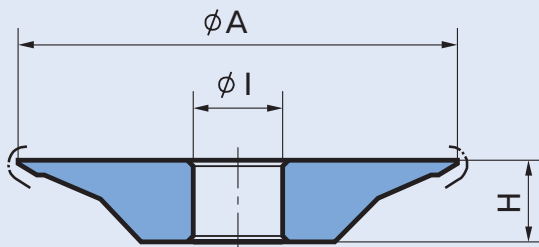
Form A
Shape A



----- Fadenlauf · Yarn path

CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6946 045 04	49	14,45	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6941 035 00	49	12	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6901 065 09	47,2	12	6	-	0,3	poliert · polished
38 30 6901 055 05	43	12	6	-	0,3	poliert · polished

Form B
Shape B



----- Fadenlauf · Yarn path

CeramTec Best. Nr. CeramTec ref.no.	Abmessungen (mm) Dimensions				Oberfläche Surface	
	ϕA	ϕI	H	R	R_a (μm)	
38 30 6946 125 00	54,5	14,45	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6946 065 01	48,6	14,45	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6946 095 00	46	14,45	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6946 105 00	54,5	12	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6946 055 08	48,6	12	9	-	0,3	poliert · polished
38 30 6946 115 00	46	12	9	-	0,3	poliert · polished

