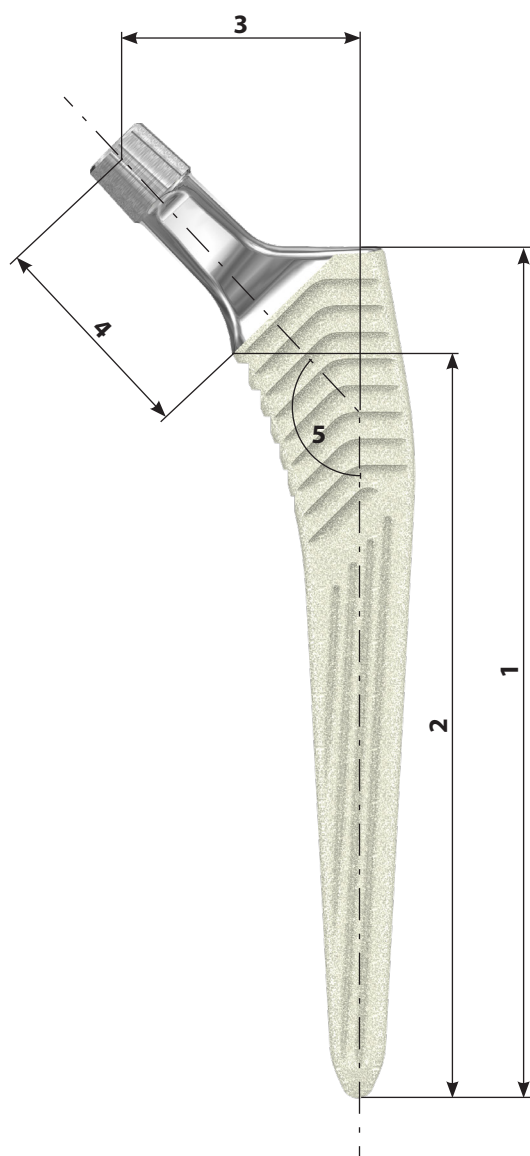


## I. IMPLANTY

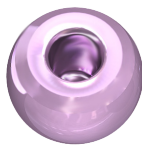
### I.1. TRZPIENIE



Trzpień bezcementowy **STANDARD**

Rozmiar	Nr katalogowy	Długość trzpienia [1]	Długość trzpienia [2]	Offset [3]	Długość szyjki [4]	Kąt szyjki [5]
8	3.3601.008	120	100	38,8		
9	3.3601.009	130	110	39,4		
10	3.3601.010	140	120	40,0		
11	3.3601.011	145	125	40,6		
12	3.3601.012	150	130	41,3		
13	3.3601.013	155	135	42,0	38,5	135°
14	3.3601.014	160	140	42,7		
15	3.3601.015	165	145	43,4		
16	3.3601.016	170	150	44,1		
17	3.3601.017	175	155	44,8		
18	3.3601.018	180	160	45,5		

CE 1434



Głowa - ceramika **BIOLOX<sup>®</sup> delta**

Średnica Ø	Offset	wartość offsetu [mm]	Nr katalogowy
28	S	-3,5	9.0028.001
	M	0	9.0028.002
	L	+3,5	9.0028.003
32	S	-4	9.0032.001
	M	0	9.0032.002
	L	+4	9.0032.003
36	S	-4	9.0036.001
	M	0	9.0036.002
	L	+4	9.0036.003

BIOLOX<sup>®</sup> jest zarejestrowanym znakiem towarowym CeramTec Group Germany

CE 1434



Głowa - stop kobaltu

Średnica Ø	Offset	wartość offsetu [mm]	Nr katalogowy
28	S	-3,5	4.0028.001
	M	0	4.0028.002
	L	+3,5	4.0028.003
32	S	-4	4.0032.001
	M	0	4.0032.002
	L	+4	4.0032.003
36	S	-4	4.0036.001
	M	0	4.0036.002
	L	+4	4.0036.003

CE 1434

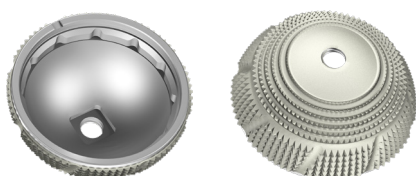
## I.3. KORPUSY PANEWKI



Korpus panewki 3 otw.

Rozmiar	Nr katalogowy
44	3.3630.044
46	3.3630.046
48	3.3630.048
50	3.3630.050
52	3.3630.052
54	3.3630.054
56	3.3630.056
58	3.3630.058
60	3.3630.060
62	3.3630.062
64	3.3630.064
66	3.3630.066
68	3.3630.068

CE 1434



Korpus panewki lity

Rozmiar	Nr katalogowy
44	3.3631.044
46	3.3631.046
48	3.3631.048
50	3.3631.050
52	3.3631.052
54	3.3631.054
56	3.3631.056
58	3.3631.058
60	3.3631.060
62	3.3631.062
64	3.3631.064
66	3.3631.066
68	3.3631.068

CE 1434

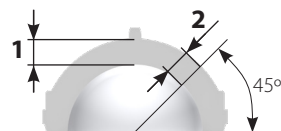
## I.4. WKŁADKI PANEWKI



	Wkładka <b>STANDARD</b>		
	28	32	36
44	+		
46	+		
48	+	+	
50	+	+	
52	+	+	+
54	+	+	+
56	+	+	+
58	+	+	+
60	+	+	+
62	+	+	+
64	+	+	+
66	+	+	+
68	+	+	+

Korpus panewki

Tabela konfiguracji korpusów i wkładek panewki



Wkładka panewki **STANDARD**

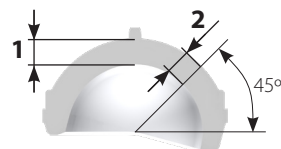
Rozmiar [głowa/korpus]	Nr katalogowy	Grubość wkładki - biegun [1]	Grubość wkładki - 45° [2]
28/44	7.3635.044	5,0	5,1
28/46	7.3635.046	6,0	6,1
28/48	7.3635.048	7,0	7,1
28/50	7.3635.050	8,0	8,0
28/52	7.3635.052	9,0	9,0
28/54	7.3635.054	10,0	9,9
28/56	7.3635.056	11,0	10,9
28/58	7.3635.058	12,0	11,9
28/60	7.3635.060	13,0	12,8
28/62	7.3635.062	14,0	13,8
28/64	7.3635.064	15,0	14,8
28/66	7.3635.066	16,0	15,7
28/68	7.3635.068	17,0	16,7
32/48	7.3636.048	5,0	5,1
32/50	7.3636.050	6,0	6,0
32/52	7.3636.052	7,0	7,0
32/54	7.3636.054	8,0	7,9
32/56	7.3636.056	9,0	8,9
32/58	7.3636.058	10,0	9,9
32/60	7.3636.060	11,0	10,8
32/62	7.3636.062	12,0	11,8
32/64	7.3636.064	13,0	12,8
32/66	7.3636.066	14,0	13,7
32/68	7.3636.068	15,0	14,7
36/52	7.3637.052	5,0	5,0
36/54	7.3637.054	6,0	5,9
36/56	7.3637.056	7,0	6,9
36/58	7.3637.058	8,0	7,9
36/60	7.3637.060	9,0	8,8
36/62	7.3637.062	10,0	9,8
36/64	7.3637.064	11,0	10,8
36/66	7.3637.066	12,0	11,7
36/68	7.3637.068	13,0	12,7



	Wkładka <b>HIGH WALL</b>		
	28	32	36
44	+		
46	+		
48	+	+	
50	+	+	
52	+	+	+
54	+	+	+
56	+	+	+
58	+	+	+
60	+	+	+
62	+	+	+
64	+	+	+
66	+	+	+
68	+	+	+

Korpus panewki

Tabela konfiguracji korpusów i wkładek panewki



Wkładka panewki **HIGH WALL**

Rozmiar [głowa/korpus]	Nr katalogowy	Grubość wkładki - biegun [1]	Grubość wkładki - 45° [2]
28/44	7.3639.044	5,0	5,1
28/46	7.3639.046	6,0	6,1
28/48	7.3639.048	7,0	7,1
28/50	7.3639.050	8,0	8,0
28/52	7.3639.052	9,0	9,0
28/54	7.3639.054	10,0	9,9
28/56	7.3639.056	11,0	10,9
28/58	7.3639.058	12,0	11,9
28/60	7.3639.060	13,0	12,8
28/62	7.3639.062	14,0	13,8
28/64	7.3639.064	15,0	14,8
28/66	7.3639.066	16,0	15,7
28/68	7.3639.068	17,0	16,7
32/48	7.3640.048	5,0	5,1
32/50	7.3640.050	6,0	6,0
32/52	7.3640.052	7,0	7,0
32/54	7.3640.054	8,0	7,9
32/56	7.3640.056	9,0	8,9
32/58	7.3640.058	10,0	9,9
32/60	7.3640.060	11,0	10,8
32/62	7.3640.062	12,0	11,8
32/64	7.3640.064	13,0	12,8
32/66	7.3640.066	14,0	13,7
32/68	7.3640.068	15,0	14,7
36/52	7.3641.052	5,0	5,0
36/54	7.3641.054	6,0	5,9
36/56	7.3641.056	7,0	6,9
36/58	7.3641.058	8,0	7,9
36/60	7.3641.060	9,0	8,8
36/62	7.3641.062	10,0	9,8
36/64	7.3641.064	11,0	10,8
36/66	7.3641.066	12,0	11,7
36/68	7.3641.068	13,0	12,7

## I.5. WKRETY BLOKUJĄCE I ZAŚLEPIAJĄCE

T20



Wkręt gąbczasty samogwintujący

L	Nr katalogowy
15	3.3679.015
20	3.3679.020
25	3.3679.025
30	3.3679.030
35	3.3679.035
40	3.3679.040
45	3.3679.045
50	3.3679.050
55	3.3679.055
60	3.3679.060
65	3.3679.065
70	3.3679.070
75	3.3679.075
80	3.3679.080



CE 0197

T20



Wkręt zaślepiający M8

Nr katalogowy
3.3681.000

CE 0197