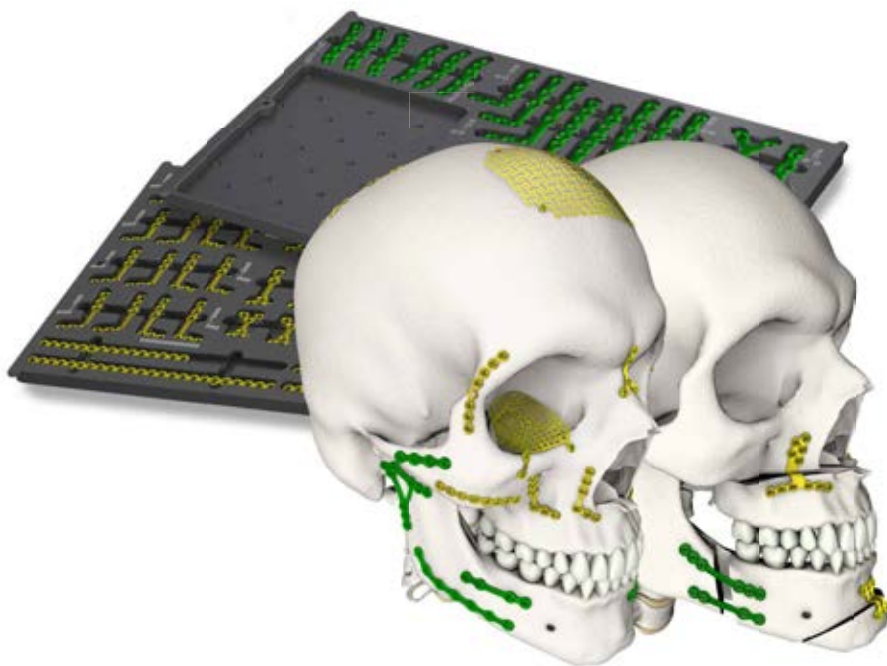











ChM[®]


ChM Micro Plates
ChMP *system*

MIKROSYSTEMY
MICROSYSTEMS
МИКРОХИРУРГИЯ



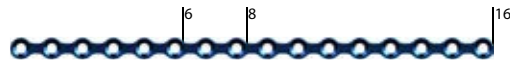
OBJAŚNIENIA SYMBOLI / SYMBOLS DESCRIPTION / ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ

	Tytan / Titanium / Титан
	Stop tytanu / Titanium alloy / Сплав титана
	Kobalt / Cobalt / Кобальт
	Aluminium / Aluminum / Алюминий
	Lewy / Left / Левый
	Prawy / Right / Правый
	Dostępne w wersji lewy-prawy / Available versions: left-right / Доступные варианты: левый-правый
	Długość / Length / Длина
	Średnica [mm] / Diameter [mm] / Диаметр [мм]

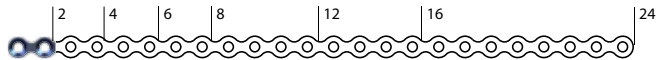
	Gniazdo torx / Torx drive / Шлиц торкс
	Gniazdo sześciokątne / Hexagonal drive / Шлиц шестигранный
	Gniazdo typu X / X-type drive / Шлиц X-типа
	Gniazdo kwadratowe / Square drive / Шлиц квадратный
	Blokowany / Locking / Блокирующий
	Skala 1:1 / Scale 1:1 / Масштаб 1:1
	Skala 1:2 / Scale 1:2 / Масштаб 1:2
	Zmienny kątowo / Variable angle / Переменный угол
	Patrz technika operacyjna / Refer to surgical technique / Смотрите операционную технику

CZEŚĆ ŚRODKOWA TWARZY, CZASZKA 1,2 ChMP	5
MIDFACE, CRANIUM 1.2 ChMP	
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА, ЧЕРЕП 1,2 ChMP	
CZEŚĆ ŚRODKOWA TWARZY 1,5 ChMP	8
MIDFACE 1.5 ChMP	
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА 1,5 ChMP	
CZEŚĆ ŚRODKOWA TWARZY 2,0 ChMP	11
MIDFACE 2.0 ChMP	
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА 2,0 ChMP	
WYROSTEK KŁYKCIOWY ŻUCHWY 1,5 ChMP	19
MANDIBULAR CONDYLE 1.5 ChMP	
МЫЩЕЛКОВЫЙ ОТРОСТОК НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ 1,5 ChMP	
WYROSTEK KŁYKCIOWY ŻUCHWY 2,0 ChMP	20
MANDIBULAR CONDYLE 2.0 ChMP	
МЫЩЕЛКОВЫЙ ОТРОСТОК НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ 2,0 ChMP	
CZASZKA 1,5 ChMP	22
CRANIUM 1.5 ChMP	
ЧЕРЕП 1,5 ChMP	
ORTODONCJA 1,5 ChMP	35
ORTHODONTICS 1.5 ChMP	
ОРТОДОНТИЯ 1,5 ChMP	
ORTOGNATYKA 1,5 ChMP	38
ORTHOGNATHIC 1.5 ChMP	
ОРТОГНАТИЯ 1,5 ChMP	
ORTOGNATYKA 2,0 ChMP	40
ORTHOGNATHIC 2.0 ChMP	
ОРТОГНАТИЯ 2,0 ChMP	
WKRETY 1,2 ChMP	52
SCREWS 1.2 ChMP	
ВИНТЫ 1,2 ChMP	
WKRETY 1,5 ChMP	53
SCREWS 1.5 ChMP	
ВИНТЫ 1,5 ChMP	
WKRETY 2,0 ChMP	60
SCREWS 2.0 ChMP	
ВИНТЫ 2,0 ChMP	
PALETA BAZOWA NA IMPLANTY	64
BASIC TRAY FOR IMPLANTS	
ОСНОВНОЙ ПОДДОН ДЛЯ ИМПЛАНТАТОВ	
MODUŁY UZUPEŁNIĄCE	65
COMPLETE MODULES	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
NARZĘDZIA DODATKOWE	66
ADDITIONAL INSTRUMENTS	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
INSTRUMENTARIA BAZOWE ChMP	68
BASIC ChMP INSTRUMENTS	
ОСНОВНОЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ ChMP	
ZESTAW MINI ChMP	77
MINI ChMP SET	
ИНСТРУМЕНТЫ МИНИ ChMP	
INSTRUMENTARIUM DO MEMBRAN	81
MEMBRANE INSTRUMENTS	
ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МЕМБРАН	
WKRETAK KĄTOWY	82
ANGULAR SCREWDRIVER	
ОТВЕРТКА УГЛОВАЯ	
ZESTAW PRZEZPOLICZKOWY 2,0	83
TRANSBUCCAL SET 2.0	
НАБОР ДЛЯ КАНОЛИРОВАНИЯ 2,0	
DYSTRAKTOR PODNIEBIENNY	85
TRANSPALATAL DISTRACTOR	
ТРАНСПАЛАТИНАЛЬНЫЙ ДИСТРАКТОР	
REKONSTRUKCJA ŻUCHWY- IMPLANTY NIEBLOKOWANE	87
MANDIBULAR RECONSTRUCTION - NON-LOCKING IMPLANTS	
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ - НЕБЛОКИРУЮЩИЕ ИМПЛАНТАТЫ	
REKONSTRUKCJA ŻUCHWY- IMPLANTY BLOKOWANE	88
MANDIBULAR RECONSTRUCTION - LOCKING IMPLANTS	
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ - БЛОКИРУЮЩИЕ ИМПЛАНТАТЫ	
INSTRUMENTARIUM ChMP	90
ChMP INSTRUMENTS SET	
ИНСТРУМЕНТАРИЙ ChMP	
NARZĘDZIA OPCJONALNE	96
OPTIONAL TOOLS	
ИНСТРУМЕНТЫ – ОПЦИОНАЛЬНО	
INNE NARZĘDZIA	99
OTHER INSTRUMENTS	
ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	
INNE PŁYTKI	101
OTHER PLATES	
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ	

CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY, CZASZKA
MIDFACE, CRANIUM
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА, ЧЕРЕП



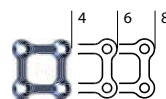
grubość/thickness толщина	0,5	3.3324.006	3.3324.008	3.3324.016
otwory/holes/отверстия		6	8	16



grubość/thickness толщина	0,6	3.3319.002	3.3319.004	3.3319.006	3.3319.008	3.3319.012	3.3319.016	3.3319.024
otwory/holes/отверстия		2	4	6	8	12	16	24
wymiar/size/измерение		6	13	20	27	41	55	83



grubość/thickness толщина	0,6	3.3318.024
otwory/holes/отверстия		24
wymiar/size/измерение		72



grubość/thickness толщина	0,6	3.3301.004	3.3301.006	3.3301.008
otwory/holes/отверстия		4	6	8
wymiar/size/измерение		8x8	8x14	8x19

**CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY, CZASZKA
MIDFACE, CRANIUM
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА, ЧЕРЕП**



Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3320.001	3.3320.002	3.3320.101
otwory/holes/отверстия		5	5	5
wymiar/size/измерение		17	22	17

Ti 1:1



grubość thickness толщина	0,5	L	-	-	-	-	-	3.3332.005	3.3334.006	-	-
		R	-	-	-	-	-	3.3333.005	3.3335.006	-	-
	0,6	L	3.3331.004	3.3310.003	3.3302.008	3.3304.008	3.3311.004	3.3311.005	3.3313.006	3.3313.008	3.3315.005
		R			3.3303.008	3.3305.008	3.3312.004	3.3312.005	3.3314.006	3.3314.008	3.3316.005
otwory/holes/отверстия			4	3	8	8	4	5	6	8	5
wymiar/size/измерение			8x8	8x7	7x20	9x20	6x10	6x13	10x13	10x20	6x14

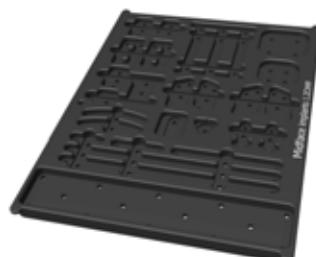
Ti 1:1



grubość thickness толщина	0,5	-	-	-	-	-	-	-	3.3336.006	3.3336.007	3.3337.006	3.3337.008
	0,6	3.3309.005	3.3309.006	3.3309.009	3.3308.005	3.3308.007	3.3308.009	3.3306.009	3.3307.006	3.3307.007	-	3.3317.008
otwory/holes/отверстия		5	6	9	5	7	9	9	6	7	6	8
wymiar/size/измерение		8x12	8x16	8x26	6x13	10x17	10x24	10x13	8x11	8x15	4x20	5x27

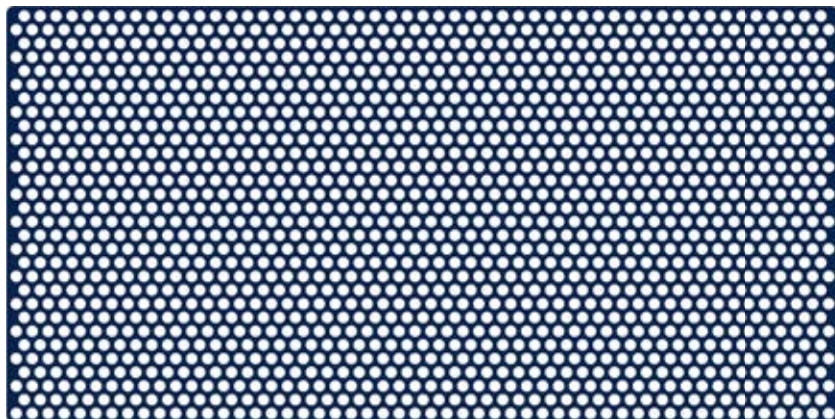
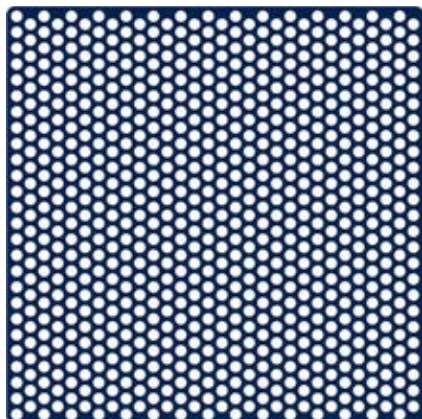
**Wkładka na płytki ChMP 1/2
Insert for ChMP plates 1/2
Вкладыш для пластин ChMP 1/2**

40.6446.101



Do umieszczenia w Paletce ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

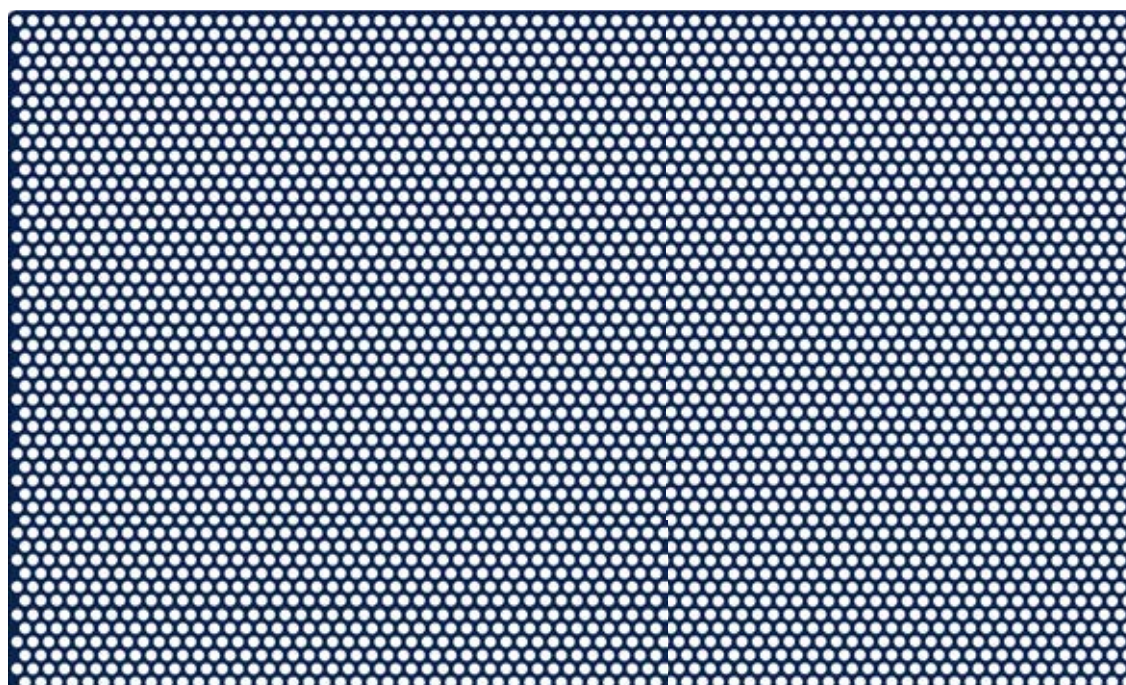
CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY, CZASZKA
MIDFACE, CRANIUM
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА, ЧЕРЕП



Ti

1:1

grubość thickness толщина	0,1	3.3325.000	3.3326.000
	0,2	3.3328.000	3.3329.000
wymiar/size/ измерение		55x55	55x110



Ti

1:1

grubość thickness толщина	0,1	3.3327.000
	0,2	3.3330.000
wymiar/size/ измерение		90x150

**CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА**



Ti 1:1



grubość thickness толщина	0,6	L	3.3374.004	3.3378.004	3.3382.004	3.3386.004	3.4616.004
		R	3.3376.004	3.3380.004	3.3384.004	3.3388.004	3.4618.004
	1,0	L	3.3375.004	3.3379.004	3.3383.004	3.3387.004	3.4617.004
		R	3.3377.004	3.3381.004	3.3385.004	3.3389.004	3.4619.004
otwory/holes/отверстия			4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение			7x14	7x15	7x17	7x18	7x20

Ti 1:1



grubość thickness толщина	0,6	L	3.3374.005	3.3378.005	3.3382.005	3.3386.005	3.4616.005
		R	3.3376.005	3.3380.005	3.3384.005	3.3388.005	3.4618.005
	1,0	L	3.3375.005	3.3379.005	3.3383.005	3.3387.005	3.4617.005
		R	3.3377.005	3.3381.005	3.3385.005	3.3389.005	3.4619.005
otwory/holes/отверстия			5	5	5	5	
wymiar/size/измерение			7x18	7x19	7x21	7x22	7x24

Ti 1:1



grubość thickness толщина	0,6	L	3.3390.006	3.3394.006	3.3398.006	3.4620.006	3.4624.006	3.6862.006	3.6863.006
		R	3.3392.006	3.3396.006	3.3400.006	3.4622.006	3.4626.006	3.6866.006	3.6867.006
	1,0	L	3.3391.006	3.3395.006	3.3399.006	3.4621.006	3.4625.006	3.6864.006	3.6865.006
		R	3.3393.006	3.3397.006	3.3401.006	3.4623.006	3.4627.006	3.6868.006	3.6869.006
otwory/holes/отверстия			6	6	6	6	6	6	
wymiar/size/измерение			12x18	12x20	12x22	12x23	12x25	12x26	12x28



**CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА**



grubość/thickness толщина	0,6	3.3348.002	3.3340.004	3.3344.004	3.4600.006
otwory/holes/отверстия		2	4	4	6
wymiar/size/измерение		15	17	20	30



grubość/thickness толщина	0,6	3.4628.005	3.4628.006	3.4630.007
otwory/holes/отверстия		5	6	7
wymiar/size/измерение		12x13	12x17	12x21

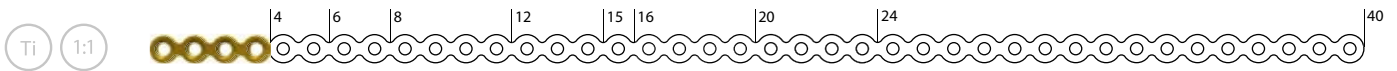


grubość/thickness толщина	0,6	3.3420.005	3.3414.005	3.3416.005	3.3418.005	3.4642.005
	1,0	3.3421.005	3.3415.005	3.3417.005	3.3419.005	3.4643.005
otwory/holes/отверстия		5	5	5	5	5
wymiar/size/измерение		9x14	9x16	9x18	9x19	9x21



grubość/thickness толщина	0,6	3.3436.006	3.3432.006	3.3434.006	3.4644.006
	1,0	3.3437.006	3.3433.006	3.3435.006	3.4645.006
otwory/holes/отверстия		6	6	6	6
wymiar/size/измерение		9x13	9x15	9x16	9x18

**CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА**



grubość/thickness толщина	0,6	3.3472.004	3.3472.006	3.3472.008	3.3472.012	3.3472.015	3.3472.016	3.3472.020	3.3472.024	3.3472.040
	1,0	3.3473.004	3.3473.006	3.3473.008	3.3473.012	3.3473.015	3.3473.016	3.3473.020	3.3473.024	3.3473.040
otwory/holes/отверстия		4	6	8	12	15	16	20	24	40
wymiar/size/измерение		16	24	32	48	60	64	80	96	160

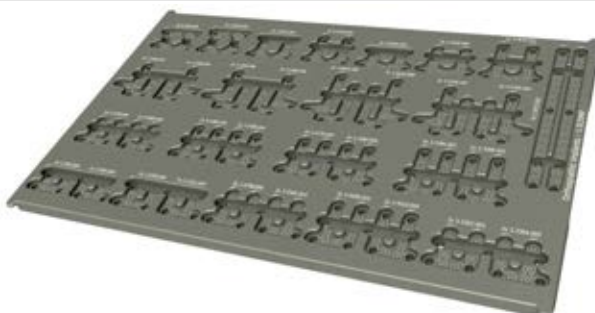


grubość/thickness толщина	0,6	3.3474.004	3.3474.006	3.3474.008	3.3474.010
	1,0	3.3475.004	3.3475.006	3.3475.008	3.3475.010
otwory/holes/отверстия		4	6	8	10
wymiar/size/измерение		17	24	31	38

**Wkładka na płytki ChMP 2/2
Insert for ChMP plates 2/2
Вкладыш для пластин ChMP 2/2**



40.6446.201



40.6446.205

Do umieszczenia w Paletce ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА



		Ti 1:1								
grubość thickness толщина	0,6	L	3.3700.004	3.3722.004	3.3718.004	3.3700.006	3.3722.006	3.3726.006	-	
		R	3.3702.004	3.3724.004	3.3720.004	3.3702.006	3.3724.006	3.3728.006	-	
	1,0	L	3.3701.004	3.3723.004	3.3719.004	3.3701.006	3.3723.006	3.3727.006	3.6846.006	
		R	3.3703.004	3.3725.004	3.3721.004	3.3703.006	3.3725.006	3.3729.006	3.6847.006	
otwory/holes/отверстия			4	4	4	6	6	6	6	
wymiar/size/измерение			10x16	10x19	10x22	16x22	16x25	16x28	16x31	

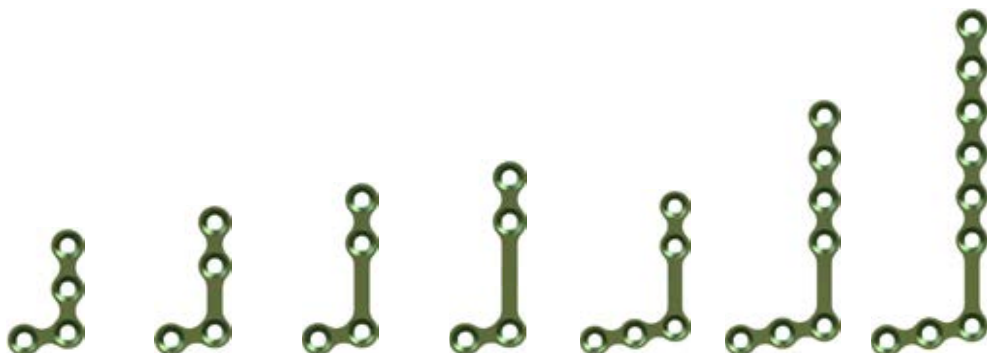
		Ti 1:1								
grubość thickness толщина	RIGID	1,0	L	3.3701.304	3.3723.304	3.3719.304	3.3701.306	3.3723.306	3.3727.306	
			R	3.3703.304	3.3725.304	3.3721.304	3.3703.306	3.3725.306	3.3729.306	
	otwory/holes/отверстия			4	4	4	6	6	6	
	wymiar/size/измерение			10x16	10x19	10x22	16x22	16x25	16x28	

CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА



ГЛОВА / HEAD / ГОЛОВА

Ti 1:1



grubość thickness толщина			0,6		1,0					
			L	R	L	R	otwory/holes/отверстия	wymiar/size/измерение		
	L	3.3712.004	3.4481.004	3.3714.004	3.3714.026	3.3706.023	3.3706.035	3.3706.047	4	10x17
	R	3.3713.004	3.4483.004	3.3716.004	3.3716.026	3.3707.023	3.3707.035	3.3707.047	4	10x20
	L	3.3087.017	3.4482.004	3.3715.004	3.3715.026	3.3089.023	3.3089.035	3.3089.047	4	10x23
	R	3.3088.017	3.4484.004	3.3717.004	3.3717.026	3.3090.023	3.3090.035	3.3090.047	4	10x26
									5	16x22
									7	16x34
									9	16x46

Ti 1:1



grubość thickness толщина	RIGID	1,0									
			L	R	L	R	L	R	otwory/holes/отверстия	wymiar/size/измерение	
		L	3.3087.317	3.4482.304	3.3715.304	3.3715.326	3.3089.323	3.3089.335	3.3089.347	4	10x17
		R	3.3088.317	3.4484.304	3.3717.304	3.3717.326	3.3090.323	3.3090.335	3.3090.347	4	10x20
										4	10x23
										4	10x26
										5	16x22
										7	16x34
										9	16x46



CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА

Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,6	L	3.4473.009	3.4477.009	3.4473.010	3.4477.010
		R	3.4475.009	3.4479.009	3.4475.010	3.4479.010
	1,0	L	3.4474.009	3.4478.009	3.4474.010	3.4478.010
		R	3.4476.009	3.4480.009	3.4476.010	3.4480.010
otwory/holes/отверстия			9	9	10	10
wymiar/size/измерение			22x37	22x40	22x43	22x46

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	1,0	3.3749.005	3.3747.006	3.3745.006	3.3745.007
		5	6	6	7
otwory/holes/отверстия					
wymiar/size/измерение		16x22	16x22	16x25	16x31

Ti 1:1

grubość thickness толщина	RIGID	1,0	3.3749.305	3.3747.306	3.3745.306
			5	6	6
otwory/holes/отверстия					
wymiar/size/измерение			16x22	16x22	16x25

CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА



Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3763.004	3.3761.004	3.3763.005	3.3761.005	3.3755.005	3.3757.005	3.3759.005	3.3755.006
	1,0	3.3764.004	3.3762.004	3.3764.005	3.3762.005	3.3756.005	3.3758.005	3.3760.005	3.3756.006
otwory/holes/отверстия		4	4	5	5	5	5	5	6
wymiar/size/измерение		13x19	13x22	13x25	13x28	13x22	13x25	13x28	13x28

Ti 1:1



grubość/ thickness толщина	RIGID		1,0	3.3764.304	3.3762.304	3.3764.305	3.3762.305	3.3756.305	3.3758.305	3.3760.305	3.3756.306
otwory/holes/отверстия				4	4	5	5	5	5	5	6
wymiar/size/измерение				13x19	13x22	13x25	13x28	13x22	13x25	13x28	13x28



CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА



grubość/thickness толщина	0,6	3.3777.006	3.3779.006	3.3781.006
	1,0	3.3778.006	3.3780.006	3.3782.006
otwory/holes/отверстия		6	6	6
wymiar/size/измерение		13x22	13x25	13x28



grubość/ thickness толщина	RIGID	1,0	3.3778.306	3.3780.306	3.3782.306
otwory/holes/отверстия			6	6	6
wymiar/size/измерение			13x22	13x25	13x28



grubość/thickness толщина	0,6	3.4456.008	3.4458.008
	1,0	3.4457.008	3.4459.008
otwory/holes/отверстия		8	8
wymiar/size/измерение		18x31	18x28



CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА

Ti 1:1



grubość/ thickness толщина	0,6	L	3.3812.104	3.3812.106
		R	3.3812.204	3.3812.206
	1,0	L	3.3813.104	3.3813.106
		R	3.3813.204	3.3813.206
otwory/holes/отверстия			4	6
wymiar/size/измерение			8x23	8x31

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3814.004	3.3814.006	3.3814.008	3.3814.010	3.3814.012
	1,0	3.3815.004	3.3815.006	3.3815.008	3.3815.010	3.3815.012
otwory/holes/отверстия		4	6	8	10	12
wymiar/size/измерение		5x22	6x34	8x46	10x57	13x67

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.3803.015
	otwory/holes/отверстия	
wymiar/size/измерение		15

Ti 1:1

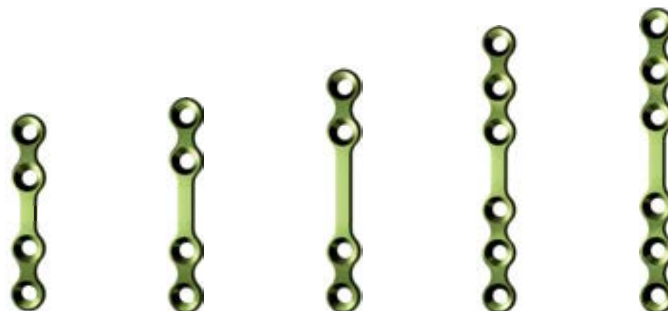


grubość/thickness толщина	1,0	3.3085.119
	otwory/holes/отверстия	
wymiar/size/измерение		21



**CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА**

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3804.025	3.3804.004	3.3806.004	3.3808.638	3.3808.641
	1,0	3.3805.025	3.3805.004	3.3807.004	3.3809.638	3.3809.641
otwory/holes/отверстия		4	4	4	6	6
wymiar/size/измерение		26	28	32	38	40

Ti 1:1



grubość/ thickness толщина	RIGID	1,0	3.3805.325	3.3805.326	3.3805.304	3.3807.304	3.3809.438	3.3809.441	3.3809.444
	otwory/holes/отверстия			4	4	4	4	6	6
wymiar/size/измерение			25	27	28	31	38	41	44

TiA 1:1

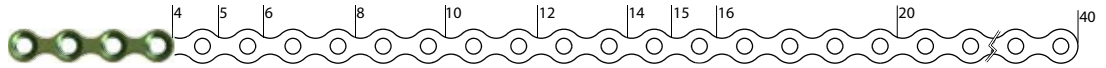


grubość/ thickness толщина	EXTRA RIGID	1,0	3.4773.011	3.4773.015
	otwory/holes/отверстия			4
wymiar/size/измерение			27	32

**CZĘŚĆ ŚRODKOWA TWARZY
MIDFACE
СРЕДНЯЯ ЗОНА ЛИЦА**



Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3816.504	3.3816.505	3.3816.506	3.3816.508	3.3816.510	3.3816.512	3.3816.514	3.3816.515	3.3816.516	3.3816.520	-
	1,0	3.3086.504	3.3086.505	3.3086.506	3.3086.508	3.3086.510	3.3086.512	3.3086.514	3.3086.515	3.3086.516	3.3086.520	-
	1,5	3.4772.504	3.4772.505	3.4772.506	3.4772.508	3.4772.510	3.4772.512	3.4772.514	3.4772.515	3.4772.516	3.4772.520	3.4772.540
otwory/holes/отверстия		4	5	6	8	10	12	14	15	16	20	40
wymiar/size/измерение		23	28	35	47	58	70	82	88	95	119	239

Ti 1:1



grubość/ thickness толщина	RIGID	1,0	3.3086.404	3.3086.406	3.3086.408	3.3086.416	3.3086.420
		1,5	-	-	-	3.4772.416	-
otwory/holes/отверстия			4	6	8	16	20
wymiar/size/измерение			23	35	47	95	119

TiA 1:1



grubość/ thickness толщина	EXTRA RIGID	1,0	3.4774.008	3.4774.016
			8	16
wymiar/size/измерение			47	95

**Wkładka na płytki ChMP 2/2
Insert for ChMP plates 2/2
Вкладыш для пластин ChMP 2/2**

40.6446.303



Do umieszczenia w Paletcie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

WYROSTEK KŁYKCIOWY ŻUCHWY
MANDIBULAR CONDYLE
МЫЩЕЛКОВЫЙ ОТРОСТОК НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ



grubość/thickness толщина	1,0	3.6880.000
otwory/holes/отверстия		9
wymiar/size/измерение		14x22

WYROSTEK KŁYKCIOWY ŻUCHWY
MANDIBULAR CONDYLE
МЫШЦЕЛКОВЫЙ ОТРОСТОК НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ



Ti 1:1

grubość thickness толщина	1,0	L	3.3086.504	3.3805.004	ACP - short 3.4717.001 3.4718.001	ACP - tall 3.4717.002 3.4718.002	ACP - v. tall 3.4717.003 3.4718.003
		R					
otwory/holes/отверстия			4	4	9	9	9
wymiar/size/измерение			23	29	19x31	16x31	23x40

Wykonane we współpracy z:
Made in cooperation with:
Выполнено в сотрудничестве с:



Wkładka na płytki ChMP 1/2
Insert for ChMP plates 1/2
Вкладыш для пластин ChMP 1/2

40.6446.301



Do umieszczenia w Paletcie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

XCP - L / XCP-R

XCP

Ti 1:1

grubość thickness толщина	1,2	L	3.7307.000	XCP 3.7308.000
		R	3.7306.000	
otwory/holes/отверстия			8	8
wymiar/size/измерение			21x24	18x23

Wykonane we współpracy z:
Made in cooperation with:
Выполнено в сотрудничестве с:



WYROSTEK KŁYKCIOWY ŻUCHWY
MANDIBULAR CONDYLE
МЫШЦЕЛКОВЫЙ ОТРОСТОК НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ



grubość/thickness толщина	1,0	3.6800.004	3.6801.009
otwory/holes/отверстия		4	9
wymiar/size/измерение		14x14	22x22

grubość/thickness толщина	1,0	3.6810.004	3.6811.004
	1,3	-	3.6622.004
otwory/holes/отверстия		4	4
wymiar/size/измерение		14x13	12x20

Wkładka na płytki ChMP 1/2
Insert for ChMP plates 1/2
Вкладыш для пластин ChMP 1/2 40.6446.305

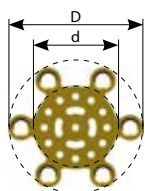


Do umieszczenia w Paletce ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

**CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП**

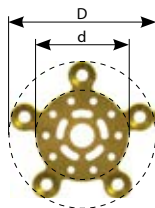


Ti 1:1



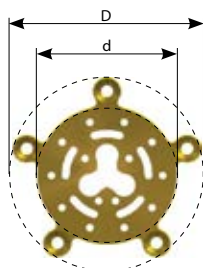
grubość/thickness толщина	0,4	3.4799.006	3.4791.005	3.4791.006	3.4792.006
otwory/holes/отверстия		6	5	6	6
wymiar/size/измерение (D)		18	22	22	24
wymiar/size/измерение (d)		11	15	15	17

Ti 1:1



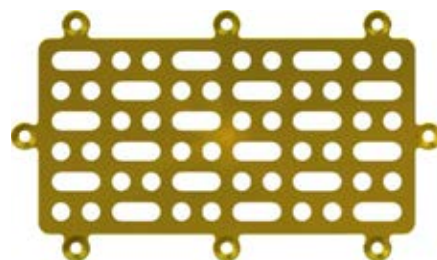
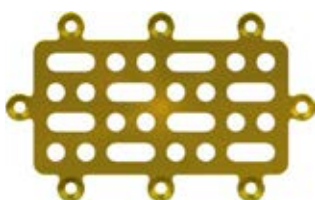
grubość/thickness толщина	0,6	3.3476.001	3.3476.002	-
	1,0	3.3477.001	3.3477.002	3.3490.001
otwory/holes/отверстия		5	5	5
wymiar/size/измерение (D)		19	24	31
wymiar/size/измерение (d)		12	17	24

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3476.003	3.3476.004	3.3476.005
	1,0	3.3477.003	3.3477.004	3.3477.005
otwory/holes/отверстия		5	5	5
wymiar/size/измерение (D)		25	25	25
wymiar/size/измерение (d)		18	18	18

CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП



Ti 1:1

grubość/thickness толщина	1,0	3.3489.024	3.3489.044
otwory/holes/отверстия		8	8
wymiar/size/измерение		25x41	33x57



Ti 1:1

grubość/thickness толщина	1,0	3.3487.012	3.3487.016	3.3487.018
otwory/holes/отверстия		6	6	6
wymiar/size/измерение		18x29	19x39	21x49

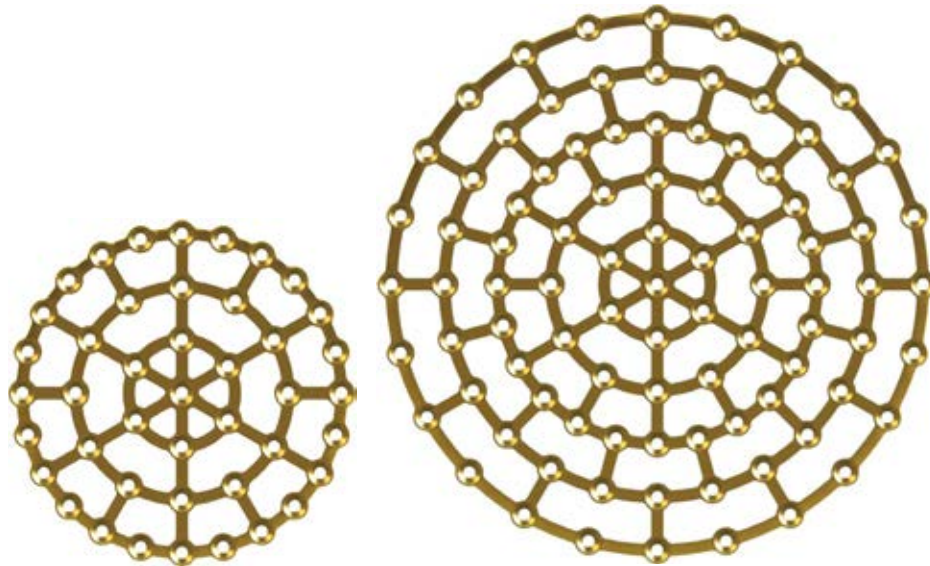
Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,3	3.6874.001
otwory/holes/отверстия		10
wymiar/size/измерение		30x62



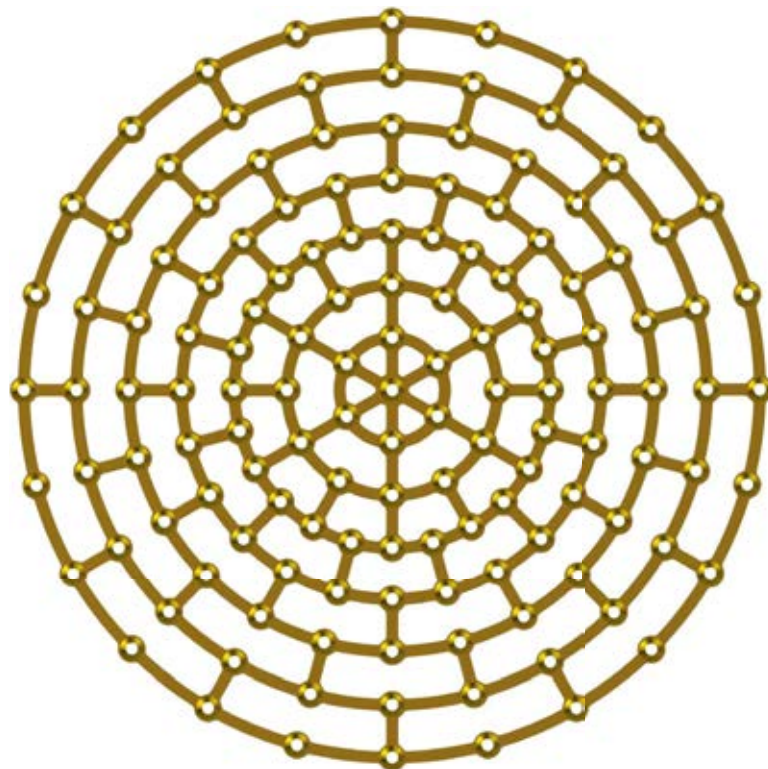


CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП



Ti 1:1

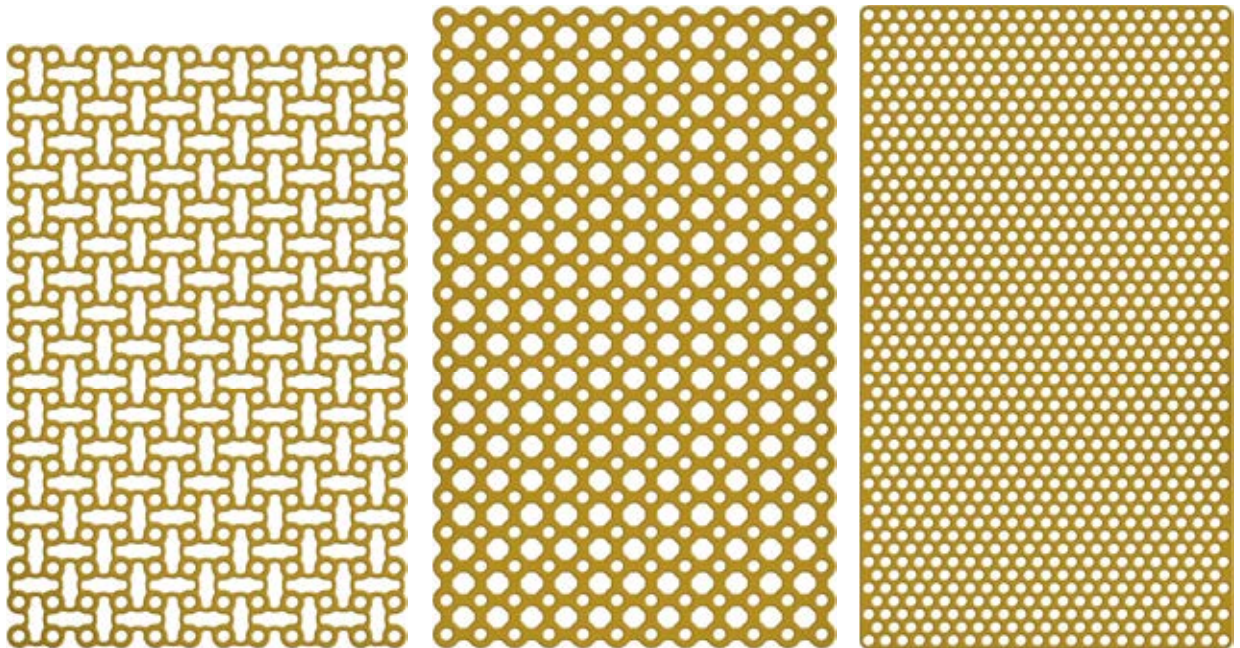
grubość/thickness толщина	0,6	3.4710.001	3.4710.002
	1,0	3.4711.001	3.4711.002
wymiar/size/измерение		46	74



Ti 1:1

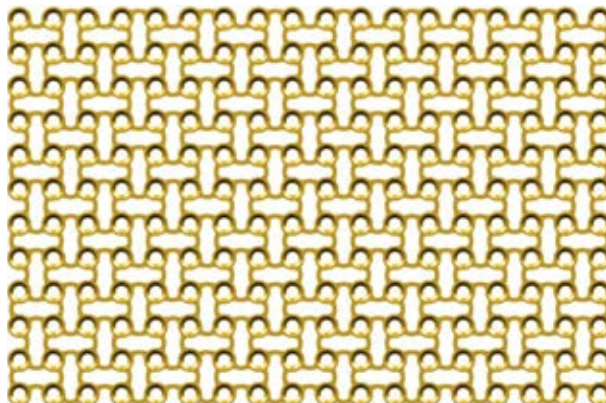
grubość/thickness толщина	0,6	3.4710.003
	1,0	3.4711.003
wymiar/size/измерение		46

CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП



Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,2	-	-	3.3485.002
	0,3	3.3484.003	3.3483.003	3.6859.000
	0,4	-	-	3.6861.000
	0,5	3.3484.005	-	-
	0,6	3.3484.006	3.3482.006	-
	wymiar/size/ измерение	53x80	53x85	50x85

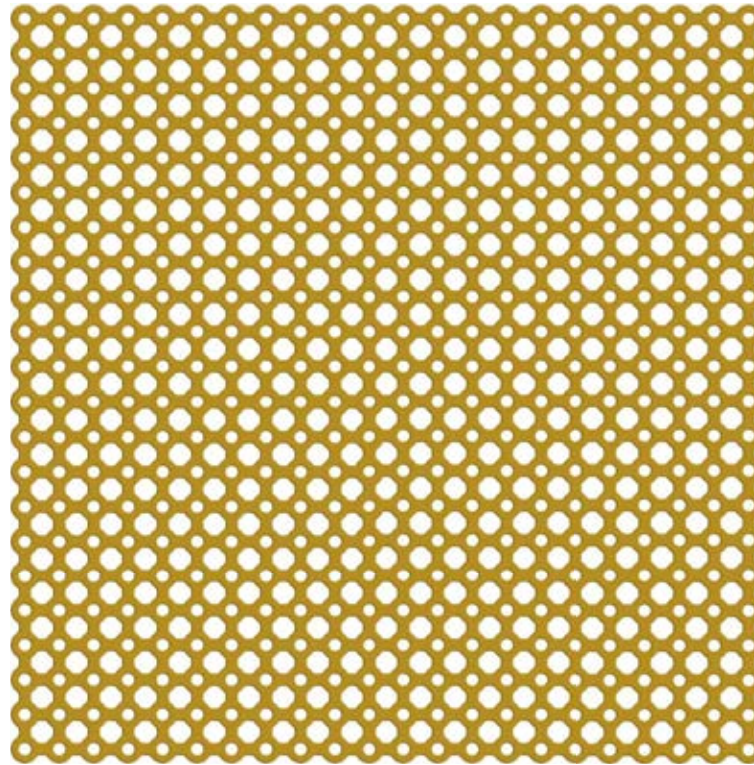


Ti 1:1

grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,6	3.3484.306
wymiar/size/измерение			53x80

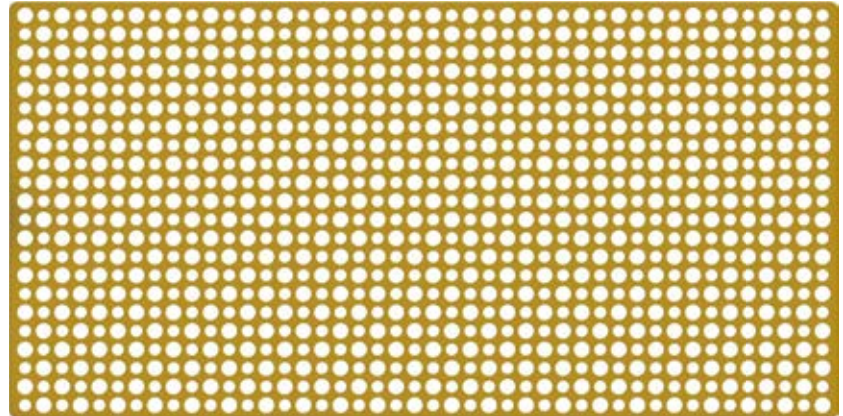


CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП



Ti 1:1

grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,3	3.6897.000	
	RIGID		3.6897.300	
wymiar/size/измерение			100x100	

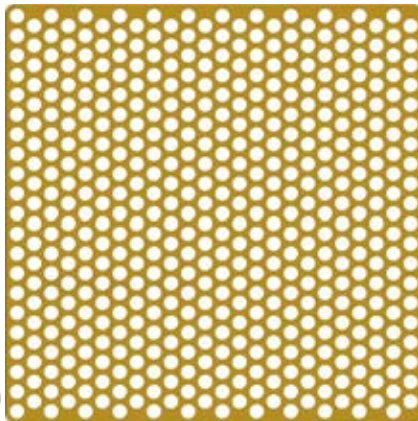


Ti 1:1

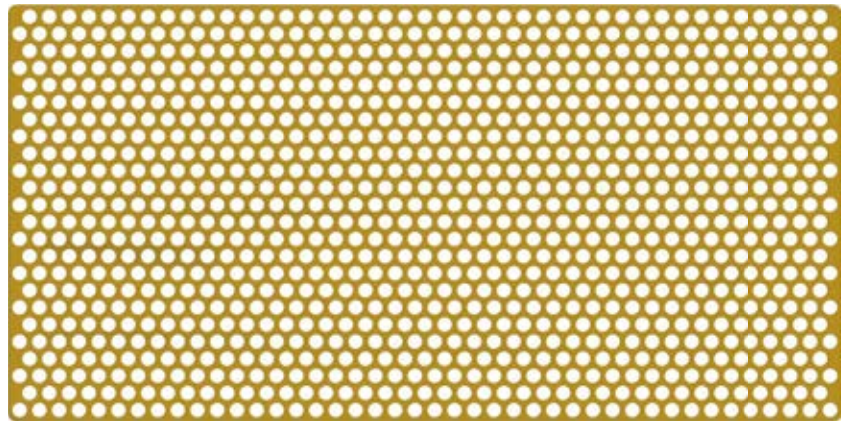
grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,3	3.7356.000	3.7357.000
	RIGID		3.7356.300	3.7357.300
wymiar/size/измерение			55x55	55x110

* płytki kompatybilne z systemem 2,0ChMP
plates compatible with 2.0ChMP system
Пластины совместимы с системой 2,0ChMP

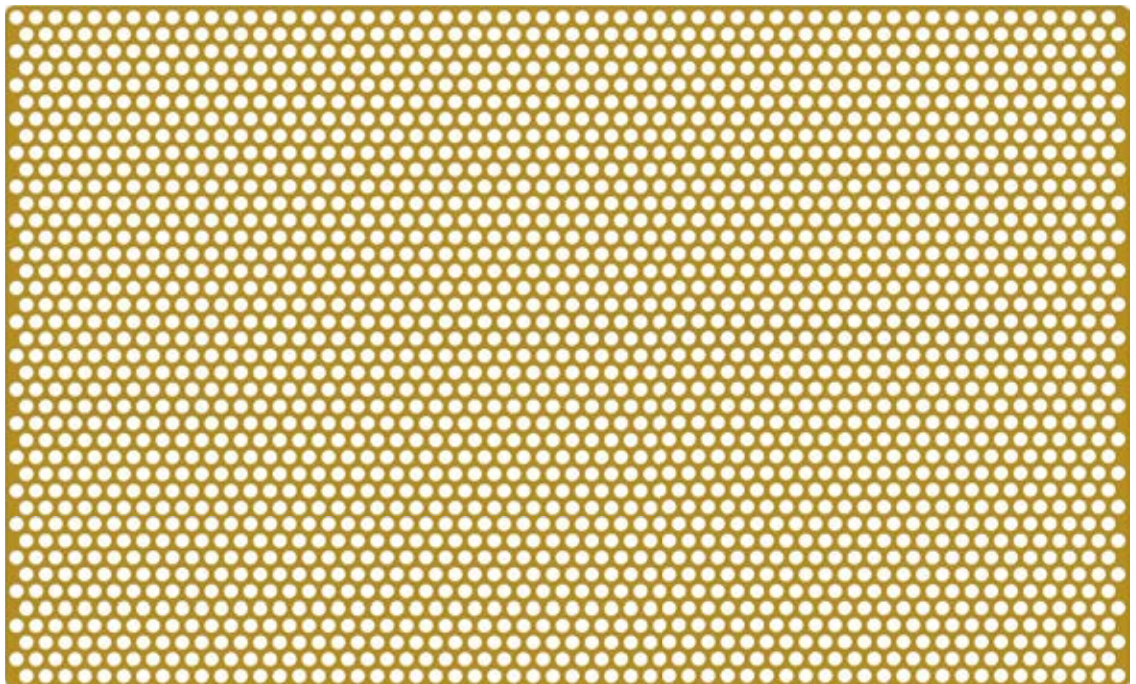
CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП



Ti 1:1



grubość thickness толщина	0,1	3.7350.000	3.7351.000
	0,2	3.7353.000	3.7354.000
wymiar/size/измерение		55x55	55x110



Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,1	3.7352.000
	0,2	3.7355.000
wymiar/size/измерение		90x150



CZASZKA
 CRANIUM
 ЧЕРЕП

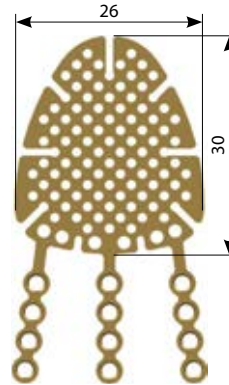


grubość/thickness толщина	0,15	3.6887.000
wymiar/size/измерение		80x50

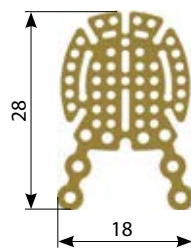
CZASZKA
CRANIUM
ЧЕРЕП



grubość/thickness толщина	0,35	3.6855.000
otwory/holes/отверстия		12
wymiar/size/измерение		26x30



grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,3	3.6881.000	3.6882.000	3.6883.000
	RIGID		3.6881.300	3.6882.300	3.6883.300
wymiar/size/измерение			18x28	24x37	30x45,5

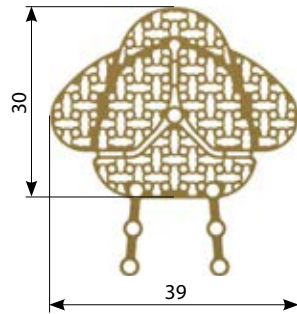


Przymiar/Trial/Мера				
grubość/thickness/ толщина	0,2	43.6881.000	43.6882.000	43.6883.000
wymiar/size/измерение		18x19,5	24x24	30x32



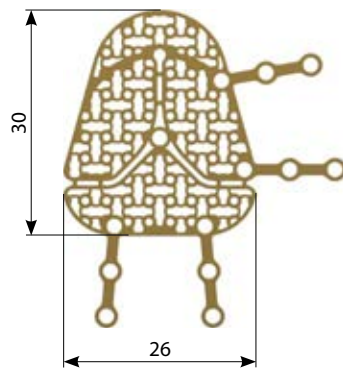


Ti 1:1



grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,4	3.7358.000	3.7359.000
	RIGID		3.7358.300	3.7359.300
wymiar/size/измерение			39x30	46x36
otwory/holes/отверстия			6	6

Ti 1:1



grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,3	3.6884.000	3.6885.000	3.6886.000
	RIGID		3.6884.300	3.6885.300	3.6886.300
wymiar/size/измерение			26x30	28,5x33	31x36
otwory/holes/отверстия			12	12	12

Wkładka na płytki ChMP 1/2
Insert for ChMP plates 1/2
Вкладыш для пластин ChMP 1/2

40.6446.204



Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000



Ti 1:1

grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,4	3.7358.100	3.7359.100
	RIGID		3.7358.400	3.7359.400
wymiar/size/измерение			39x30	46x36
otwory/holes/отверстия			7	7



Ti 1:1



grubość thickness толщина	MALLEABLE	0,3	3.6884.100	3.6885.100	3.6886.100
	RIGID		3.6884.400	3.6885.400	3.6886.400
wymiar/size/измерение			26x30	28,5x33	31x36
otwory/holes/отверстия			7	7	7

Al






Przymiar/Trial/Мера		0,2	43.6884.000	43.6885.000	43.6886.000
grubość/thickness/ толщина			3.6884, 3.7358	3.6885	3.6886, 3.7359
wymiar/size/измерение			26x30	28,5x33	31x36



grubość/thickness толщина	0,6		
otwory/holes/отверстия		2	2
wymiar/size/измерение		11	15







grubość/thickness толщина	0,4			
otwory/holes/отверстия		2	2	2
wymiar/size/измерение		13	16	20



grubość/thickness толщина	0,4	
otwory/holes/отверстия		4
wymiar/size/измерение		24



grubość/thickness толщина	0,4				
otwory/holes/отверстия		7	8	16	20
wymiar/size/измерение		28	32	64	80



grubość/thickness толщина	0,4	3.4778.004	3.4778.013
otwory/holes/отверстия		4	4
wymiar/size/измерение		13	17

grubość/thickness толщина	0,4	3.4781.006	3.4785.006	3.4786.006
otwory/holes/отверстия		6	6	6
wymiar/size/измерение		10x16,5	10x18	10x21

grubość/thickness толщина	0,4	3.4782.005
otwory/holes/отверстия		5
wymiar/size/измерение		10x19



grubość/thickness толщина	0,4	3.4780.004	3.4788.004
otwory/holes/отверстия		4	4
wymiar/size/измерение		9x14	10x16



grubość/thickness толщина	0,4	3.4779.004	3.4777.018
otwory/holes/отверстия		4	18
wymiar/size/измерение		10x10	10x52



grubość/thickness толщина	0,6	3.4614.004	3.3454.006	3.3454.008
otwory/holes/отверстия		4	6	8
wymiar/size/измерение		8x9	15x9	20x9

ORTODONCJA ORTHODONTICS ОРТОДОНТИЯ



grubość/thickness толщина	0,6	3.4740.002	3.4741.004	-	-	-	-
	1,0	3.4767.002	3.4768.004	3.4747.003	3.4748.003	3.4747.103	3.4748.103
otwory/holes/отверстия		2	4	3	3	3	3
wymiar/size/измерение		15	23	19	22	20	23

grubość/thickness толщина	0,6	3.4742.004	3.4743.004	3.4744.004	-	-
	1,0	3.4764.004	3.4765.004	3.4766.004	3.4745.004	3.4746.004
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение		15	17	20	24	26

grubość/thickness толщина	0,6	3.4749.005		
			3.4750.004	3.4751.004
otwory/holes/отверстия		5	4	4
wymiar/size/измерение		16x24	28	28

Wkładka na płytki ChMP
Insert for ChMP plates
Вкладыш для пластин ChMP

40.6446.004





TiA 1:1



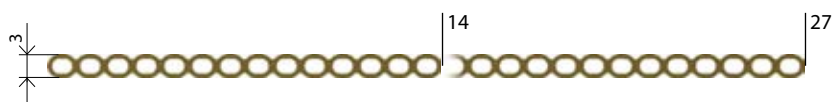
grubość/thickness толщина	0,2	3.6888.000
wymiar/size/измерение		52x2

TiA 1:1



grubość/thickness толщина	0,2	3.6889.000
wymiar/size/измерение		73x2

TiA 1:1



grubość/thickness толщина	0,2	3.6856.000	3.6857.000
otwory/holes/отверстия		14	27
wymiar/size/измерение		52	100

ORTODONCJA
 ORTHODONTICS
 ОРТОДОНТИЯ



grubość/thickness толщина	1,0	3.4775.009
otwory/holes/отверстия		9
wymiar/size/измерение		17,5x35

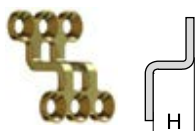
**ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ**



grubość thickness толщина	1,0	L	3.4714.000	3.4714.003	3.4714.005	3.4714.007	3.4714.009	3.4714.011
		R	3.4715.000	3.4715.003	3.4715.005	3.4715.007	3.4715.009	3.4715.011
otwory/holes/отверстия			11	11	11	11	11	11
wymiar/size/измерение H			0	3	5	7	9	11



grubość thickness толщина	0,6	L	3.7305.000	3.7305.003	3.7305.005	3.7305.007	3.7305.009	3.7305.011
		R	3.7304.000	3.7304.003	3.7304.005	3.7304.007	3.7304.009	3.7304.011
otwory/holes/отверстия			11	11	11	11	11	11
wymiar/size/измерение H			0	3	5	7	9	11



grubość/thickness толщина	1,0	3.4716.001	3.4716.003	3.4716.005	3.4716.007	3.4716.009	3.4716.011
otwory/holes/отверстия		6	6	6	6	6	6
wymiar/size/измерение H		1	3	5	7	9	11

Wkładka na płytki ChMP 1/2
Insert for ChMP plates 1/2
Вкладыш для пластин ChMP 1/2

40.6446.206



Do umieszczenia w Paletce ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000



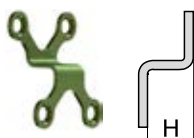
ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ

grubość/thickness толщина	0,7	L		3.7372.005	
		R		3.7373.005	
otwory/holes/отверстия				4	

grubość/thickness толщина	0,7	L		3.7374.005	
		R		3.7375.005	
otwory/holes/отверстия				6	

grubość/thickness толщина	0,7	L		3.7376.005	
		R		3.7377.005	
otwory/holes/отверстия				6	

**ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ**



grubość/thickness толщина	0,6	3.3811.002	3.3811.004	3.3811.006	3.3811.008	3.3811.010	3.3811.012
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение H		2	4	6	8	10	12



grubość/thickness толщина	0,6	3.4466.002	3.4466.004	3.4466.006	3.4466.008	3.4466.010	3.4466.012
otwory/holes/отверстия		5	5	5	5	5	5
wymiar/size/измерение H		2	4	6	8	10	12

**Wkładka na płytki ChMP 1/2
Insert for ChMP plates 1/2
Вкладыш для пластин ChMP 1/2**

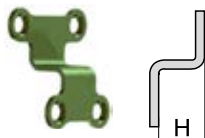
40.6446.304



Do umieszczenia w Paletcie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

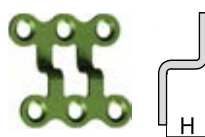


Ti 1:1



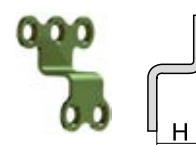
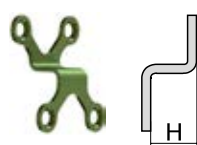
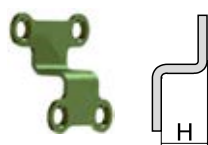
grubość/thickness толщина	0,6	3.3810.002	3.3810.003	3.3810.004	3.3810.005	3.3810.006	3.3810.007	3.3810.008	3.3810.009	-
	0,8	3.3810.802	3.3810.803	3.3810.804	-	3.3810.806	-	3.3810.808	-	3.3810.810
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение H		2	3	4	5	6	7	8	9	10

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.6849.003	3.6849.005	3.6849.007
		6	6	6
otwory/holes/отверстия		6	6	6
wymiar/size/измерение H		3	5	7

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3810.012*	3.3810.014*	3.3810.016*	3.3811.014*	3.3811.016*	3.4466.014*	3.4466.016*
		4	4	4	4	4	4	4
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение H		12	14	16	14	16	14	16

*Dodatkowo dostępne
Additionally Available
Дополнительно доступные

ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ



grubość/thickness толщина	0,6	3.3801.119	3.3801.024	3.3801.030
	1,0	3.3085.119	3.3085.024	3.3085.030
otwory/holes/отверстия		4	4	4
wymiar/size/измерение		21	29	35



grubość/thickness толщина	1,0	3.4729.028	3.4729.033	3.4729.038	3.4729.043	3.4730.060
		4	4	4	4	6
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	6
wymiar/size/измерение		28	33	38	43	60

**ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ**



		Ti 1:1							
grubość/thickness толщина	0,6		3.4460.006		3.4462.006		3.4464.006		
	1,0		3.4461.006		3.4463.006		3.4465.006		
otwory/holes/отверстия			6		6		6		
wymiary/size/измерение			29		32		35		

		Ti 1:1									
grubość thickness толщина	0,6	L/R		3.4735.026		3.4735.030		3.4735.034		3.4735.038	
	0,8			3.4771.026		3.4771.030		3.4771.034		3.4771.038	
	1,0			3.4736.026		3.4736.030		3.4736.034		3.4736.038	
otwory/holes/отверстия				4		4		4		4	
wymiary/size/измерение				26		30		34		38	

		Ti 1:1									
grubość thickness толщина	0,6	L/R		3.4733.026		3.4733.030		3.4733.034		3.4733.038	
	0,8			3.4770.026		3.4770.030		3.4770.034		3.4770.038	
	1,0			3.4734.026		3.4734.030		3.4734.034		3.4734.038	
otwory/holes/отверстия				4		4		4		4	
wymiary/size/измерение				26		30		34		38	

ORTHOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ



Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	L/R	3.4731.026	3.4731.030	3.4731.034
	0,8		3.4769.026	3.4769.030	3.4769.034
	1,0		3.4732.026	3.4732.030	3.4732.034
otwory/holes/отверстия			4	4	4
wymiar/size/измерение			26	30	34

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6		3.6828.023	3.6828.027	3.6828.031
	0,8		3.6829.023	3.6829.027	3.6829.031
	1,0		3.6830.023	3.6830.027	3.6830.031
otwory/holes/отверстия			4	4	4
wymiar/size/измерение			23	27	31




Ti 1:1









grubość/thickness толщина	0,6	L/R	3.6834.028	3.6834.032	3.6834.036
	0,8		3.6835.028	3.6835.032	3.6835.036
	1,0		3.6836.028	3.6836.032	3.6836.036
otwory/holes/отверстия			4	4	4
wymiar/size/измерение			28	32	36

**ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ**



		(Ti) (1:1)							
grubość thickness толщина	0,6	L/R	3.6831.023	3.6831.027	3.6831.031				
	0,8		3.6832.023	3.6832.027	3.6832.031				
	1,0		3.6833.023	3.6833.027	3.6833.031				
otwory/holes/отверстия			4	4	4				
wymiar/size/измерение			23	27	31				

		(Ti) (1:1)							
grubość thickness толщина	0,8	L/R	3.7310.023	3.7310.027	3.7310.031				
otwory/holes/отверстия			5	5	5				
wymiar/size/измерение			23	27	31				

		(Ti) (1:1)							
grubość thickness толщина	0,8	L/R	3.7311.023	3.7311.027	3.7311.031				
otwory/holes/отверстия			6	6	6				
wymiar/size/измерение			23	27	31				



**ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ**

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.4737.028	3.4738.028
otwory/holes/отверстия		8	8
wymiar/size/измерение		28	28

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.4737.031	3.4738.031
otwory/holes/отверстия		8	8
wymiar/size/измерение		31	31

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.4737.034	3.4738.034
otwory/holes/отверстия		8	8
wymiar/size/измерение		34	34

**Wkładka na płytki ChMP 2/2
Insert for ChMP plates 2/2
Вкладыш для пластин ChMP 2/2**

40.6446.005



Do umieszczenia w Paletcie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

**ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ**



grubość/thickness толщина	1,0	3.4737.610	3.4737.615	3.4737.620
otwory/holes/отверстия		6	6	6
wymiar/size/измерение		24	29	34

grubość/thickness толщина	0,8	3.6848.005		-
	0,9	-	3.6848.010	-
	1,0	-	-	3.6848.015
otwory/holes/отверстия		6	6	6

ORTOGNATYKA ORTHOGNATHIC ОРТОГНАТИЯ



Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.4793.006	3.4794.006
otwory/holes/отверстия		6	6
wymiar/size/измерение		17x29	17x29

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.6802.004	3.6803.008
otwory/holes/отверстия		4	8
wymiar/size/измерение		11x20	11x32

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.6808.006	3.6809.006
otwory/holes/отверстия		6	6
wymiar/size/измерение		41	41

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.6804.004	3.6805.008	3.6806.008	3.6807.010
otwory/holes/отверстия		4	8	8	10
wymiar/size/измерение		26	50	53	68

ORTOGNATYKA
ORTHOGNATHIC
ОРТОГНАТИЯ



Ti 1:1



grubość/thickness
толщина 0,7

3.6840.000

wymiar/size/измерение

98x13

Ti 1:1



grubość/thickness
толщина 0,7

3.6841.000

wymiar/size/измерение

129x16

METODA ENDOSKOPOWA - PŁYTKI
ENDOSCOPIC METHOD - PLATES
ЭНДСКОПИЧЕСКИЙ МЕТОД - ПЛАСТИНЫ



Ti 1:1



grubość/thickness толщина	1,0	3.3805.725	3.3805.704	3.3807.704	3.3809.738	3.3809.741	3.3809.744
otwory/holes/отверстия		4	4	4	6	6	6
wymiar/size/измерение		26	28	32	38	40	44

Ø0,9

Len	TiA	
2*	3.6685.002	3.6685.502
3*	3.6685.003	3.6685.503
4	3.6685.004	3.6685.504
5	3.6685.005	3.6685.505
6	3.6685.006	3.6685.506
7	3.6685.007	3.6685.507
8	3.6685.008	3.6685.508
9	3.6685.009	3.6685.509
10	3.6685.010	3.6685.510
Szt. Pcs Шт.	1	5



Ø1,0

Len	TiA	
2*	3.6684.002	3.6684.502
3*	3.6684.003	3.6684.503
4	3.6684.004	3.6684.504
5	3.6684.005	3.6684.505
6	3.6684.006	3.6684.506
7	3.6684.007	3.6684.507
8	3.6684.008	3.6684.508
9	3.6684.009	3.6684.509
10	3.6684.010	3.6684.510
Szt. Pcs Шт.	1	5



* Dodatkowo dostępne
Additionally Available
Дополнительно доступные

* Dodatkowo dostępne
Additionally Available
Дополнительно доступные

Ø1,2

Len	TiA		TiA	
2*	3.6682.002	3.6682.502	-	-
3*	3.6682.003	3.6682.503	-	-
4	3.6682.004	3.6682.504	3.1008.004	3.1008.504
5	3.6682.005	3.6682.505	3.1008.005	3.1008.505
6	3.6682.006	3.6682.506	3.1008.006	3.1008.506
7	3.6682.007	3.6682.507	3.1008.007	3.1008.507
8	3.6682.008	3.6682.508	3.1008.008	3.1008.508
9	3.6682.009	3.6682.509	3.1008.009	3.1008.509
10	3.6682.010	3.6682.510	-	-
11	3.6682.011	3.6682.511	-	-
12	3.6682.012	3.6682.512	-	-
13	3.6682.013	3.6682.513	-	-
14	3.6682.014	3.6682.514	-	-
Szt. Pcs Шт.	1	5	1	5



* Dodatkowo dostępne
Additionally Available
Дополнительно доступные

Ø1,5
AWARYJNY, EMERGENCY, АВАРИЙНЫ

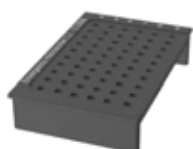
Len	TiA		TiA	
5	3.6683.005	3.6683.505	3.1007.005	3.1007.505
7	3.6683.007	3.6683.507	3.1007.007	3.1007.507
9	3.6683.009	3.6683.509	3.1007.009	3.1007.509
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5



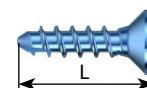
WKRĘTY / SCREWS / ВИНТЫ

Moduł na wkręty ChMP 2/10
Module for ChMP screws 2/10
Модуль для винтов ChMP 2/10

40.6445.101



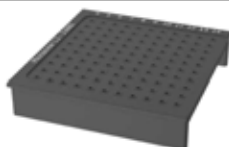
3.1008.004±009
3.6682.004±009



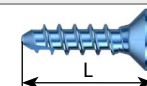
L [mm/ mm]	4	5	6	7	8	9
Szt.	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 3/10
Module for ChMP screws 3/10
Модуль для винтов ChMP 3/10

40.6445.103



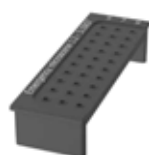
3.6682.004±014



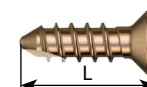
L [mm/ mm]	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Szt.	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 1/10
Module for ChMP screws 1/10
Модуль для винтов ChMP 1/10

40.6445.102







3.1007.005±009
3.6683.005±009



L [mm/ mm]	5	7	9
Szt.	10	10	10

Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000





Ø1,5

Len	TiA		TiA	
3	3.6650.003	3.6650.503	3.1015.003	3.1015.503
4	3.6650.004	3.6650.504	3.1015.004	3.1015.504
5	3.6650.005	3.6650.505	3.1015.005	3.1015.505
6	3.6650.006	3.6650.506	3.1015.006	3.1015.506
7	3.6650.007	3.6650.507	3.1015.007	3.1015.507
8	3.6650.008	3.6650.508	3.1015.008	3.1015.508
9	3.6650.009	3.6650.509	3.1015.009	3.1015.509
10	3.6650.010	3.6650.510	3.1015.010	3.1015.510
11	3.6650.011	3.6650.511	3.1015.011	3.1015.511
12	3.6650.012	3.6650.512	3.1015.012	3.1015.512
13	3.6650.013	3.6650.513	3.1015.013	3.1015.513
14	3.6650.014	3.6650.514	3.1015.014	3.1015.514
15	3.6650.015	3.6650.515	3.1015.015	3.1015.515
16	3.6650.016	3.6650.516	3.1015.016	3.1015.516
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5







Ø1,8

AWARYJNY, EMERGENCY, АВАРИЙНЫ

Len	TiA		TiA	
5	3.6651.005	3.6651.505	3.1023.005	3.1023.505
7	3.6651.007	3.6651.507	3.1023.007	3.1023.507
9	3.6651.009	3.6651.509	3.1023.009	3.1023.509
11	3.6651.011	3.6651.511	3.1023.011	3.1023.511
13	3.6651.013	3.6651.513	3.1023.013	3.1023.513
15	3.6651.015	3.6651.515	3.1023.015	3.1023.515
17	3.6651.017	3.6651.517	3.1023.017	3.1023.517
20	3.6651.020	3.6651.520	3.1023.020	3.1023.520
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5





Ø1,5

Len	TiA		TiA	
3	3.6653.003	3.6653.503	-	-
4	3.6653.004	3.6653.504	3.1025.004	3.1025.504
5	3.6653.005	3.6653.505	3.1025.005	3.1025.505
6	3.6653.006	3.6653.506	3.1025.006	3.1025.506
7	3.6653.007	3.6653.507	3.1025.007	3.1025.507
8	3.6653.008	3.6653.508	3.1025.008	3.1025.508
9	3.6653.009	3.6653.509	3.1025.009	3.1025.509
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5





Ø1,5
LOW PROFILE

Len	TiA	
3	3.6680.003	3.6680.503
4	3.6680.004	3.6680.504
5	3.6680.005	3.6680.505
Szt. Pcs Шт.	1	 5




* Narzędzia opcjonalne do wkrętów - Grot X [40.6449.005, 40.6449.085]
Optional tools for screws - Screwdriver tip X [40.6449.005, 40.6449.085]
Инструменты для винтов – опционально - Наконечник X [40.6449.005, 40.6449.085]

Ø1,8
LOW PROFILE
AWARYJNY, EMERGENCY, АВАРИЙНЫ

Len	TiA	
3	3.6681.003	3.6681.503
4	3.6681.004	3.6681.504
5	3.6681.005	3.6681.505
Szt. Pcs Шт.	1	 5





* Narzędzia opcjonalne do wkrętów - Grot X [40.6449.005, 40.6449.085]
Optional tools for screws - Screwdriver tip X [40.6449.005, 40.6449.085]
Инструменты для винтов – опционально - Наконечник X [40.6449.005, 40.6449.085]

Len	Ø1,7 LAG SCREW	
	TiA	1,2
14	3.1037.014	3.1037.514
16	3.1037.016	3.1037.516
18	3.1037.018	3.1037.518
Szt. Pcs Шт.	1	 5

* Opcjonalne narzędzia do wkrętów kompresyjnych – Wiertła stopniowe 1,25/1,7-14÷18 [40.6439.014÷018]
Optional instruments for compression screws – Gradual drills 1.25/1.7-14÷18 [40.6439.014÷018];
Инструменты для компрессионных винтов – опционально - Сверло фазное 1,25/1,7-14÷18 [40.6439.014÷018];




Len	Ø1,8 COMPRESSION		Ø1,7 COMPRESSION	
	TiA	+	TiA	■
10	3.6658.010	3.6658.510	3.1030.010	3.1030.510
12	3.6658.012	3.6658.512	3.1030.012	3.1030.512
14	3.6658.014	3.6658.514	3.1030.014	3.1030.514
16	3.6658.016	3.6658.516	3.1030.016	3.1030.516
18	3.6658.018	3.6658.518	3.1030.018	3.1030.518
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5

* Opcjonalne narzędzia do wkrętów kompresyjnych – Wiertła stopniowe 1,2-10÷18[40.8424.010÷018];
Optional instruments for compression screws – Gradual drills 1.2-10÷18 [40.8424.010÷018];
Инструменты для компрессионных винтов – опционально - Сверло фазное 1,2-10÷18 [40.8424.010÷018];




Ø1,5
TENTING

Len	TiA	
7	3.1038.007	3.1038.507
8	3.1038.008	3.1038.508
9	3.1038.009	3.1038.509
10	3.1038.010	3.1038.510
11	3.1038.011	3.1038.511
12	3.1038.012	3.1038.512
13	3.1038.013	3.1038.513
14	3.1038.014	3.1038.514
16	3.1038.016	3.1038.516
Szt. Pcs Шт.	1	 5

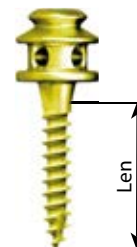


Ø1,5
MEMBRANE

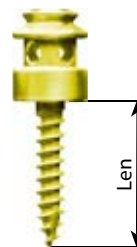
Len	TiA	
3	3.1034.003	3.1034.503
5	3.1034.005	3.1034.505
Szt. Pcs Шт.	1	 5



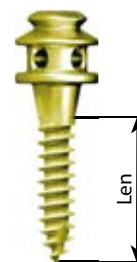
Len	Ø1,3 IMF		Ø1,5 IMF		Ø1,7 IMF	
	TiA		TiA		TiA	
5	3.6695.005	3.6695.505	-	-	-	-
6	3.6695.006	3.6695.506	3.6690.006	3.6690.506	-	-
8	3.6695.008	3.6695.508	3.6690.008	3.6690.508	3.6692.008	3.6692.508
10	-	-	3.6690.010	3.6690.510	3.6692.010	3.6692.510
12	-	-	-	-	3.6692.012	3.6692.512
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5	1	 5



Len	Ø1,3 IMF		Ø1,5 IMF		Ø1,7 IMF	
	TiA		TiA		TiA	
5	3.6696.005	3.6696.505	-	-	-	-
6	3.6696.006	3.6696.506	3.6691.006	3.6691.506	-	-
8	3.6696.008	3.6696.508	3.6691.008	3.6691.508	3.6693.008	3.6693.508
10	-	-	3.6691.010	3.6691.510	3.6693.010	3.6693.510
12	-	-	-	-	3.6693.012	3.6693.512
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5	1	 5

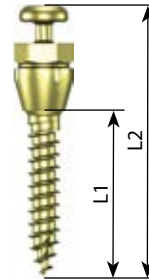


Len	Ø1,7 IMF EXTENDED	
	TiA	
8	3.6694.008	3.6694.508
10	3.6694.010	3.6694.510
12	3.6694.012	3.6694.512
Szt. Pcs Шт.	1	 5



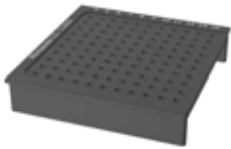
L1 [mm] [MM]	L2 [mm] [MM]	Ø1,5 IMF TiA
6	11	3.6654.006
8	13	3.6654.008
10	15	3.6654.010

* Narzędzia opcjonalne do wkrętów - Klucz S2,5 [40.8408.000; 40.8408.080]
 Optional tools for screws - Wrench S2.5 [40.8408.000; 40.8408.080]
 Инструменты для винтов – опционально - Ключ S2,5 [40.8408.000; 40.8408.080]

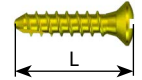


Moduł na wkręty ChMP 3/10
Module for ChMP screws 3/10
Модуль для винтов ChMP 3/10

40.6445.201



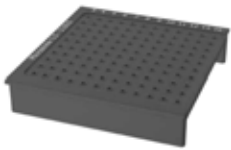
3.1015.004÷016
3.6650.004÷016



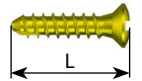
L [mm/ MM]	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16
Szt.	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 3/10
Module for ChMP screws 3/10
Модуль для винтов ChMP 3/10

40.6445.204



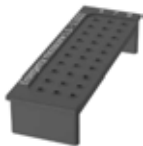
3.1015.003÷016
3.6650.003÷016



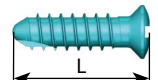
L [mm/ MM]	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16
Szt.	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 1/10
Module for ChMP screws 1/10
Модуль для винтов ChMP 1/10

40.6445.202



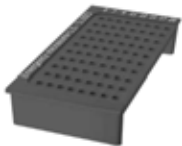
3.1023.005÷009
3.6651.005÷009



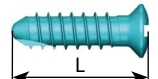
L [mm/ MM]	5	7	9
Szt.	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 2/10
Module for ChMP screws 2/10
Модуль для винтов ChMP 2/10

40.6445.205



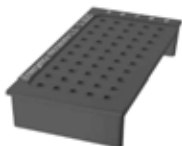
3.1023.005÷020
3.6651.005÷020



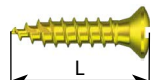
L [mm/ MM]	5	7	9	11	13	15	17	20
Szt.	10	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 2/10
Module for ChMP screws 2/10
Модуль для винтов ChMP 2/10

40.6445.203



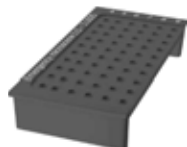
3.1025.005÷009
3.6653.005÷009



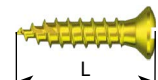
L [mm/ MM]	5	6	7	8	9
Szt.	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 2/10
Module for ChMP screws 2/10
Модуль для винтов ChMP 2/10

40.6445.206







3.1025.004÷009
3.6653.004÷009



L [mm/ MM]	4	5	6	7	8	9
Szt.	10	10	10	10	10	10

Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000





Ø2,0

Len	TiA		TiA	
4	3.6660.004	3.6660.504	3.1145.004	3.1145.504
5	3.6660.005	3.6660.505	3.1145.005	3.1145.505
6	3.6660.006	3.6660.506	3.1145.006	3.1145.506
7	3.6660.007	3.6660.507	3.1145.007	3.1145.507
8	3.6660.008	3.6660.508	3.1145.008	3.1145.508
9	3.6660.009	3.6660.509	3.1145.009	3.1145.509
10	3.6660.010	3.6660.510	3.1145.010	3.1145.510
11	3.6660.011	3.6660.511	3.1145.011	3.1145.511
12	3.6660.012	3.6660.512	3.1145.012	3.1145.512
13	3.6660.013	3.6660.513	3.1145.013	3.1145.513
14	3.6660.014	3.6660.514	3.1145.014	3.1145.514
15	3.6660.015	3.6660.515	3.1145.015	3.1145.515
16	3.6660.016	3.6660.516	3.1145.016	3.1145.516
17	3.6660.017	3.6660.517	3.1145.017	3.1145.517
18	3.6660.018	3.6660.518	3.1145.018	3.1145.518
19	3.6660.019	3.6660.519	-	-
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5







Ø2,3

AWARYJNY, EMERGENCY, АВАРИЙНЫ

Len	TiA		TiA	
4	3.6661.004	3.6661.504	-	-
5	3.6661.005	3.6661.505	-	-
6	3.6661.006	3.6661.506	3.1153.006	3.1153.506
7	3.6661.007	3.6661.507	-	-
8	3.6661.008	3.6661.508	3.1153.008	3.1153.508
9	3.6661.009	3.6661.509	-	-
10	3.6661.010	3.6661.510	3.1153.010	3.1153.510
12	3.6661.012	3.6661.512	3.1153.012	3.1153.512
14	3.6661.014	3.6661.514	3.1153.014	3.1153.514
16	3.6661.016	3.6661.516	3.1153.016	3.1153.516
18	3.6661.018	3.6661.518	3.1153.018	3.1153.518
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5





Len	Ø2,0		Ø2,0	
	TiA		TiA	
5	3.6663.005	3.6663.505	3.1026.005	3.1026.505
6	3.6663.006	3.6663.506	3.1026.006	3.1026.506
7	3.6663.007	3.6663.507	3.1026.007	3.1026.507
8	3.6663.008	3.6663.508	3.1026.008	3.1026.508
9	3.6663.009	3.6663.509	-	-
10	3.6663.010	3.6663.510	3.1026.010	3.1026.510
12	3.6663.012	3.6663.512	3.1026.012	3.1026.512
14	3.6663.014	3.6663.514	3.1026.014	3.1026.514
16	3.6663.016	3.6663.516	3.1026.016	3.1026.516
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5

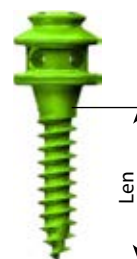



Len	Ø2,0 LAG SCREW		Ø2,0	
	TiA		TiA	
14	3.6662.014	3.6662.514	3.1027.014	3.1027.514
16	3.6662.016	3.6662.516	3.1027.016	3.1027.516
18	3.6662.018	3.6662.518	3.1027.018	3.1027.518
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5



* Opcjonalne narzędzia do wkrętów kompresyjnych – Wiertła stopniowe 1,6/2,0 [40.6427.014÷018]; [40.6427.614÷618]
Optional instruments for compression screws – Gradual drills 1.6/2.0 [40.6427.014÷018]; [40.6427.614÷618]
Инструменты для компрессионных винтов – опционально - Сверло фазное 1,6/2,0 [40.6427.014÷018]; [40.6427.614÷618]

Len	Ø2,0 IMF		TiA	
	TiA	+	TiA	■
8	3.6664.008	3.6664.508	3.1024.008	3.1024.508
10	3.6664.010	3.6664.510	3.1024.010	3.1024.510
11	3.6664.011	3.6664.511	-	-
12	3.6664.012	3.6664.512	3.1024.012	3.1024.512
14	3.6664.014	3.6664.514		
Szt. Pcs Шт.	1	 5	1	 5

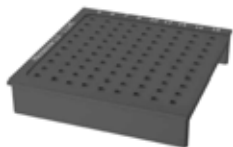


Len	Ø2,0 IMF	
	TiA	+
8	3.6665.008	3.6665.508
10	3.6665.010	3.6665.510
11	3.6665.011	3.6665.511
12	3.6665.012	3.6665.512
14	3.6665.014	3.6665.514
Szt. Pcs Шт.	1	 5

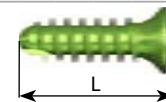


Moduł na wkręty ChMP 3/10
Module for ChMP screws 3/10
Модуль для винтов ChMP 3/10

40.6445.301



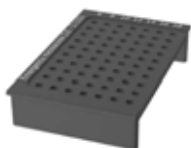
3.1145.005÷018
3.6660.005÷018



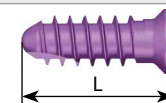
L [mm/ MM]	5	6	7	8	10	12	14	16	18
Szt.	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 2/10
Module for ChMP screws 2/10
Модуль для винтов ChMP 2/10

40.6445.302



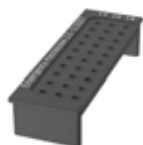
3.1153.006÷018
3.6661.006÷018



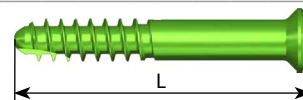
L [mm/ MM]	6	8	10	12	14	16	18
Szt.	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 1/10
Module for ChMP screws 1/10
Модуль для винтов ChMP 1/10

40.6445.303



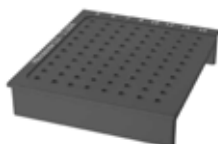
3.1027.014÷018
3.6662.014÷018



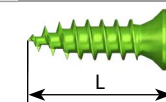
L [mm/ MM]	14	16	18
Szt.	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 2/10
Module for ChMP screws 2/10
Модуль для винтов ChMP 2/10

40.6445.304



3.1026.005÷016
3.6663.005÷016



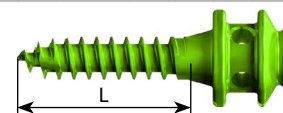
L [mm/ MM]	5	6	7	8	10	12	14	16
Szt.	10	10	10	10	10	10	10	10

Moduł na wkręty ChMP 1/10
Module for ChMP screws 1/10
Модуль для винтов ChMP 1/10

40.6445.305



3.1024.008÷012
3.6664.008÷012



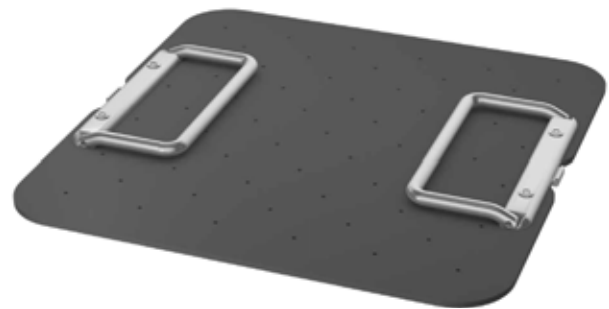
L [mm/ MM]	8	10	12
Szt.	10	10	10

Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

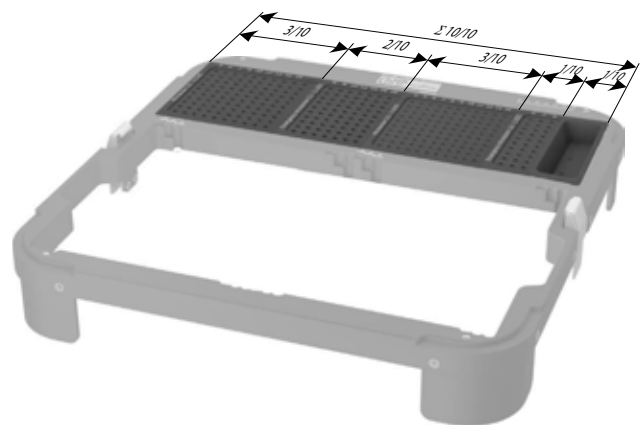
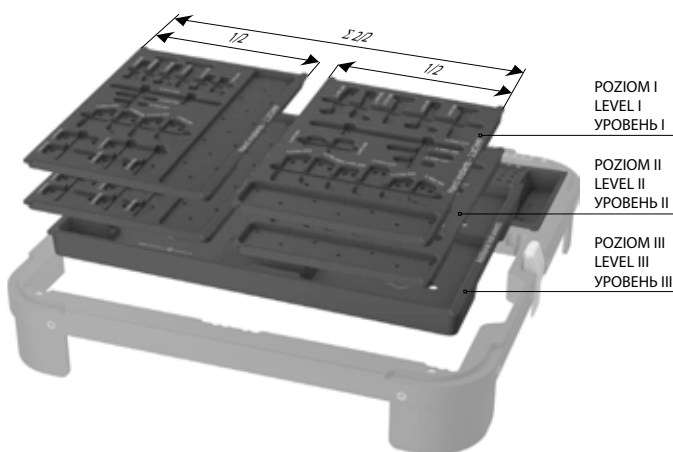
PALETA BAZOWA NA IMPLANTY
BASIC TRAY FOR IMPLANTS
ОСНОВНОЙ ПОДДОН ДЛЯ ИМПЛАНТАТОВ

Paleta ChMP
ChMP palette
Поддон ChMP

40.6444.000



PRZYKŁAD ROZMIESZCZENIA MODUŁÓW I WKŁADEK
EXAMPLE OF MODULES AND INSERTS ARRANGEMENT
ПРИМЕР РАСПОЛОЖЕНИЯ МОДУЛЕЙ И ВКЛАДЫШЕЙ



Maksymalnie 3 poziomy
Maximum 3 levels
Максимально 3 уровня

**MODUŁY UZUPEŁNIAJĄCE
COMPLETIVE MODULES
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Moduł na wkręty ChMP 1/10 Module for ChMP screws 1/10 Модуль для винтов ChMP 1/10	40.6445.001	1
	Moduł na wkręty ChMP 2/10 Module for ChMP screws 2/10 Модуль для винтов ChMP 2/10	40.6445.002	1
	Moduł na wkręty ChMP 3/10 Module for ChMP screws 3/10 Модуль для винтов ChMP 3/10	40.6445.003	1
	Moduł na wkręty ChMP 10/10 Module for ChMP screws 10/10 Модуль для винтов ChMP 10/10	40.6445.004	1

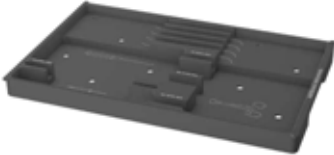





Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

**WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE
COMPLETIVE INSERTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na płytki ChMP 1/2 Insert for ChMP plates 1/2 Вкладыш для пластин ChMP 1/2	40.6446.001	1
	Wkładka na płytki ChMP 2/2 Insert for ChMP plates 2/2 Вкладыш для пластин ChMP 2/2	40.6446.002	1

Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

**NARZĘDZIA DODATKOWE
ADDITIONAL INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ**










Wkładka z narzędziami ChMP 2/2 Insert with ChMP instruments 2/2 Вкладыш с инструментами ChMP 2/2		40.6447.001	
	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP 2/2 Insert for ChMP instruments 2/2 Вкладыш для инструментов ChMP 2/2	40.6448.001	1
	Podważka 6/5, 20cm Elevator 6/5, 20cm Элеватор 6/5, 20см	40.3077.100	4
	Skrobaczka 3mm, 180mm Raspator 3mm, 180mm Распатор 3мм, 180мм	30.4062.000	1
	Ustalacz odłamków kości 135mm Bone holding forceps 135mm Костодержатель 135мм	40.4150.000	1
	Grot kwadratowy 1,2 z chwytakiem Screwdriver square tip 1.2 with holder Наконечник под квадрат 1,2 с держателем	40.6401.000	1
	Wzorzec głębokości Depth measure Измеритель глубины	40.4640.400	1

Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

Uwaga: Wkładkę z narzędziami ChMP 2/2 40.6447.001 umieszczać jako najniższy poziom.
NOTE: Place insert with ChMP instruments 2/2 40.6447.001 as the lowest level.
Внимание: Вкладыш с инструментами ChMP 2/2 40.6447.001 ставить на наинизший уровень.

**NARZĘDZIA DODATKOWE
ADDITIONAL INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ**

**Wkładka z narzędziami ChMP 2/2
Insert with ChMP instruments 2/2
Вкладыш с инструментами ChMP 2/2** **40.6447.002**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP 2/2 Insert for ChMP instruments 2/2 Вкладыш для инструментов ChMP 2/2	40.6448.002	1
	Hak Mannerfelt 1 zęb, L-155mm, ostry MANNERFELT retractor, 1 tooth, L-155mm, sharp Крючок Mannerfelt 1 зуб, L-155мм, острый	30.0743.001	1
	Podważka 6/5, 20cm Elevator 6/5, 20cm Элеватор 6/5, 20см	40.3077.100	2
	Skrobaczka 3mm, 180mm Raspator 3mm, 180mm Распатор 3мм, 180мм	30.4062.000	1
	Wzorzec głębokości Depth measure Измеритель глубины	40.4640.400	1
	Ustalacz odłamków kości 135mm Bone holding forceps 135mm Костодержатель 135мм	40.4150.000	2
	Drut prowadzący 0,8/150 Guide rod 0,8/150 Спица-направитель 0,8/150	40.8132.150	3
	Drut prowadzący 1,0/150 Guide rod 1,0/150 Спица-направитель 1,0/150	40.8133.150	3
	Drut prowadzący 1,2/150 Guide rod 1,2/150 Спица-направитель 1,2/150	40.6466.150	3

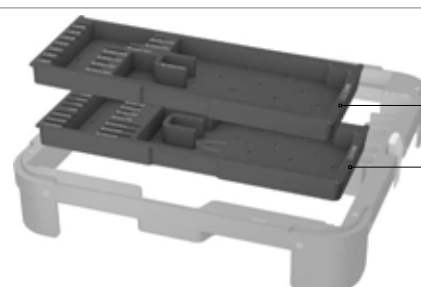
Do umieszczenia w Palecie ChMP 40.6444.000
For insertion in ChMP Palette 40.6444.000
Для размещения на Поддоне ChMP 40.6444.000

Uwaga: Wkładkę z narzędziami ChMP 2/2 40.6447.002 umieszczać jako najniższy poziom.
NOTE: Place insert with ChMP instruments 2/2 40.6447.002 as the lowest level.
Внимание: Вкладыш с инструментами ChMP 2/2 40.6447.002 ставить на наинизший уровень.

INSTRUMENTARIA BAZOWE ChMP
BASIC ChMP INSTRUMENTS
ОСНОВНОЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ ChMP

Instrumentarium ChMP ChMP instruments set Инструментарий ChMP		40.6440.004	40.6440.005	40.6440.006	40.6440.007	Szt. Pcs Шт.
	Kleszcze do cięcia drutu Hercules HERCULES forceps for wire cutting Щипцы дрезания проволоки Hercules 23cm	30.4172.000				1
	Szczypce do cięcia płytek Plate cutting pliers Клещи для резания пластин		40.4650.000			1
	Szczypce do cięcia płytek Plate cutting pliers Клещи для резания пластин			40.8406.000		1
	Szczypce do cięcia płytek 12cm Plate cutting pliers 12 cm Клещи для резания пластин 12cm				40.6426.000	1
	Pinceta do płytek – odgięta Plate forceps – curved Пинцет для пластин - изогн			40.4651.000		1
	Szczypce do wyginania płytek Plate bending pliers Клещи для выгибания пластин 1,5/2,0/2,7			40.4642.000		2
	Rękojeść z szybkozłączem Quick coupling handle Рукоятка с быстроразъемным соединением			40.6405.100		1
	Paleta na instrumentarium ChMP Palette for ChMP instrument set Поддон для инструментов ChMP			40.6441.000		1

PRZYKŁAD ROZMIESZCZENIA WKŁADEK Z NARZĘDZIAMI ChMP
EXAMPLE OF INSERTS WITH ChMP INSTRUMENTS ARRANGEMENT
ПРИМЕР РАСПОЛОЖЕНИЯ ВКЛАДЫШЕЙ С ИНСТРУМЕНТАМИ ChMP

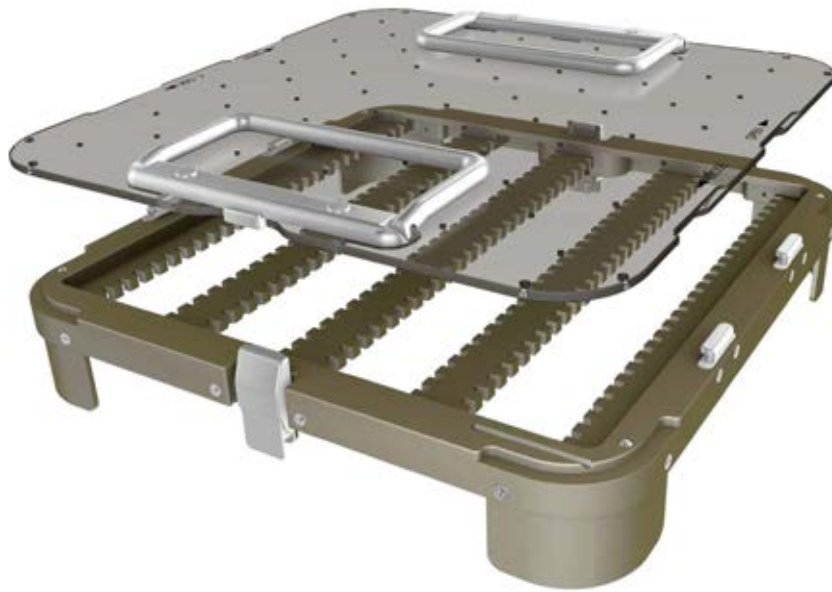


POZIOM I
LEVEL I
УРОВЕНЬ I
POZIOM II
LEVEL II
УРОВЕНЬ II

Maksymalnie 2 poziomy
Maximum 2 levels
Максимально 2 уровня

Paleta ChMP
ChMP palette
Поддон ChMP

40.6444.030



* Statyw nie zawiera implantów Stand does not include implants Подставка не содержит имплантатов

WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE Z NARZĘDZIAMI SYSTEMOWYMI
COMPLETE INSERTS WITH SYSTEM INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ С ИНСТРУМЕНТАМИ СИСТЕМЫ

Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.102	40.6442.103		
		Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.		Szt. Pcs Шт.	
		Nazwa Name Название			
		40.6443.102	40.6443.103	1	
		40.4644.000		1	
		40.6449.006		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/4	40.6429.004	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/5	40.6429.005	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/6	40.6429.006	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/7	40.6429.007	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/8	40.6429.008	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/9	40.6429.009	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/14	40.6429.014	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15	40.6421.015	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/4		40.6429.604	1
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/5		40.6429.605	1
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/6		40.6429.606	1
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/7		40.6429.607	1
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/8		40.6429.608	1
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/9		40.6429.609	1
		Wiertło/Drill/Сверло 0,9/14		40.6429.614	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15		40.6421.615	1

Do umieszczenia w Instrumentarium ChMP 40.6440.xxx
 For insertion in ChMP Instruments set 40.6440.xxx
 Для размещения в Инструментарий ChMP 40.6440.xxx

WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE Z NARZĘDZIAMI SYSTEMOWYMI
COMPLETE INSERTS WITH SYSTEM INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ С ИНСТРУМЕНТАМИ СИСТЕМЫ

zawiera wietła do wkrętów 0,9, 1,0 i 1,2
includes drills for 0.9, 1.0 and 1.2 screws
включает сверла для винтов 0,9, 1,0 и 1,2

Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.104	
	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP Insert for ChMP instruments Вкладыш для инструментов ChMP	40.6443.104	1
	Szczypce zmodyfikowane Modified pliers Клещи модиф. 1,2	40.4644.000	1
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.006	1
<p>do wkrętów 0,9 i 1,0/ for 0.9 and 1.0 screws/ для винтов 0,9 и 1,0</p> <p>do wkrętów 1,2/ for 1.2 screws/ для винтов 1,2</p>	Wiertło/Drill/Сверло 0,7/3	40.6464.603	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,7/5	40.6464.605	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,7/8	40.6464.608	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,7/12	40.6464.612	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,9/5	40.6429.605	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,9/8	40.6429.608	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,9/12	40.6429.612	1
Wiertło/Drill/Сверло 0,9/14	40.6429.614	1	

Do umieszczenia w Instrumentarium ChMP 40.6440.xxx
For insertion in ChMP Instruments set 40.6440.xxx
Для размещения в Инструментарий ChMP 40.6440.xxx

WKLADKI UZUPEŁNIAJĄCE Z NARZĘDZIAMI SYSTEMOWYMI
COMPLETE INSERTS WITH SYSTEM INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ С ИНСТРУМЕНТАМИ СИСТЕМЫ

Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.204	40.6442.206	40.6442.205		
		Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.			Szt. Pcs Шт.	
		Nazwa Name Название				
		40.6443.204	40.6443.206	40.6443.205	1	
		40.4645.015			1	
		40.6449.001			1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/4,0	40.6421.004	X	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/5,0	40.6421.005		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/7,0	40.6421.007		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/9,0	40.6421.009		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15,0	40.6421.015		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/70	40.6424.070		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,5/70	40.6417.070		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/4,0	40.6421.604	X	1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/5,0	40.6421.605		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/7,0	40.6421.607		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/9,0	40.6421.609		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15,0	40.6421.615		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/70	40.6424.670		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,5/70	40.6417.670		1	
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/4,0	X	X	40.6421.704	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/5,0			40.6421.705	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/7,0			40.6421.707	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/9,0			40.6421.709	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15,0			40.6421.715	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/20			40.6421.720	1
Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20	40.6422.720	1				

Do umieszczenia w Instrumentarium ChMP 40.6440.xxx
 For insertion in ChMP Instruments set 40.6440.xxx
 Для размещения в Инструментарий ChMP 40.6440.xxx

NARZĘDZIA / INSTRUMENTS / ИНСТРУМЕНТЫ

**WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE Z NARZĘDZIAMI SYSTEMOWYMI
 COMPLETE INSERTS WITH SYSTEM INSTRUMENTS
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ С ИНСТРУМЕНТАМИ СИСТЕМЫ**

Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.207	40.6442.209	40.6442.208	
		Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.			Szt. Pcs Шт.
		Nazwa Name Название			
		40.6443.207	40.6443.209	40.6443.208	1
		40.4645.015			1
		40.6402.000			1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/4,0	40.6421.004	X	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/5,0	40.6421.005		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/7,0	40.6421.007		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/9,0	40.6421.009		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15,0	40.6421.015		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/70	40.6424.070		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,5/70	40.6417.070		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/4,0	X	40.6421.604	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/5,0		40.6421.605	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/7,0		40.6421.607	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/9,0		40.6421.609	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15,0		40.6421.615	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/70		40.6424.670	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,5/70		40.6417.670	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/4,0	X	40.6421.704	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/5,0		40.6421.705	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/7,0		40.6421.707	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/9,0		40.6421.709	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15,0		40.6421.715	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,25/20		40.6421.720	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20		40.6422.720	1

Do umieszczenia w Instrumentarium ChMP 40.6440.xxx
 For insertion in ChMP Instruments set 40.6440.xxx
 Для размещения в Инструментарий ChMP 40.6440.xxx

WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE Z NARZĘDZIAMI SYSTEMOWYMI
COMPLETE INSERTS WITH SYSTEM INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ С ИНСТРУМЕНТАМИ СИСТЕМЫ

Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.304	40.6442.306	40.6442.305			
	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.			Szt. Pcs Шт.		
	Wkładka na narzędzia ChMP Insert for ChMP instruments Вкладыш для инструментов ChMP	40.6443.304	40.6443.306	40.6443.305	1		
	Szczypce zmodyfikowane 2,0 Modified pliers 2,0 Клещи модиф. 2,0	40.4645.020			1		
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.003			1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/6,0	40.6422.006	X	X	1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/8,0	40.6422.008			1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/12,0	40.6422.012			1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20,0	40.6422.020			1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/22/100	40.6423.022			1		
	Wiertło/Drill/Сверло 2,0/22/100	40.6411.022	X	X	1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/6,0	40.6422.606			X	X	1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/8,0	40.6422.608					1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/12,0	40.6422.612					1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20,0	40.6422.620					1
Wiertło/Drill/Сверло 1,6/22/100	40.6423.622	1					
	Wiertło/Drill/Сверло 2,0/22/100	40.6411.622	X	X	1		
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/6,0				40.6422.706	1	
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/8,0				40.6422.708	1	
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/12,0				40.6422.712	1	
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20,0				40.6422.720	1	
	Wiertło/Drill/Сверло 2,0/20,0			40.6411.720	1		

Do umieszczenia w Instrumentarium ChMP 40.6440.xxx
 For insertion in ChMP Instruments set 40.6440.xxx
 Для размещения в Инструментарий ChMP 40.6440.xxx

WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE Z NARZĘDZIAMI SYSTEMOWYMI
COMPLETE INSERTS WITH SYSTEM INSTRUMENTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ С ИНСТРУМЕНТАМИ СИСТЕМЫ

Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.307	40.6442.309	40.6442.308	
		Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.			Szt. Pcs Шт.
		Nazwa Name Название			
		40.6443.307	40.6443.309	40.6443.308	1
		40.4645.020			1
		40.6402.000			1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/6,0	40.6422.006	X	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/8,0	40.6422.008		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/12,0	40.6422.012		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20,0	40.6422.020		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/22/100	40.6423.022		1
		Wiertło/Drill/Сверло 2,0/22/100	40.6411.022	X	1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/6,0	40.6422.606		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/8,0	40.6422.608		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/12,0	40.6422.612		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20,0	40.6422.620		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/22/100	40.6423.622	X	1
		Wiertło/Drill/Сверло 2,0/22/100	40.6411.622		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/6,0	40.6422.706		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/8,0	40.6422.708		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/12,0	40.6422.712		1
		Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20,0	40.6422.720	X	1
		Wiertło/Drill/Сверло 2,0/20,0	40.6411.720		1

Do umieszczenia w Instrumentarium ChMP 40.6440.xxx
 For insertion in ChMP Instruments set 40.6440.xxx
 Для размещения в Инструментарий ChMP 40.6440.xxx

**PRZYKŁADY KOMPLETACJI
SET ARRANGEMENT EXAMPLE
ПРИМЕРЫ КОМПЛЕКТАЦИИ**

**PROPOZYCJA KOMPLETACJI ZESTAWU MODUŁOWEGO 2,0 ChMP - ACP
EXEMPLARY ARRANGEMENT OF 2.0ChMP - ACP
ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ МОДУЛЬНОГО НАБОРА 2,0 ChMP - ACP**

INSTRUMENTARIUM 2,0ChMP INSTRUMENT SET FOR 2.0ChMP ИНСТРУМЕНТАРИЙ 2,0ChMP		STATYW NA IMPLANTY STAND FOR IMPLANTS ПОДСТАВКА ДЛЯ ИМПЛАНТАТОВ	
Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
1 Instrumentarium ChMP ChMP instrument set Инструментарий ChMP	40.6440.004	1 Paleta ChMP ChMP palette Поддон ChMP	40.6444.000
2 Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP	40.6442.304 lub/or/или 40.6442.305	2 Moduł na wkręty ChMP 3/10 Module for ChMP screws 3/10 Модуль для винтов ChMP 3/10	40.6445.301
		3 Moduł na wkręty ChMP 2/10 Module for ChMP screws 2/10 Модуль для винтов ChMP 2/10	40.6445.302
		4 Moduł na wkręty ChMP 1/10 Module for ChMP screws 1/10 Модуль для винтов ChMP 1/10	40.6445.303
		5 Moduł na wkręty ChMP 1/10 Module for ChMP screws 1/10 Модуль для винтов ChMP 1/10	40.6445.001
		6 Moduł na wkręty ChMP 3/10 Module for ChMP screws 3/10 Модуль для винтов ChMP 3/10	40.6445.003
		7 Wkładka z narzędziami ChMP 2/2 Insert with ChMP instruments 2/2 Вкладыш с инструментами ChMP 2/2	40.6447.001
		8 Wkładka na płytki ChMP 1/2 Insert for ChMP plates 1/2 Вкладыш для пластин ChMP 1/2	40.6446.301
		9 Wkładka na płytki ChMP 1/2 Insert for ChMP plates 1/2 Вкладыш для пластин ChMP 1/2	40.6446.001

NARZĘDZIA / INSTRUMENTS / ИНСТРУМЕНТЫ

ZESTAW MINI ChMP
MINI ChMP SET
ИНСТРУМЕНТЫ МИНИ ChMP

PRZYKŁADY KOMPLETACJI
SET ARRANGEMENT EXAMPLE
ПРИМЕРЫ КОМПЛЕКТАЦИИ



	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
1	Paleta ChMP ChMP palette Поддон ChMP	40.6444.020
2	Moduł na wkręty ChMP Module for ChMP screws Модуль для винтов ChMP	40.6445.005
3	Wkładka na płytki ChMP Insert for ChMP plates Вкладыш для пластин ChMP	40.6446.003
4	Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP	40.6442.002
5	Rękojeść z szybkozłączem Quick coupling handle Рукоятка с быстросъемным соединением	40.6405.100

ZESTAW MINI ChMP
MINI ChMP SET
ИНСТРУМЕНТЫ МИНИ ChMP

Paleta ChMP
ChMP palette
Поддон ChMP

Nazwa/Name/Название

Nr katalogowy Catalogue No.
№ по кат.



Paleta ChMP
ChMP palette
Поддон ChMP

40.6444.020

Narzędzie do palety
Instrument for palette
Инструмент для поддона

Nazwa
Name
Название

Nr katalogowy
Catalogue No.
№ по кат.



Rękojeść z szybkowiązaniem
Quick coupling handle
Рукоятка с быстроразъемным
соединением

40.6405.100

ZESTAW MINI ChMP
MINI ChMP SET
ИНСТРУМЕНТЫ МИНИ ChMP

WKŁADKI UZUPEŁNIAJĄCE
COMPLEMENTARY INSERTS
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВКЛАДЫШИ



Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.003	
	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP Insert for ChMP instruments Вкладыш для инструментов ChMP	40.6443.003	1
	Pinceta anatomiczna delikatna 10,5cm Dissecting forceps delicate 10.5cm Пинцет анатомический деликатный 10,5см	30.3375.000	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.021	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.081	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.086	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.026	1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15	40.6421.615	1
	Wiertło/Drill/Сверло 0,9/14	40.6429.614	1

Do umieszczenia w palecie ChMP 40.6444.020
To be placed in ChMP palette 40.6444.020
Для размещения на поддоне 40.6444.020






Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP		40.6442.002	
	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP Insert for ChMP instruments Вкладыш для инструментов ChMP	40.6443.002	1
	Pinceta anatomiczna delikatna 10,5cm Dissecting forceps delicate 10.5cm Пинцет анатомический деликатный 10,5см	30.3375.000	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.021	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.081	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.083	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.023	1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15	40.6421.615	1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,6/20	40.6422.620	1

Do umieszczenia w palecie ChMP 40.6444.020
To be placed in ChMP palette 40.6444.020
Для размещения на поддоне 40.6444.020









ZESTAW MINI ChMP
MINI ChMP SET
ИНСТРУМЕНТЫ МИНИ ChMP

Wkładki na implanty
Inserts for implants
Вкладыши для имплантатов

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
	Moduł na wkręty ChMP Module for ChMP screws Модуль для винтов ChMP	40.6445.005
	Wkładka na płytki ChMP Insert for ChMP plates Вкладыш для пластин ChMP	40.6446.003
	Wkładka na płytki ChMP Insert for ChMP plates Вкладыш для пластин ChMP	40.6446.004

Do umieszczenia w paletach ChMP 40.6444.020
To be placed in ChMP palettes 40.6444.020
Для размещения на поддонах 40.6444.020

**INSTRUMENTARIUM DO MEMBRAN
MEMBRANE INSTRUMENTS
ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МЕМБРАН**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Rękojeść z szybkozłączem Quick coupling handle Рукоятка с быстроразъемным соединением	40.6405.100	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.020	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.021	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.080	1
	Grot X/Screwdriver tip X/Наконечник X	40.6449.081	1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15	40.6421.600	1
	Wiertło/Drill/Сверло 1,25/15	40.6421.615	1
	Statyw Stand Подставка	40.8401.000	1


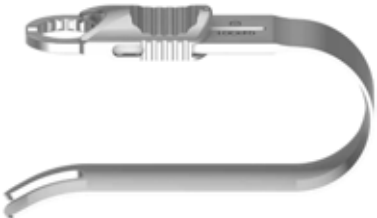










**WKREŃAK KĄTOWY
ANGULAR SCREWDRIVER
ОТВЕРТКА УГЛОВАЯ**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.	
	Wkręтак kątowy Angular screwdriver Отвертка угловая	40.6436.000	1	
	Wyruchacz Pusher Выталкиватель	40.6438.000	1	
	Grot kwadratowy 1,2 Screwdriver square tip 1.2 Наконечник под квадрат 1,2	40.6414.100	2	
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.101	1	
		Wiertło, Drill, Сверло 1,25/5	40.6421.505	2
		Wiertło, Drill, Сверло 1,25/7	40.6421.507	2
		Wiertło, Drill, Сверло 1,25/9	40.6421.509	2
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.103	1	
		Wiertło, Drill, Сверло 1,6/6	40.6422.506	2
		Wiertło, Drill, Сверло 1,6/8	40.6422.508	2
		Wiertło, Drill, Сверло 1,6/12	40.6422.512	2
	Paleta na instrumentarium ChMP Palette for ChMP instrument set Поддон д/инструментов ChMP	40.6437.100	1	
	Paleta na instrumentarium ChMP Palette for ChMP instrument set Поддон д/инструментов ChMP	40.6437.000	1	




NARZĘDZIA / INSTRUMENTS / ИНСТРУМЕНТЫ

ZESTAW PRZEZPOLICZKOWY 2,0
TRANSBUCCAL SET 2.0
НАБОР ДЛЯ КАНЮЛИРОВАНИЯ 2,0

40.6419.310

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Prowadnica ochronna Protective guide Направитель-протектор	40.4631.310	1
	Szczeka typ U U type jaw Губки U-образные	40.4632.300	1
	Trokar Трокар Троакар	40.4633.310	2
	Prowadnica wiertła Drill guide Направитель сверла	40.4634.310	1
	Wiertło 1,6/6/100 Drill 1.6/6/100 Сверло 1,6/6/100	40.6423.606	1
	Wiertło 1,6/8/100 Drill 1.6/8/100 Сверло 1,6/8/100	40.6423.608	1
	Wiertło 1,6/10/100 Drill 1.6/10/100 Сверло 1,6/10/100	40.6423.610	1
	Wiertło 1,6/12/100 Drill 1.6/12/100 Сверло 1,6/12/100	40.6423.612	1
	Wiertło 1,6/14/100 Drill 1.6/14/100 Сверло 1,6/14/100	40.6423.614	1
	Wiertło 1,6/16/100 Drill 1.6/16/100 Сверло 1,6/16/100	40.6423.616	1
	Rękojeść Handle Рукоятка	40.8426.000	1
	Statyw na zestaw przezpoliczkowy 2,0 Stand for transbuccal set 2.0 Подставка д/набора д/канюлирования 2,0	40.6420.310	1

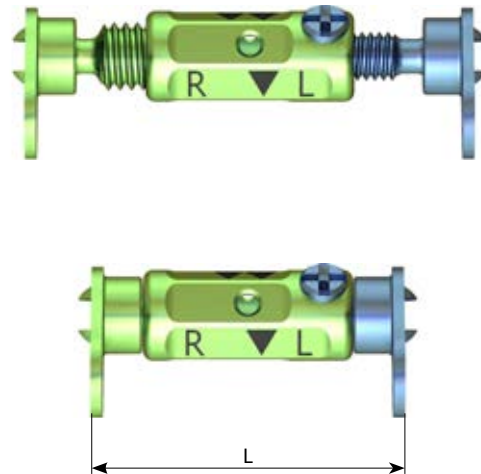
METODA ENDOSKOPOWA - NARZĘDZIA
ENDOSCOPIC METHOD – INSTRUMENTS
ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ МЕТОД - ИНСТРУМЕНТЫ

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Prowadnica ochronna Protective guide Направитель-протектор	40.6474.200	1
	Trocac Trocar Троакап	40.4633.310	1
	Prowadnica wiertła Drill guide Направитель сверла	40.4634.310	1
	Wiertło 1,6/22/100 Drill 1.6/22/100 Сверло 1,6/22/100	40.6423.622	1

**DYSTRAKTOR PODNIEBIENNY
TRANSPALATAL DISTRACTOR
ТРАНСПАЛАТИНАЛЬНЫЙ ДИСТРАКТОР**













dystrakcja distraction дистракция	Len	TiA
8	17	3.4499.017
13,5	20	3.4499.020
19	23	3.4499.023
24	26	3.4499.026
17*	22	3.4499.022
20,5*	24	3.4499.024
29,5*	29	3.4499.029
34,5*	32	3.4499.032
40*	35	3.4499.035

*Dodatkowo dostępne
Additionally Available
Дополнительно доступные



Instrumentarium ChMP – 3.4499 ChMP Instrument set – 3.4499
Инструменты для ChMP – 3.4499

40.8409.000

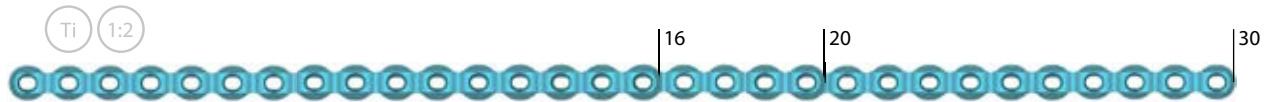
	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Rękojeść z szybkozłączem Quick coupling handle Рукоятка с быстроразъемным соединением	40.6405.100	1
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.023	1
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.083	1
	Wiertło 1,6/8 Drill 1.6/8 Сверло 1,6/8	40.6422.600	1
	Wiertło 1,6/8 Drill 1.6/8 Сверло 1,6/8	40.6422.608	1
	Pinceta anatomiczna Standard, 14,5cm Dissecting forceps STANDARD 14.5cm Пинцет анатомический Стандарт, 14,5см	30.3303.000	1
	Klucz płaski Flat wrench Ключ плоский	40.8402.100	1
	Przymiar 3.4499.017 Trial 3.4499.017 Мера 3.4499.017	43.4499.017	1
	Przymiar 3.4499.020 Trial 3.4499.020 Мера 3.4499.020	43.4499.020	1
	Przymiar 3.4499.023 Trial 3.4499.023 Мера 3.4499.023	43.4499.023	1
	Przymiar 3.4499.026 Trial 3.4499.026 Мера 3.4499.026	43.4499.026	1
	Statyw Stand Подставка	40.8403.000	1



* Dodatkowo dostępne Additionally Available Дополнительно доступные

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Przymiar 3.4499.029 Trial 3.4499.029 Мера 3.4499.029	43.4499.029*	
	Przymiar 3.4499.032 Trial 3.4499.032 Мера 3.4499.032	43.4499.032*	
	Przymiar 3.4499.032 Trial 3.4499.035 Мера 3.4499.035	43.4499.035*	

REKONSTRUKCJA ŻUCHWY- IMPLANTY NIEBLOKOWANE
MANDIBULAR RECONSTRUCTION - NON-LOCKING IMPLANTS
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ - НЕБЛОКИРУЮЩИЕ ИМПЛАНТАТЫ



grubość/thickness толщина	1,6	3.6842.016	3.6842.020	3.6842.030
	2,0	-	3.3862.020	3.3862.030
	2,5	-	3.3863.020	3.3863.030
otwory/holes/отверстия		16	20	30



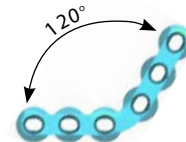
grubość/thickness толщина	1,6	3.6843.008
otwory/holes/отверстия		8



grubość/thickness толщина	1,6	3.6844.008
otwory/holes/отверстия		8



grubość/thickness толщина	1,6	3.6845.006
otwory/holes/отверстия		6



grubość/thickness толщина	1,6	3.3865.026	3.3864.026
	2,0	3.3867.026	3.3866.026
	2,5	3.3869.026	3.3868.026
otwory/holes/отверстия		26	26

REKONSTRUKCJA ŻUCHWY- IMPLANTY BLOKOWANE
MANDIBULAR RECONSTRUCTION - LOCKING IMPLANTS
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ - БЛОКИРУЮЩИЕ ИМПЛАНТАТЫ



grubość/thickness толщина	2,0	3.6614.020
	2,5	3.6627.020
otwory/holes/отверстия		20



grubość/thickness толщина	2,0	3.6616.026	3.6615.026
	2,5	3.6628.026	3.6629.026
otwory/holes/отверстия		26	26

REKONSTRUKCJA ŻUCHWY
MANDIBULAR RECONSTRUCTION
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ



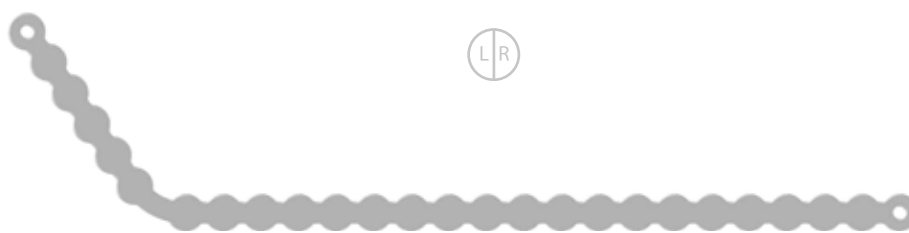
Przymiar/Trial/Мера



grubość/thickness толщина	1,0	43.6627.020
przymiar płytki/plate trial мера пластины		3.6614.020/3.6627.020



Przymiar/Trial/Мера



grubość/thickness толщина	1,0	43.6629.026
przymiar płytki/plate trial мера пластины		3.6615.026/3.6616.026/3.6628.026/3.6629.026



Instrumentarium ChMP
ChMP instruments set
Инструментарий ChMP







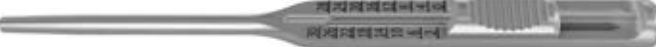









40.8440.000

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Paleta na instrumentarium ChMP Palette for ChMP instrument set Поддон для инструментов ChMP	40.8441.000	1
	Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP	40.8442.001	1
	Wkładka z narzędziami ChMP Insert with ChMP instruments Вкладыш с инструментами ChMP	40.8442.002	1
	Rękojeść dynamometryczna ze sprzęgłem 1,0Nm Torque limiting ratchet handle 1.0Nm Динамометрическая рукоятка со сцепл. 1,0Нм	40.6650.000	1
	Wkrętak sześciokarbowy T8 Star screwdriver T8 Отвертка T8	40.0669.100	1
	Kleszcze do cięcia drutu Hercules HERCULES forceps for wire cutting Щипцы дрезания проволоки Hercules 23cm	30.4172.100	1
	Wyginak do płytek Plates bender Выгибатель пластин	40.8431.000	2
	Wyginak wielopłaszczyznowy Multiplane bender Выгибатель многогранный	40.6413.100	1



**Wkładka z narzędziami ChMP
Insert with ChMP instruments
Вкладыш с инструментами ChMP**









40.8442.001

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP Insert for ChMP instruments Вкладыш для инструментов ChMP	40.8443.001	1
	Prowadnica gwintowana M3,5/1,8 - 4,0 Threaded guide M3.5/1.8 -4,0 Направитель с резьбой M3,5/1,8 -4,0	40.4896.018	2
	Prowadnica VA 1,8 Guide VA 1.8 Направитель VA 1,8	40.5928.018	1
	Grot T8,0 Screwdriver tip T8.0 Наконечник T8,0	40.5682.100	1
	Grot T8,0 Screwdriver tip T8.0 Наконечник T8,0	40.8429.080	1
	Pinceta anatomiczna Standard, 14,5cm Dissecting forceps Standard 14.5cm Пинцет анатомический Стандарт, 14,5см	30.3303.000	1
	Wzorzec głębokości Depth measure Измеритель глубины	40.8432.000	1
	Wiertło 1,8/6 Drill 1.8/6 Сверло 1,8/6	40.6475.606	1
	Wiertło 1,8/8 Drill 1.8/8 Сверло 1,8/8	40.6475.608	1
	Wiertło 1,8/10 Drill 1.8/10 Сверло 1,8/10	40.6475.610	1
	Wiertło 1,8/12 Drill 1.8/12 Сверло 1,8/12	40.6475.612	1
	Wiertło 1,8/14 Drill 1.8/14 Сверло 1,8/14	40.6475.614	1
	Wiertło 1,8/16 Drill 1.8/16 Сверло 1,8/16	40.6475.616	1
	Wiertło 1,8/18 Drill 1.8/18 Сверло 1,8/18	40.6475.618	1
	Wiertło 1,8/20 Drill 1.8/20 Сверло 1,8/20	40.6475.620	1
	Wiertło 2,7/85 Drill 2.7/85 Сверло 2,7/85	40.8430.685	1



Wkładka z narzędziami ChMP
Insert with ChMP instruments
Вкладыш с инструментами ChMP

40.8442.002

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.	Szt. Pcs Шт.
	Wkładka na narzędzia ChMP Insert for ChMP instruments Вкладыш для инструментов ChMP	40.8443.002	1
	Prowadnica ochronna Protective guide Направитель-протектор	40.4631.400	1
	Trokar Trocar Троакал	40.4633.400	1
	Prowadnica wiertła Drill guide Направитель сверла	40.4634.401	1
	Prowadnica wiertła M3,5/1,8 Drill guide M3.5/1.8 Направитель сверла M3,5/1,8	40.4634.402	1
	Prowadnica ochronna Protective guide Направитель-протектор	40.6474.100	1
	Szczęka typ U U type jaw Губки U-образные	40.4632.300	1
	Rękojeść Handle Рукоятка	40.8426.000	1



**PRZYKŁADY KOMPLETACJI
SET ARRANGEMENT EXAMPLE
ПРИМЕРЫ КОМПЛЕКТАЦИИ**

**PROPOZYCJA KOMPLETACJI ZESTAWU DO REKONSTRUKCJI ŻUCHWY
EXAMPLE OF SET ARRANGEMENT FOR MANDIBULAR RECONSTRUCTION
ПРИМЕР ДОГОВОРЕННОСТИ НАБОРА ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ**

<p>INSTRUMENTARIUM ChMP ChMP INSTRUMENTS SET ИНСТРУМЕНТАРИЙ ChMP</p>	<p>STATYW NA IMPLANTY STAND FOR IMPLANTS ПОДСТАВКА ДЛЯ ИМПЛАНТАТОВ</p>
---	---



<p>Nazwa Name Название</p>	<p>Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.</p>	<p>Nazwa Name Название</p>	<p>Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.</p>
<p>Instrumentarium ChMP ChMP instruments set Инструментарий ChMP</p>	<p>40.8440.000</p>	<p>1 Paleta ChMP ChMP palette Поддон ChMP</p>	<p>40.6444.000</p>
		<p>2 Wkładka na płytki ChMP 2/2 Insert for ChMP plates 2/2 Вкладыш для пластин ChMP 2/2</p>	<p>40.6446.002</p>
		<p>3 Moduł na wkręty ChMP 10/10 Module for ChMP screws 10/10 Модуль для винтов ChMP 10/10</p>	<p>40.6445.004</p>
		<p>4 Moduł na wkręty ChLP Module for ChLP screws Модуль для винтов ChLP</p>	<p>40.8264.xxx</p>

**REKONSTRUKCJA ŻUCHWY
MANDIBULAR RECONSTRUCTION
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ**




**4,0ChLP wkręt 2,4
4.0ChLP screw 2.4
4,0ChLP винт 2,4**

Len	TiA	T8
6	3.5164.006	3.5164.506
8	3.5164.008	3.5164.508
10	3.5164.010	3.5164.510
12	3.5164.012	3.5164.512
14	3.5164.014	3.5164.514
16	3.5164.016	3.5164.516
18	3.5164.018	3.5164.518
20	3.5164.020	3.5164.520
Szt. Pcs Шт.	1	 5




**4,0ChLP wkręt VA 2,4
4.0ChLP screw VA 2.4
4,0ChLP винт VA 2,4**

Len	Co	VA	T8
6	4.5235.006	4.5235.506	
8	4.5235.008	4.5235.508	
10	4.5235.010	4.5235.510	
12	4.5235.012	4.5235.512	
14	4.5235.014	4.5235.514	
16	4.5235.016	4.5235.516	
18	4.5235.018	4.5235.518	
20	4.5235.020	4.5235.520	
Szt. Pcs Шт.	1	 5	



**Wkręt korowy 2,7
Cortical screw 2.7
Винт кортикальный 2,7**

Len	TiA	T8
6	3.1220.006	3.1220.506
8	3.1220.008	3.1220.508
10	3.1220.010	3.1220.510
12	3.1220.012	3.1220.512
14	3.1220.014	3.1220.514
16	3.1220.016	3.1220.516
18	3.1220.018	3.1220.518
Szt. Pcs Шт.	1	 5



**REKONSTRUKCJA ŻUCHWY
MANDIBULAR RECONSTRUCTION
РЕКОНСТРУКЦИЯ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ**




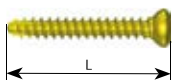
**MODUŁ NA WKRETY CHLP
MODULE FOR CHLP SCREWS
МОДУЛЬ ДЛЯ ВИНТОВ CHLP**

LOCKING 2,4		40.8264.0xx					
	3.5164.010±020 						
		40.8264.010	40.8264.012	40.8264.014	40.8264.016	40.8264.018	40.8264.020
	L [mm/MM]	10	12	14	16	18	20
	Szt.	5	5	5	5	5	5

* Statyw nie zawiera implantów Stand does not include implants Подставка не содержит имплантатов


















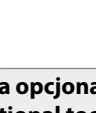


VA LOCKING 2,4		40.8264.1xx					
	4.5235.010±020 						
		40.8264.110	40.8264.112	40.8264.114	40.8264.116	40.8264.118	40.8264.120
	L [mm/MM]	10	12	14	16	18	20
	Szt.	5	5	5	5	5	5


* Statyw nie zawiera implantów Stand does not include implants Подставка не содержит имплантатов

CORTICAL 2,7		40.8264.2xx						
	3.1220.006±018 							
		40.8264.206	40.8264.208	40.8264.210	40.8264.212	40.8264.214	40.8264.216	40.8264.218
	L [mm/MM]	06	08	10	12	14	16	18
	Szt.	5	5	5	5	5	5	5

* Statyw nie zawiera implantów Stand does not include implants Подставка не содержит имплантатов

**NARZĘDZIA OPCJONALNE
OPTIONAL TOOLS
ИНСТРУМЕНТЫ – ОПЦИОНАЛЬНО**

Narzędzia opcjonalne do wkrętów kompresyjnych 3.1030; 3.6658 Optional tools for compression screws 3.1030; 3.6658 Инструменты для компрессионных винтов – опционально 3.1030; 3.6658			
    	    	Wiertło stopniowe 1,2-10 Gradual drill 1.2-10 Сверло фазное 1,2-10	40.8424.010
		Wiertło stopniowe 1,2-12 Gradual drill 1.2-12 Сверло фазное 1,2-12	40.8424.012
		Wiertło stopniowe 1,2-14 Gradual drill 1.2-14 Сверло фазное 1,2-14	40.8424.014
		Wiertło stopniowe 1,2-16 Gradual drill 1.2-16 Сверло фазное 1,2-16	40.8424.016
		Wiertło stopniowe 1,2-18 Gradual drill 1.2-18 Сверло фазное 1,2-18	40.8424.018
    	    	Wiertło stopniowe 1,2-10 Gradual drill 1.2-10 Сверло фазное 1,2-10	40.8424.610
		Wiertło stopniowe 1,2-12 Gradual drill 1.2-12 Сверло фазное 1,2-12	40.8424.612
		Wiertło stopniowe 1,2-14 Gradual drill 1.2-14 Сверло фазное 1,2-14	40.8424.614
		Wiertło stopniowe 1,2-16 Gradual drill 1.2-16 Сверло фазное 1,2-16	40.8424.616
		Wiertło stopniowe 1,2-18 Gradual drill 1.2-18 Сверло фазное 1,2-18	40.8424.618

Narzędzia opcjonalne do wkrętów kompresyjnych 3.1037 Optional tools for compression screws 3.1037 Инструменты для компрессионных винтов – опционально 3.1037				
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-14	40.6439.014	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-16	40.6439.016	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-18	40.6439.018	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-14	40.6439.614	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-16	40.6439.616	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-18	40.6439.618	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-14	40.6439.714	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-16	40.6439.716	
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.25/1.7-18	40.6439.718	

NARZĘDZIA / INSTRUMENTS / ИНСТРУМЕНТЫ

**NARZĘDZIA OPCJONALNE
OPTIONAL TOOLS
ИНСТРУМЕНТЫ – ОПЦИОНАЛЬНО**

Narzędzia opcjonalne do wkrętów kompresyjnych 3.1027; 3.6662 Optional tools for comperssion screws 3.1027; 3.6662 Инструменты для компрессионных винтов – опционально 3.1027; 3.6662					
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-14	40.6427.014		
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-16	40.6427.016		
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-18	40.6427.018		
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-14			40.6427.614
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-16			40.6427.616
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-18			40.6427.618
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-14			40.6427.714
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-16			40.6427.716
		Wiertło stopniowe/ Gradual drill/ Сверло фазное 1.6/2.0-18			40.6427.718

Narzędzia opcjonalne do wkrętów niskoprofilowych 3.6680; 3.6681 Optional tools for low profile screws 3.6680; 3.6681 Инструменты для низкопрофильных винтов – опционально 3.6680; 3.6681		
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.005
	Grot X Screwdriver tip X Наконечник X	40.6449.085

**NARZĘDZIA OPCJONALNE
OPTIONAL TOOLS
ИНСТРУМЕНТЫ – ОПЦИОНАЛЬНО**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
	Repozytor Repositor Репозитор	40.6472.000
	Wkręt ustalająco-dociskowy 2,3/100 Setting-compressing screw 2.3/100 Винт установочно-нажимной 2,3/100	40.6473.000

**Narzędzia opcjonalne do wkrętów 3.6654
Optional tools for screws 3.6654
Инструменты для винтов – опционально 3.6654**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
	Klucz S2,5 Wrench S2.5 Ключ S2,5	40.8408.000
	Klucz S2,5 Wrench S2.5 Ключ S2,5	40.8408.080

**ZESTAW PRZEZPOLICZKOWY 2,0
TRANSBUCCAL SET 2.0
НАБОР ДЛЯ КАНЮЛИРОВАНИЯ 2,0**

	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
<p>SZTYWNA RIGID ЖЁСТКИЕ</p>	Szczęka typ U U type jaw Губки U-образные	40.4632.310

INNE NARZĘDZIA
OTHER INSTRUMENTS
ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ



	Nazwa Name Название	Nr katalogowy Catalogue No. № по кат.
	Szczypce do cięcia płytek 1,2/1,5 Plate cutting pliers 1.2/1.5 Клещи для резания пластин 1,2/1,5	40.4649.100
	Szczypce do cięcia płytek 12cm Plate cutting pliers 12 cm Клещи для резания пластин 12см	40.6426.000
	Wkrętak kwadratowy 1,2 Square screwdriver 1.2 Отвертка под квадрат 1,2	40.0623.100
	Wkrętak kwadratowy 1,6 Square screwdriver 1.6 Отвертка под квадрат 1,6	40.0626.100
	Wkrętak X Screwdriver X Отвертка X	40.8422.006
	Wkrętak X Screwdriver X Отвертка X	40.8422.000
	Wkrętak X Screwdriver X Отвертка X	40.8422.002
	Szczypce do wyginania płytek 12,5cm Plate bending pliers 12.5 cm Клещи для выгибания пластин 12,5см	40.3571.000
	Szczypce do wyginania płytek Plate bending pliers Клещи для выгибания пластин	40.6465.000
	Szczypce do wyginania płytek – wkładki 15 Plate bending pliers – inserts 15 Клещи для выгибания пластин – вкладыши 15	40.6467.015
	Szczypce do wyginania płytek – wkładki 50 Plate bending pliers – inserts 50 Клещи для выгибания пластин – вкладыши 50	40.6467.050
	Szczypce do wyginania płytek – wkładki 15 Plate bending pliers – inserts 15 Клещи для выгибания пластин – вкладыши 15	40.6467.115

– wkładki 30
– inserts 30
– вкладыши 30

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3346.002	3.3348.002	3.3340.004	3.3342.004	3.3344.004	3.4600.004	3.4602.004	3.3470.025	3.3470.027	3.3470.029
	1,0	3.3347.002	3.3349.002	3.3341.004	3.3343.004	3.3345.004	3.4601.004	3.4603.004	3.3471.025	3.3471.027	3.3471.029
otwory/holes/отверстия		2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение		11	15	17	19	20	22	23	25	27	29

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3340.006	3.3342.006	3.3344.006	3.4600.006	3.4602.006
	1,0	3.3341.006	3.3343.006	3.3345.006	3.4601.006	3.4603.006
otwory/holes/отверстия		6	6	6	6	6
wymiar/size/измерение		25	27	28	30	31

Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,6	L	3.3350.004	3.3354.004	3.3358.004	3.4604.004	3.4608.004
		R	3.3352.004	3.3356.004	3.3360.004	3.4606.004	3.4610.004
	1,0	L	3.3351.004	3.3355.004	3.3359.004	3.4605.004	3.4609.004
		R	3.3353.004	3.3357.004	3.3361.004	3.4607.004	3.4611.004
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4	
wymiar/size/измерение		8x13	8x15	8x16	8x18	8x19	

Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,6	L	3.3362.004	3.3362.005	3.3362.006	3.3366.006	3.3370.008	3.3390.007
		R	3.3364.004	3.3364.005	3.3364.006	3.3368.006	3.3372.008	3.3392.007
	1,0	L	3.3363.004	3.3363.005	3.3363.006	3.3367.006	3.3371.008	3.3391.007
		R	3.3365.004	3.3365.005	3.3365.006	3.3369.006	3.3373.008	3.3393.007
otwory/holes/отверстия		4	5	6	6	8	7	
wymiar/size/измерение		8x12	8x16	8x20	12x17	12x24	12x22	

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3402.005	3.3404.005	3.3402.006	3.3404.006	3.3406.005	3.3406.006	3.3406.007
	1,0	3.3403.005	3.3405.005	3.3403.006	3.3405.006	3.3407.005	3.3407.006	3.3407.007
otwory/holes/отверстия		5	5	6	6	5	6	7
wymiar/size/измерение		8x16	8x16	8x20	8x20	8x16	8x20	8x24

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3408.005	3.4628.005	3.4630.005	3.3408.006	3.4628.006	3.4630.006
	1,0	3.3409.005	3.4629.005	3.4631.005	3.3409.006	3.4629.006	3.4631.006
otwory/holes/отверстия		5	5	5	6	6	6
wymiar/size/измерение		12x12	12x13	12x15	12x16	12x17	12x19

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3408.007	3.4628.007	3.4630.007	3.3408.009	3.4628.009	3.4723.010	3.3410.014
	1,0	3.3409.007	3.4629.007	3.4631.007	3.3409.009	3.4629.009	3.4724.010	3.3411.014
otwory/holes/отверстия		7	7	7	9	9	10	14
wymiar/size/измерение		12x20	12x21	12x23	12x28	12x29	16x30	28x32

Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,6	L	3.3412.006	3.4634.006	3.4638.006
		R	3.4632.006	3.4636.006	3.4640.006
	1,0	L	3.3413.006	3.4635.006	3.4639.006
		R	3.4633.006	3.4637.006	3.4641.006
otwory/holes/отверстия		6	6	6	
wymiar/size/измерение		12x16	12x18	12x19	

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3420.006	3.3416.007	3.3422.009	3.3436.007	3.3438.004	3.3440.004	3.3442.004
	1,0	3.3421.006	3.3417.007	3.3423.009	3.3437.007	3.3439.004	3.3441.004	3.3443.004
otwory/holes/отверстия		6	7	9	7	4	4	4
wymiar/size/измерение		9x18	9x25	9x30	9x17	8x12	8x14	8x15

Ti 1:1

grubość thickness толщина	0,6	L	3.4650.004	3.4674.004	3.3446.004	3.3450.004	3.4646.004
		R	3.4652.004	3.4676.004	3.3444.004	3.3448.004	3.4648.004
	1,0	L	3.4651.004	3.4675.004	3.3447.004	3.3451.004	3.4647.004
		R	3.4653.004	3.4677.004	3.3445.004	3.3449.004	3.4649.004
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4	
wymiar/size/измерение		12x11	12x12	12x14	12x16	12x18	

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.3452.007	3.3452.009	3.3452.014	3.4698.011	3.4698.012	3.3468.012
	1,0	3.3453.007	3.3453.009	3.3453.014	3.4699.011	3.4699.012	3.3469.012
otwory/holes/отверстия		7	9	14	11	12	12
wymiar/size/измерение		12x12	12x16	16x24	20x15	20x17	23x21

Ti 1:1

grubość/thickness толщина	0,6	3.4700.004	3.4702.004	3.4700.006	3.4702.006	3.4704.007
	1,0	3.4701.004	3.4703.004	3.4701.006	3.4703.006	3.4705.007
otwory/holes/отверстия		4	4	6	6	7
wymiar/size/измерение		19	?	19	23	34

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ




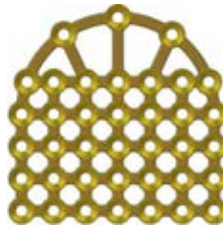
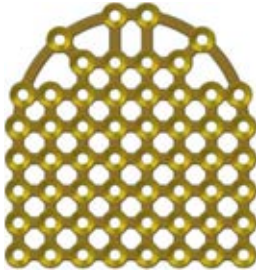

grubość/thickness толщина	0,6	3.4614.004	3.4614.006	3.4614.008	3.4614.016	3.4614.024		
	1,0	3.4615.004	3.4615.006	3.4615.008	3.4615.016	3.4615.024		
otwory/holes/отверстия		4	6	8	16	24		
wymiar/size/измерение		8x9	8x15	9x17	17x20	17x31		

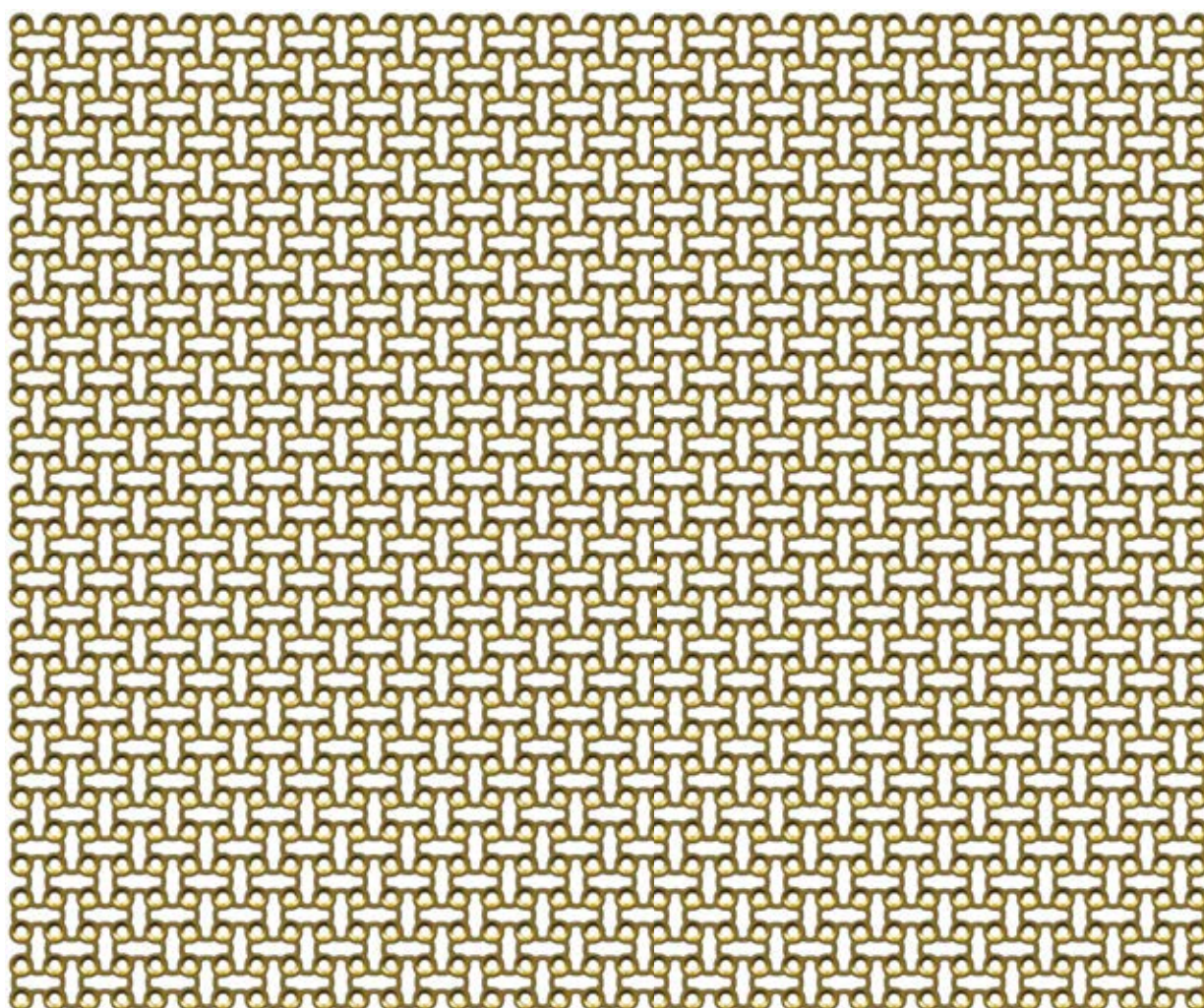
grubość/thickness толщина	0,6	3.3454.004	3.3454.006	3.3454.008	3.3454.010	3.3454.012	3.3454.016	3.3454.024		
	1,0	3.3455.004	3.3455.006	3.3455.008	3.3455.010	3.3455.012	3.3455.016	3.3455.024		
otwory/holes/отверстия		4	6	8	10	12	16	24		
wymiar/size/измерение		9x9	9x15	9x20	9x26	9x31	20x20	20x31		

grubość/thickness толщина	0,6	3.4706.030	3.4612.006	3.4612.010	3.3466.004	3.3456.003		
	1,0	3.4707.030	3.4613.006	3.4613.010	3.3467.004	3.3457.003		
otwory/holes/отверстия		30	6	10	4	3		
wymiar/size/измерение		26x31	16x9	29x9	12x12	12x11		

grubość/thickness толщина	0,6	3.3478.001			3.3480.001
	1,0	3.3479.001			3.3481.001
otwory/holes/отверстия		52			70
wymiar/size/измерение		68x16			68x24

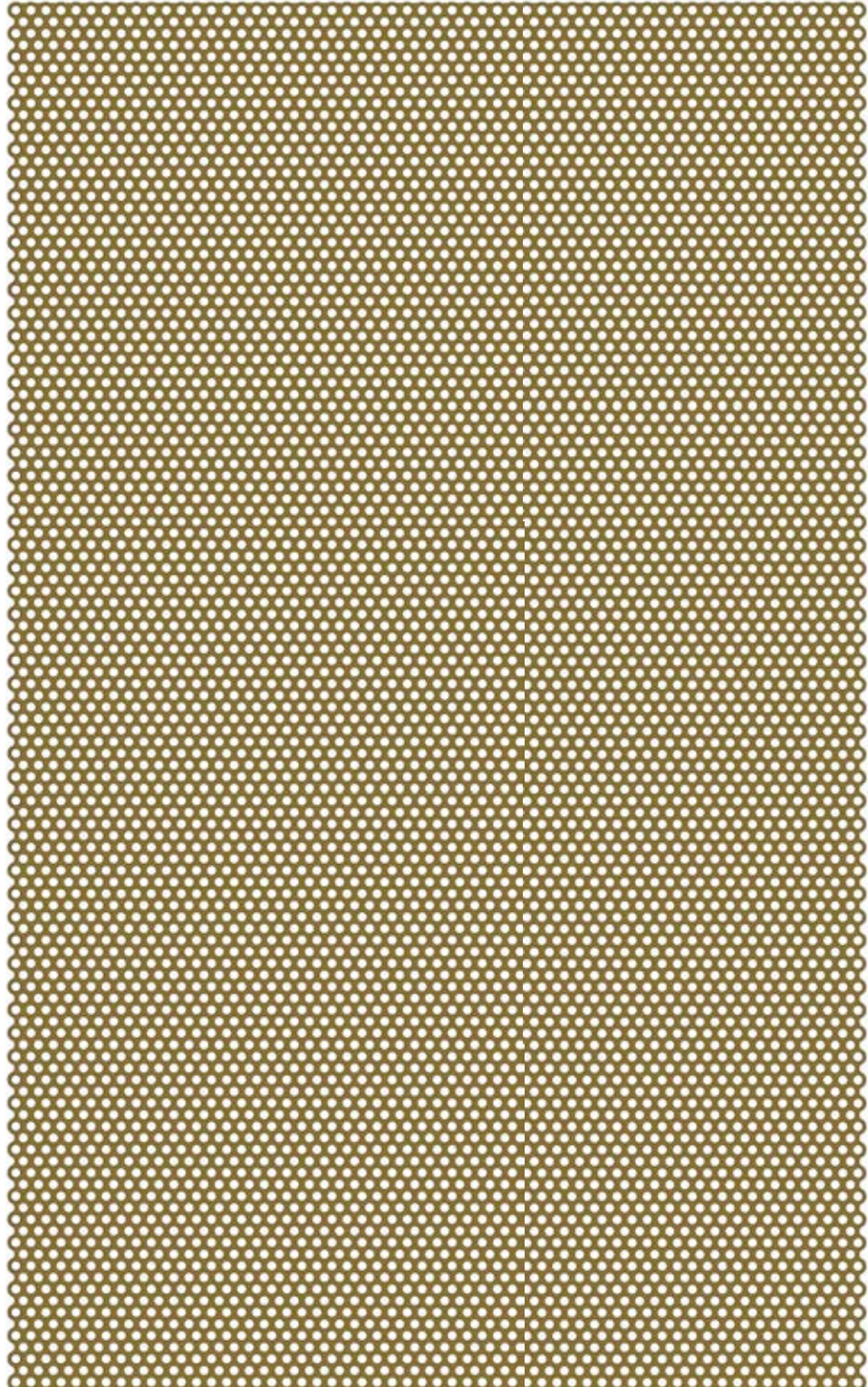
INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

						
	grubość/thickness толщина	0,6	-	-	3.4712.001	3.4712.002
	1,0	3.3488.004	3.3491.001	3.4713.001	3.4713.002	3.4713.003
wymiar/size/измерение		14x14	12x19	31x31	31x35	47x51



					
	grubość/thickness толщина	0,6		3.4708.006	
	1,0			3.4709.010	
wymiar/size/измерение				163 x 135 mm	

INNE PŁYTKI
 OTHER PLATES
 ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ



grubość/thickness | 0,2
 толщина
 wymiar/size/измерение

3.3486.002

202 x 127 mm

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

Ti 1:1

grubość/ thickness толщина	0,6	L	3.3700.014	3.3722.014	3.3718.014	3.3700.005	3.3722.005	3.3708.005	3.3730.014	3.3732.014	3.3736.014
		R	3.3702.014	3.3724.014	3.3720.014	3.3702.005	3.3724.005	3.3710.005			
	1,0	L	3.3701.014	3.3723.014	3.3719.014	3.3701.005	3.3723.005	3.3709.005	3.3731.014	3.3733.014	3.3737.014
		R	3.3703.014	3.3725.014	3.3721.014	3.3703.005	3.3725.005	3.3711.005			
otwory/holes/отверстия			4	4	4	5	5	5	4	4	4
wymiar/size/измерение			8x14	8x16	818	10x22	10x25	10x28	8x14	8x16	8x18

Ti 1:1

grubość/ thickness толщина	0,6	3.3730.004	3.3732.004	3.3736.004	3.3730.005	3.3732.005	3.3736.005	3.3734.006	3.3732.006	3.3736.006
	1,0	3.3731.004	3.3733.004	3.3737.004	3.3731.005	3.3733.005	3.3737.005	3.3735.006	3.3733.006	3.3737.006
otwory/holes/отверстия		4	4	4	5	5	5	6	6	6
wymiar/size/измерение		10x16	10x19	10x22	10x22	10x25	10x28	10x28	10x31	10x34

Ti 1:1

grubość/ thickness толщина	0,6	3.4452.004	3.4454.004	3.4452.005	3.4454.005	3.4454.006
	1,0	3.4453.004	3.4455.004	3.4453.005	3.4455.005	3.4455.006
otwory/holes/отверстия		4	4	5	5	6
wymiar/size/измерение		10x19	10x22	10x25	10x28	10x34

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

grubość/thickness толщина	0,6	3.3746.005	3.3744.005	3.3748.005	3.3750.005	3.3753.005		
	1,0	3.3747.005	3.3745.005	3.3749.005	3.3751.005	3.3754.005		
otwory/holes/отверстия		5	5	5	5	5		
wymiar/size/измерение		16x16	16x19	16x22	16x23	16,23		

grubość/thickness толщина	0,6	3.3746.006	3.3744.006	3.3748.006	3.3746.007	3.3744.007		
	1,0	3.3747.006	3.3745.006	3.3749.006	3.3747.007	3.3745.007		
otwory/holes/отверстия		6	6	6	7	7		
wymiar/size/измерение		16x22	16x25	16x28	16x28	16x31		

grubość/thickness толщина	0,6	3.3738.007		3.3740.007	3.3742.007	
	1,0	3.3739.007		3.3741.007	3.3743.007	
otwory/holes/отверстия		7		7	7	
wymiar/size/измерение		?x?		?x?	?x?	

grubość/thickness толщина	0,6	3.3765.004	3.3767.006	3.4448.006	3.4450.006	3.3787.008	3.3789.013	3.3767.109		
	1,0	3.3766.004	3.3768.006	3.4449.006	3.4451.006	3.3788.008	3.3790.013	3.3768.109		
otwory/holes/отверстия		4	6	6	6	8	13	9		
wymiar/size/измерение		10x16	10x22	10x25	10x28	?x?	13x45	16x22		

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

grubość/ thickness толщина	0,6	L	3.4400.004	3.4424.004	3.3769.004	3.3773.004	
		R	3.4402.004	3.4426.004	3.3771.004	3.3775.004	
	1,0	L	3.4401.004	3.4425.004	3.3770.004	3.3774.004	
		R	3.4403.004	3.4427.004	3.3772.004	3.3776.004	
otwory/holes/отверстия		4		4		4	
wymiar/size/измерение		12x16		14x16		16x15	

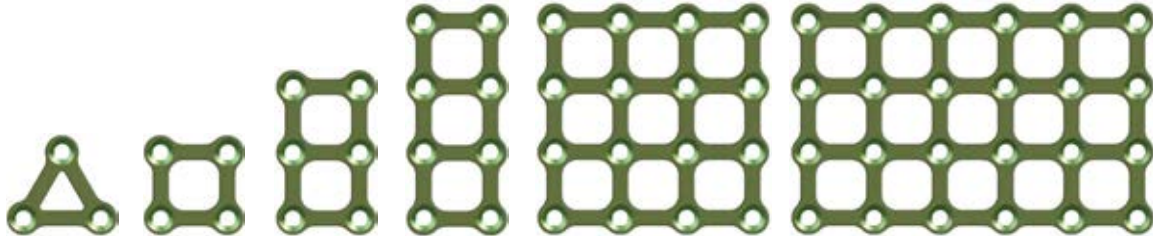
grubość/ thickness толщина	0,6	3.4469.004	3.4469.006	3.4469.008	3.4469.028		
	1,0	3.4470.004	3.4470.006	3.4470.008	3.4470.028		
otwory/holes/отверстия		4		6		8	
wymiar/size/измерение		10x10		10x16		10x22	

grubość/ thickness толщина	0,6	3.4469.024		3.4469.126	
	1,0	3.4470.024		3.4470.126	
otwory/holes/отверстия		24		126	
wymiar/size/измерение		22x34		52x82	

grubość/ thickness толщина	0,6	3.4471.004	3.4471.006	3.4471.008	3.4471.016	3.4471.024			
	1,0	3.4472.004	3.4472.006	3.4472.008	3.4472.016	3.4472.024			
otwory/holes/отверстия		4		6		8		16	
wymiar/size/измерение		9x10		9x16		10x19		19x22	


INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

Ti 1:1



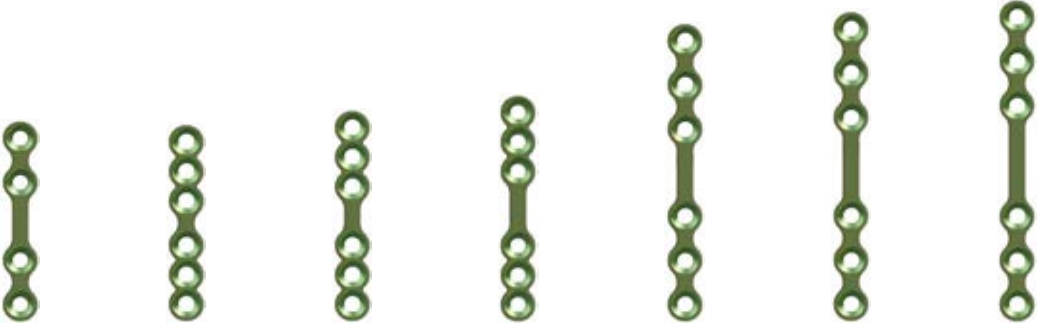
grubość/thickness толщина	0,6	3.4467.003	3.3791.004	3.3791.006	3.3791.008	3.3791.016	3.3791.024
	1,0	3.4468.003	3.3792.004	3.3792.006	3.3792.008	3.3792.016	3.3792.024
otwory/holes/отверстия		3	4	6	8	16	24
wymiar/size/измерение		15x13	13x13	13x22	13x31	31x31	31x49

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3801.121	3.3801.123	3.3801.027	3.3801.032	3.3801.034	3.3801.036	3.3801.039	3.3801.042
	1,0	3.3085.121	3.3085.123	3.3085.027	3.3085.032	3.3085.034	3.3085.036	3.3085.039	3.3085.042
otwory/holes/отверстия		4	4	4	4	4	4	4	4
wymiar/size/измерение		20	22	23	31	33	35	38	41

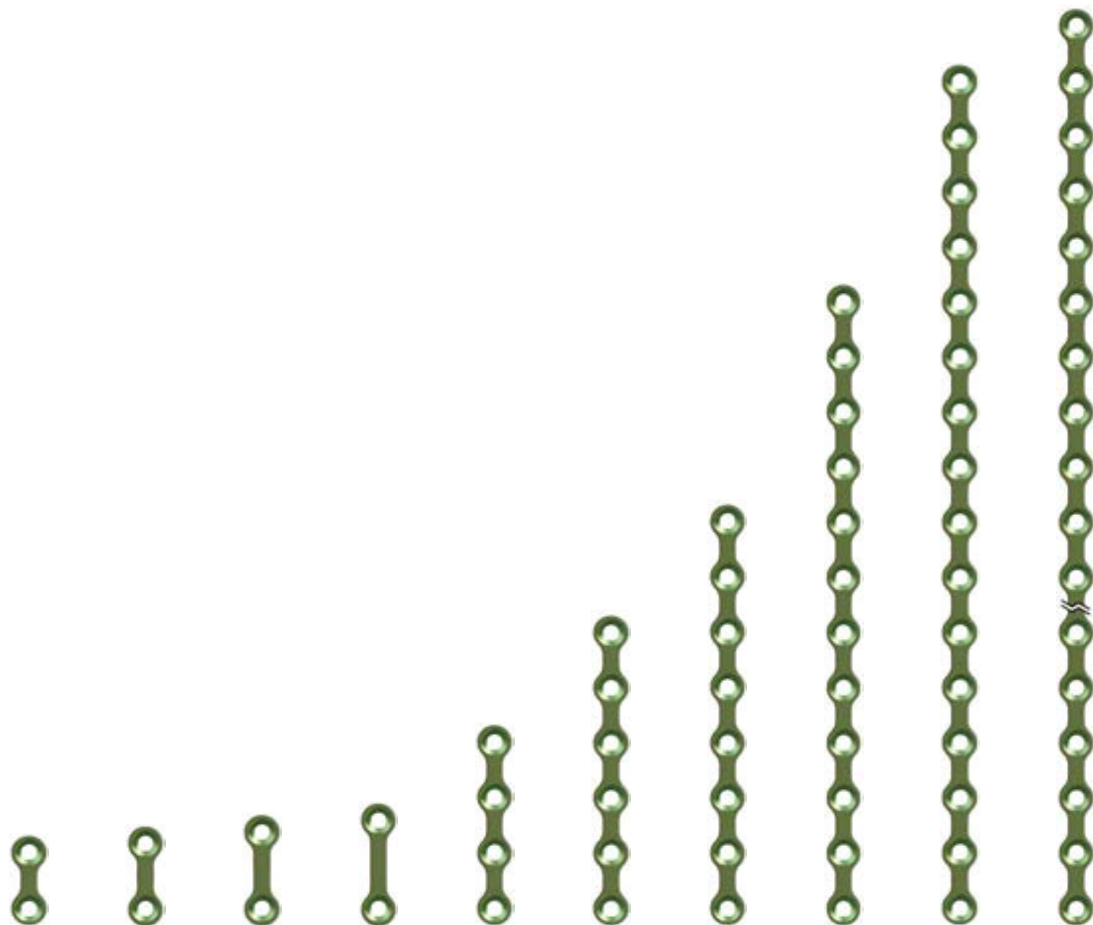
Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3804.026	3.3808.119	3.3808.121	3.3808.123	3.3808.639	3.3808.006	3.3808.644
	1,0	3.3805.026	3.3809.119	3.3809.121	3.3809.123	3.3809.639	3.3809.006	3.3809.644
otwory/holes/отверстия		4	6	6	6	6	6	6
wymiar/size/измерение		27	26	28	30	39	42	43

INNE PŁYTKI
OTHER PLATES
ДРУГИЕ ПЛАСТИНЫ

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3816.014	3.3802.002	3.3802.015	3.3802.017	3.3816.029	3.3816.044	3.3816.059	3.3816.089	3.3816.113	3.3816.299
	1,0	3.3086.014	3.3803.002	3.3803.015	3.3803.017	3.3086.029	3.3086.044	3.3086.059	3.3086.089	3.3086.113	3.3086.299
otwory/holes/отверстия		2	2	2	2	4	6	8	12	16	40
wymiar/size/измерение		12	13	15	16	27	42	57	87	117	297

Ti 1:1



grubość/thickness толщина	0,6	3.3812.010	3.3819.004	3.3819.005	3.3821.012	3.3823.010
	1,0	3.3813.010	3.3820.004	3.3820.005	3.3822.012	3.3824.010
otwory/holes/отверстия		10	4	5	12	10
wymiar/size/измерение		12x45	16x16	16x16	31x30	32x28

40.8133.150 67
40.8264.010 95
40.8264.012 95
40.8264.014 95
40.8264.016 95
40.8264.018 95
40.8264.020 95
40.8264.110 95
40.8264.112 95
40.8264.114 95
40.8264.116 95
40.8264.118 95
40.8264.120 95
40.8264.206 95
40.8264.208 95
40.8264.210 95
40.8264.212 95
40.8264.214 95
40.8264.216 95
40.8264.218 95
40.8401.000 81
40.8402.100 86
40.8403.000 86
40.8406.000 68
40.8408.000 98
40.8408.080 98
40.8409.000 86
40.8422.000 99
40.8422.002 99
40.8424.010 96
40.8424.012 96
40.8424.014 96
40.8424.016 96
40.8424.018 96
40.8426.000 83, 92
40.8429.080 91
40.8430.685 91
40.8431.000 90
40.8432.000 91
40.8440.000 90, 93
40.8441.000 90
40.8442.001 90, 91
40.8442.002 90, 92
40.8443.001 91
40.8443.002 92
43.4499.017 86
43.4499.020 86
43.4499.023 86
43.4499.026 86
43.4499.029 86
43.4499.032 86
43.4499.035 86
43.6627.020 89
43.6629.026 89
43.6881.000 29
43.6882.000 29
43.6883.000 29
43.6884.000 31
43.6885.000 31
43.6886.000 31



ChM[®]

ChM Micro Plates
ChMP *system*