



Otta Care它偶（常州）宠物健康有限公司，是中国领先的骨科产品制造商——小动物骨科品牌专注于创伤锁定接骨板、髓内钉、脊柱植入物、外固定架、骨科器械及兽用骨科产品的研发、设计、生产和销售。

OttaCare骨科产业园占地10000+ 平方米，拥有80+名员工和60+ 台CITIZEN & HAAS高端数控机床。实验室符合CNAS及ISO17025高标准认证，配备先进检测设备如CMM/PP/QV等，并在遵循ISO 9001、ISO 13485、CE 0123及GMP规范的一致严格质量体系下运作。



Category	Annual Capability
Spinal Screws	100k EA
Bone Screws	1000k EA
Intramedullary Nails	120k EA

纵切中心
CNC Turning Center
CITIZEN from Japan

Category	Annual Capability
Bone Plates	150k EA
External Fixators	20k EA

加工中心
CNC Machining Center
HAAS from USA



FAQ

Q 1. Are you a trading company or manufacturer?

A: We are a manufacturer located in Changzhou Jiangsu China.

Q 2. What is your payment method?

A: We accept T/T, Western Union, Paypal, Alibaba.

Q 3. What is your delivery time?

A: We have plenty of stock and we can ship the order very soon in 1 week if stock available.

Q 4. What is the delivery way?

A: We ship the order via DHL, UPS, FEDEX, TNT etc.

Q 5. Do you provide FREE samples?

A: Yes, we offer free sample, and you only need to bear the freight cost.

Q 6. What is the warranty of your products?

A: We give 5 years warranty for our products.

高级锁定钢板系统 (ALPS)



3

ALPS接骨板采用钛合金材质，可广泛塑形。其生物学原理在于：通过钢板与骨骼的最小接触加速骨折愈合，使用单皮质锁定螺钉避免对健康骨组织造成不必要的损伤并保护血供。钛金属具有卓越的生物相容性和强度。

钢板背面的细节展示其形状设计，旨在最小化钢板与骨骼的接触。螺钉孔允许插入锁定和非锁定螺钉。锁定螺钉(B)必须以直角插入钢板，而非锁定螺钉(A)可在纵向平面倾斜30°、横向平面倾斜5°。此外，非锁定螺钉可用于调整钢板位置以实现加压或中立位功能。



ALPS选型参考表

	0	10	20	30	40	50	60 (kg)
Humerus 肱骨		ALPS-S5 ALPS-S6.5 ALPS-M8	ALPS-M9 ALPS-L10		ALPS-L11		
Humeral Condyle 肱骨髁		2.7mm Screw 3.5mm/4.0mm Screw	4.5mm Screw		6.5mm Screw		
Radius and ulna 桡尺骨		ALPS-S5 ALPS-S6.5 ALPSL-M8	ALPSL-M9 ALPS-L10		ALPS-L11		
Sacroiliac Joint 荐髂关节		2.7mm Screw 3.5mm/4.0mm Screw	4.5mm screw		5.5mm/6.5mm Screw		
Ilium 髌骨		ALPS-S5 ALPS-S6.5	ALPS-M8 ALPS-M9	ALPSL10	ALPS-L11		
Acetabular 髌臼		ALPS-S5 ALPS-S6.5	ALPS-M8 ALPS-M9 ALPS-L10	ALPS-L11			
Femoral neck 股骨颈		2.7mm Screw 3.5mm/4.0mm Screw	4.5mm screw		5.5mm/6.5mm Screw		
Femur 股骨		ALPS-S5 ALPS-S6.5 ALPSL-M8 ALPSL-M9	ALPS-L10		ALPS-L11		
Tibial 胫骨		ALPS-S5 ALPS-S6.5	ALPSL-M8 ALPSL-M9 ALPS-L10		ALPS-L11		

Tip: For weights less than 1.5 kg, it is recommended to use the ALPS-Mini system.
备注: 小于1.5公斤的, 建议使用ALPS MINI 系列

4

头锁重建锁定板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
1.6mm	PA1007-0102	30孔	1.2*35*135
1.6毫米	PA1007-0101	26孔	1.5*4.2*130
使用1.5锥形导板			
2.0毫米	PA1007-0201	43孔	1.8*5*236
2.0毫米	PA1007-0202	34孔	2*6.5*238
2.0mm	PA1007-0203	34孔	3.0*6.5*238
使用2.0锥形导向器			
2.4mm	PA1007-0301	34 Hole	2*6.5*238
2.4mm	PA1007-0302	26孔	2.5*7.5*234
2.4毫米	PA1007-0303	26孔	3.5*7.5*234
use 2.4 cone guide			
2.7mm	PA1007-0403	26 Hole	2.5*7.5*234
2.7mm	PA1007-0401	22孔	3*8.8*220
2.7毫米	PA1007-0402	22孔	4*8.8*220
使用2.7锥形导向器			
3.5毫米	PA1007-0503	19孔	3.5*10*228
3.5mm	PA1007-0501	18孔	4*11.5*234
3.5mm	PA1007-0502	18孔	5*11.5*234
使用3.5锥形导向器			

重建桥接锁定钢板



产品	REF	规格	T/W/L(mm)
2.0mm	PT1010-0101	25孔	181*5*2
2.0mm	PT1010-0102	24孔	208*6.5*2.2
使用2.0锥形导杆			
2.4毫米	PT1010-0201	21hole	234*7.5*2.6
2.4mm	PT1010-0202	17hole	220*8.5*3.1
use 2.4 cone guide			
3.5mm	PT1010-0301	15hole	240*10*3.6
3.5mm	PT1010-0302	13孔	234*11.5*4.1
使用3.5锥形导板			

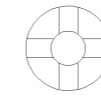
5

双L型重建锁定板



产品	REF	规格	T/W/L(mm)
2.0毫米	PT1039-0101	20孔	116*5*2
2.0毫米	PT1039-0102	20孔	138*6.5*2.2
使用2.0锥形导轨			
2.4毫米	PT1039-0201	20hole	189*7.5*2.6
2.4mm	PT1039-0202	20hole	210.9*8.5*3.1
use 2.4 锥形导向器			
3.5毫米	PT1039-0301	20孔	235.8*10*3.6
3.5毫米	PT1039-0302	20孔	254.3*11.5*4.1
使用3.5锥度导引			

1.1毫米皮质自攻螺钉



十字-0.45

REF	规格	REF	规格
PT2000-0101	1.1*04	PT2000-0106	1.1*09
PT2000-0102	1.1*05	PT2000-0107	1.1*10
PT2000-0103	1.1*06	PT2000-0108	1.1*11
PT2000-0104	1.1*07	PT2000-0109	1.1*12
PT2000-0105	1.1*08		
皮质骨与松质骨均使用0.45毫米十字扳手			

1.5毫米皮质自攻螺钉



T6-B

REF	规格	REF	规格
PT2000-0201	1.5*6	PT2000-0209	1.5*14
PT2000-0202	1.5*7	PT2000-0210	1.5*16
PT2000-0203	1.5*8	PT2000-0211	1.5*18
PT2000-0204	1.5*9	PT2000-0212	1.5*20
PT2000-0205	1.5*10	PT2000-0213	1.5*22
PT2000-0206	1.5*11	PT2000-0214	1.5*24
PT2000-0207	1.5*12	PT2000-0215	1.5*26
PT2000-0208			
皮质骨与松质骨均使用T6-B快换扳手			

双T型重建锁定板



产品	REF	规格	T/W/L(毫米)
2.0毫米	PT1026-0101	20孔	106*5*2
2.0毫米	PT1026-0102	20孔	125*6.5*2.2
使用2.0锥形导向器			
2.4毫米	PT1026-0201	20孔	168*7.5*2.6
2.4毫米	PT1026-0202	20孔	188*8.5*3.1
使用2.4锥形导向器			
3.5毫米	PT1026-0301	20孔	213*10*3.6
3.5毫米	PT1026-0302	20孔	229*11*4.1
使用3.5锥形导向器			

2.0毫米皮质自攻螺钉

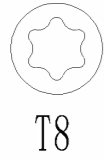


T6

REF	规格参数	REF	规格
PT2002-0101	2.0*6	PT2002-0108	2.0*16
PT2002-0102	2.0*7	PT2002-0109	2.0*18
PT2002-0103	2.0*8	PT2002-0110	2.0*20
PT2002-0104	2.0*9	PT2002-0111	2.0*22
PT2002-0105	2.0*10	PT2002-0112	2.0*24
PT2002-0106	2.0*12	PT2002-0113	2.0*26
PT2002-0107	2.0*14	PT2002-0114	2.0*28
皮质骨与松质骨请使用T6快换扳手			

6

2.4毫米皮质自攻螺钉

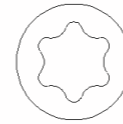


T8

REF	规格参数	REF	规格
PT2002-0201	2.4*6	PT2002-0209	2.4*22
PT2002-0202	2.4*8	PT2002-0210	2.4*24
PT2002-0203	2.4*10	PT2002-0211	2.4*26
PT2002-0204	2.4*12	PT2002-0212	2.4*28
PT2002-0205	2.4*14	PT2002-0213	2.4*30
PT2002-0206	2.4*16	PT2002-0214	2.4*32
PT2002-0207	2.4*18	PT2002-0215	2.4*34
PT2002-0208	2.4*20	PT2002-0216	2.4*36

使用T8快速更换扳手处理皮质骨与松质骨

2.0锁定螺钉



T6

REF	规格	REF	规格
PT2006-0101	2.0*6mm	PT2006-0109	2.0*16mm
PT2006-0102	2.0*7毫米	PT2006-0110	2.0*18毫米
PT2006-0103	2.0*8毫米	PT2006-0111	2.0*20mm
PT2006-0104	2.0*9mm	PT2006-0112	2.0*22mm
PT2006-0105	2.0*10mm	PT2006-0113	2.0*24mm
PT2006-0106	2.0*11mm	PT2006-0114	2.0*26毫米
PT2006-0107	2.0*12毫米	PT2006-0115	2.0*28毫米
PT2006-0108	2.0*14mm	PT2006-0116	2.0*30mm

使用T6内六角扳手

2.7毫米皮质自攻螺钉



T8

REF	规格	REF	规格
PT2002-0301	2.7*6	PT2002-0310	2.7*24
PT2002-0302	2.7*8	PT2002-0311	2.7*26
PT2002-0303	2.7*10	PT2002-0312	2.7*28
PT2002-0304	2.7*12	PT2002-0313	2.7*30
PT2002-0305	2.7*14	PT2002-0314	2.7*32
PT2002-0306	2.7*16	PT2002-0315	2.7*34
PT2002-0307	2.7*18	PT2002-0316	2.7*36
PT2002-0308	2.7*20	PT2002-0317	2.7*38
PT2002-0309	2.7*22	PT2002-0318	2.7*40

皮质骨与松质骨均使用T8快换扳手

2.4 锁定螺钉



T8

REF	规格	REF	规格
PT2006-0201	2.4*8mm	PT2006-0210	2.4*26mm
PT2006-0202	2.4*10mm	PT2006-0211	2.4*28mm
PT2006-0203	2.4*12mm	PT2006-0212	2.4*30mm
PT2006-0204	2.4*14mm	PT2006-0213	2.4*32mm
PT2006-0205	2.4*16mm	PT2006-0214	2.4*34mm
PT2006-0206	2.4*18mm	PT2006-0215	2.4*36毫米
PT2006-0207	2.4*20毫米	PT2006-0216	2.4*38毫米
PT2006-0208	2.4*22mm	PT2006-0217	2.4*40mm
PT2006-0209	2.4*24mm		

使用 T8 套筒扳手

3.5毫米皮质自攻螺钉



T15

REF	规格	REF	规格
PT2000-0601	φ3.5×10	PT2000-0613	φ3.5×34
PT2000-0602	φ3.5×12	PT2000-0614	φ3.5×36
PT2000-0603	φ3.5×14	PT2000-0615	φ3.5×38
PT2000-0604	φ3.5×16	PT2000-0616	φ3.5×40
PT2000-0605	φ3.5×18	PT2000-0617	φ3.5×42
PT2000-0606	φ3.5×20	PT2000-0618	φ3.5×44
PT2000-0607	φ3.5×22	PT2000-0619	φ3.5×45
PT2000-0608	φ3.5×24	PT2000-0620	φ3.5×46
PT2000-0609	φ3.5×26	PT2000-0621	φ3.5×48
PT2000-0610	φ3.5×28	PT2000-0622	φ3.5×50
PT2000-0611	φ3.5×30	PT2000-0623	φ3.5×55
PT2000-0612	φ3.5×32	PT2000-0624	φ3.5×60

皮质骨与松质骨均使用T15快换扳手

2.7 锁定螺钉

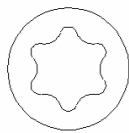


T8

REF	规格	REF	规格
PT2006-0301	2.7*8mm	PT2006-0310	2.7*26mm
PT2006-0302	2.7*10mm	PT2006-0311	2.7*28mm
PT2006-0303	2.7*12mm	PT2006-0312	2.7*30mm
PT2006-0304	2.7*14mm	PT2006-0313	2.7*32毫米
PT2006-0305	2.7*16毫米	PT2006-0314	2.7*34毫米
PT2006-0306	2.7*18毫米	PT2006-0315	2.7*36毫米
PT2006-0307	2.7*20毫米	PT2006-0316	2.7*38mm
PT2006-0308	2.7*22mm	PT2006-0317	2.7*40mm
PT2006-0309	2.7*24毫米		

使用T8套筒扳手

1.5锁定螺丝

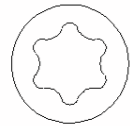


T4

REF	规格	REF	规格
PT2007-0301	φ1.5×5毫米	PT2007-0308	φ1.5×14毫米
PT2007-0302	φ1.5×6毫米	PT2007-0309	φ1.5×16毫米
PT2007-0303	φ1.5×7毫米	PT2007-0310	φ1.5×18毫米
PT2007-0304	φ1.5×8毫米	PT2007-0311	φ1.5×20毫米
PT2007-0305	φ1.5×9毫米	PT2007-0312	φ1.5×22毫米
PT2007-0306	φ1.5×10毫米	PT2007-0313	φ1.5×24毫米
PT2007-0307	φ1.5×12毫米		

use Box wrench T4

3.5锁定螺钉

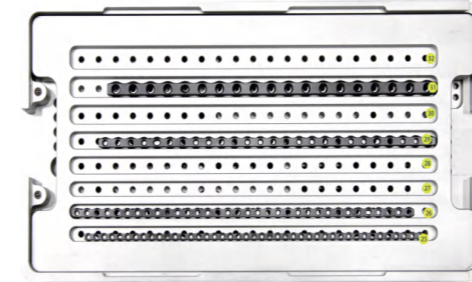
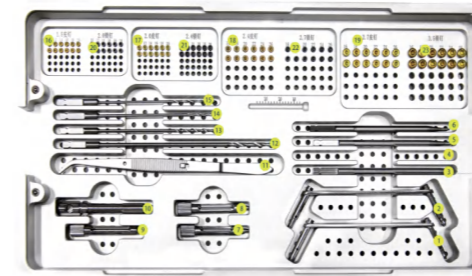


T15

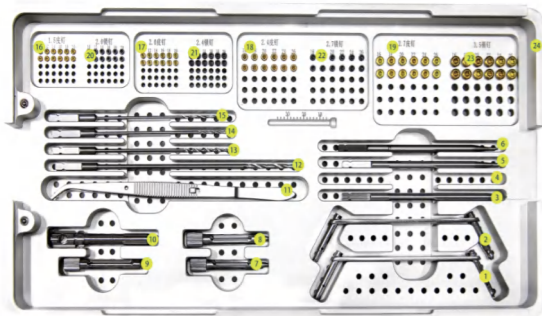
REF	规格	REF	规格
PT2006-0401	3.5*8mm	PT2006-0416	3.5*38mm
PT2006-0402	3.5*10mm	PT2006-0417	3.5*40毫米
PT2006-0403	3.5*12毫米	PT2006-0418	3.5*42毫米
PT2006-0404	3.5*14毫米	PT2006-0419	3.5*44毫米
PT2006-0405	3.5*16毫米	PT2006-0420	3.5*45mm
PT2006-0406	3.5*18mm	PT2006-0421	3.5*46mm
PT2006-0407	3.5*20mm	PT2006-0422	3.5*48mm
PT2006-0408	3.5*22mm	PT2006-0423	3.5*50mm
PT2006-0409	3.5*24mm	PT2006-0424	3.5*52mm
PT2006-0410	3.5*26毫米	PT2006-0425	3.5*55毫米
PT2006-0411	3.5*28毫米	PT2006-0426	3.5*58毫米
PT2006-0412	3.5*30毫米	PT2006-0427	3.5*60毫米
PT2006-0413	3.5*32毫米	PT2006-0428	3.5*64毫米
PT2006-0414	3.5*34毫米	PT2006-0429	3.5*70毫米
PT2006-0415	3.5*36毫米		

use T15梅花扳手

头部锁定植入物盒 (完整)



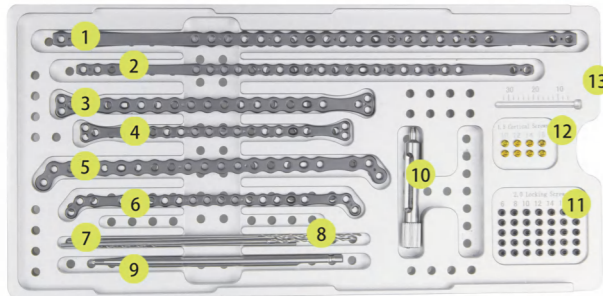
头部锁定植入物盒 (全套)



NO.	REF	描述	Qty.
1	P4000-0220	2.0/2.7 中性钻套	1
2	P4000-0221	1.5/1.8 中性钻套	1
3	P4000-0192	T15 星形螺丝刀	1
4	P4000-0190	T8星形螺丝刀	1
5	P4000-0189	T6星形螺丝刀	1
6	P4000-0194	T4星形螺丝刀	1
7	P4000-0205	2 锁定钻头导向器	1
8	P4000-0206	2.4 锁定钻头导向器	1
9	P4000-0207	2.7 锁定钻头导向器	1
10	P4000-0208	3.5锁定钻头导向器	1
11	P3000-4502	抓持钳	1
12	5900-2506	φ2.7×150AO钻头	1
13	5900-2508	φ2.0×110AO钻头	1
14	5900-2509	φ1.8×110AO钻头	1
15	5900-2510	φ1.5×110AO钻头	1
16	PT2007-0103	φ1.5×10 皮质骨螺钉	5
17	PT2007-0104	φ1.5×12 皮质骨螺钉	5
18	PT2007-0105	φ1.5×14 皮质骨螺钉	5
19	PT2007-0106	φ1.5×16 皮质骨螺钉	5
20	PT2007-0107	φ1.5×18 皮质骨螺钉	5
21	PT2007-0108	φ1.5×20 皮质骨螺钉	5
22	PT2002-0105	φ2.0×10 皮质骨螺钉	5
23	PT2002-0106	φ2.0×12 皮质骨螺钉	5
24	PT2002-0107	φ2.0×14 皮质骨螺钉	5
25	PT2002-0108	φ2.0×16 皮质骨螺钉	5
26	PT2002-0109	φ2.0×18 皮质骨螺钉	5
27	PT2002-0110	φ2.0×20 皮质骨螺钉	5

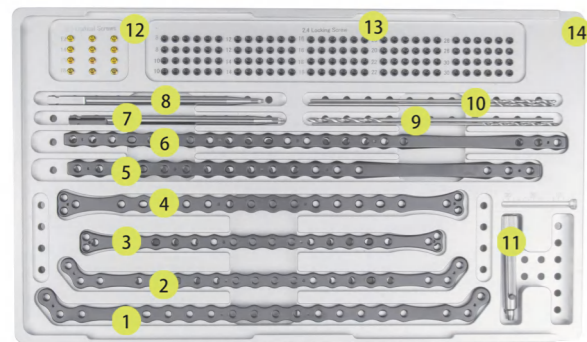
NO.	REF	描述	Qty.
28	PT2002-0206	φ2.4×16 皮质骨螺钉	5
29	PT2002-0207	φ2.4×18 皮质骨螺钉	5
30	PT2002-0208	φ2.4×20 皮质骨螺钉	5
31	PT2002-0209	φ2.4×22 皮质骨螺钉	5
32	PT2002-0210	φ2.4×24 皮质骨螺钉	5
33	PT2002-0211	φ2.4×26 皮质骨螺钉	5
34	PT2002-0306	φ2.7×16 皮质骨螺钉	5
35	PT2002-0307	φ2.7×18 皮质骨螺钉	5
36	PT2002-0308	φ2.7×20 皮质骨螺钉	5
37	PT2002-0309	φ2.7×22 皮质骨螺钉	5
38	PT2002-0310	φ2.7×24 皮质骨螺钉	5
39	PT2002-0311	φ2.7×26 皮质骨螺钉	5
40	PT2006-0105	φ2.0×10 锁定螺钉	5
41	PT2006-0107	φ2.0×12 锁定螺钉	5
42	PT2006-0108	φ2.0×14 锁定螺钉	5
43	PT2006-0109	φ2.0×16 锁定螺钉	5
44	PT2006-0110	φ2.0×18 锁定螺钉	5
45	PT2006-0111	φ2.0×20 锁定螺钉	5
46	PT2006-0202	φ2.4×10 锁定螺钉	5
47	PT2006-0203	φ2.4×12 锁定螺钉	5
48	PT2006-0204	φ2.4×14 锁定螺钉	5
49	PT2006-0205	φ2.4×16 锁定螺钉	5
50	PT2006-0206	φ2.4×18 锁定螺钉	5
51	PT2006-0207	φ2.4×20 锁定螺钉	5
52	PT2006-0305	φ2.7×16 锁定螺钉	5
53	PT2006-0306	φ2.7×18 锁定螺钉	5
54	PT2006-0307	φ2.7×20 锁定螺钉	5
55	PT2006-0308	φ2.7×22 锁定螺钉	5
56	PT2006-0309	φ2.7×24 锁定螺钉	5
57	PT2006-0310	φ2.7×26 锁定螺钉	5
58	PT2006-0405	φ3.5×16 锁定螺钉	5
59	PT2006-0406	φ3.5×18 锁定螺钉	5
60	PT2006-0407	φ3.5×20 锁定螺钉	5
61	PT2006-0408	φ3.5×22 锁定螺钉	5
62	PT2006-0409	φ3.5×24 锁定螺钉	5
63	PT2006-0410	φ3.5×26 锁定螺钉	5
64	P3000-4501	器械套装	1
65	PA1007-0201	2.0重建锁定接骨板5#	1
66	PA1007-0202	2.0重建锁定接骨板6.5#	1
67	PA1007-0301	2.4 重建 锁定钢板6.5#	1
68	PA1007-0302	2.4 重建锁定钢板8#	1
69	PA1007-0403	2.7重建锁定钢板8#	1
70	PA1007-0401	2.7重建锁定钢板9#	1
71	PA1007-0503	3.5重建锁定钢板10#	1
72	PA1007-0501	3.5 重建锁定钢板11#	1

2.0 头部锁定植入物盒-S(全套)



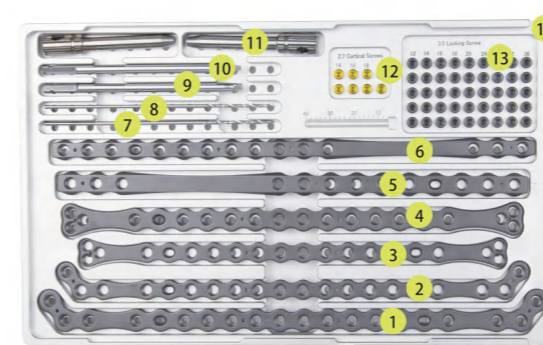
NO.	REF	描述	Qty.
1	PT1010-0102	2.0重建桥接锁定钢板	1
2	PT1010-0101	2.0重建桥接锁定钢板	1
3	PT1026-0102	2.0双T型重建锁定钢板	1
4	PT1026-0101	2.0双T型重建锁定钢板	1
5	PT1039-0102	2.0双L型重建锁定钢板	1
6	PT1039-0101	2.0双L型重建锁定钢板	1
5	PT1039-0102	2.0双L型重建锁定板	1
7	5900-1241	φ1.1×80 钻头	2
8	5900-1203	φ1.5×115 钻头	2
9	P4000-0189	T6星形螺丝刀	1
10	P4000-0205	2.0锁定式钻孔导板	2
	PT2006-0101	φ2.0×6 锁定螺丝	5
	PT2006-0103	φ2.0×8 锁定螺钉	5
	PT2006-0105	φ2.0×10 锁定螺钉	5
11	PT2006-0107	φ2.0×12 锁定螺钉	5
	PT2006-0108	φ2.0×14 锁定螺钉	5
	PT2006-0109	φ2.0×16 锁定螺钉	5
	PT2006-0110	φ2.0×18 锁定螺钉	5
	PT2000-0205	φ1.5×10 皮质自攻螺钉	2
	PT2000-0207	φ1.5×12 皮质自攻螺钉	2
12	PT2000-0208	φ1.5×14 皮质自攻螺钉	2
	PT2000-0209	φ1.5×16 皮质自攻螺钉	2
13	P3000-4001	铝制箱体()	1

2.4 头部锁定植入物盒-M(全套)



NO.	REF	描述	Qty.
1	PT1039-0202	2.4双L型重建锁定板	1
2	PT1039-0201	2.4双L型重建锁定板	1
3	PT1026-0201	2.4双T型重建锁定板	1
4	PT1026-0202	2.4双T型重建锁定板	1
5	PT1010-0202	2.4重建桥接锁定钢板	1
6	PT1010-0201	2.4重建桥接锁定钢板	1
7	P4000-0190	星形螺丝刀	1
8	P4000-0189	星形螺丝刀	1
9	5900-1204	钻头	2
10	5900-1203	钻头	2
11	P4000-0206	锁定式钻孔导向器	2
	PT2002-0106	φ2.0×12 皮质自攻螺钉	3
	PT2002-0107	φ2.0×14 皮质自攻螺钉	3
12	PT2002-0108	φ2.0×16 皮质自攻螺钉	3
	PT2002-0109	φ2.0×18 皮质自攻螺钉	3
	PT2006-0201	φ2.4×8 锁定螺钉	10
	PT2006-0202	φ2.4×10 锁定螺钉	10
	PT2006-0203	φ2.4×12 锁定螺钉	10
	PT2006-0204	φ2.4×14 锁定螺钉	10
13	PT2006-0205	φ2.4×16 锁定螺钉	10
	PT2006-0206	φ2.4×18 锁定螺钉	10
	PT2006-0207	φ2.4×20 锁定螺钉	10
	PT2006-0208	φ2.4×22 锁定螺钉	10
	PT2006-0210	φ2.4×26 锁定螺钉	10
	PT2006-0212	φ2.4×30 锁定螺钉	10
14	P3000-4101	铝盒(M)	1

3.5 头部锁定植入物盒-L(全套)



NO.	REF	描述	Qty.
1	PT1039-0302	3.5双L型重建锁定接骨板	1
2	PT1039-0301	3.5双L型重建锁定接骨板	1
3	PT1026-0301	3.5双T型重建锁定接骨板	1
4	PT1026-0302	3.5双T型重建锁定钢板	1
5	PT1010-0302	3.5重建桥式锁定钢板	1
6	PT1010-0301	3.5重建桥接锁定钢板	1
7	5900-1242	钻头	2
8	5900-1205	钻头	2
9	P4000-0192	星形螺丝刀	1
10	P4000-0190	星形螺丝刀	1
11	P4000-0208	锁定钻头导向器	2
	PT2002-0305	φ2.7×14 皮质自攻螺钉	2
	PT2002-0306	φ2.7×16 皮质自攻螺钉	2
12	PT2002-0307	φ2.7×18 皮质自攻螺钉	2
	PT2002-0308	φ2.7×20 皮质自攻螺钉	2
	PT2006-0403	φ3.5×12 锁定螺钉	5
	PT2006-0404	φ3.5×14 锁定螺钉	5
	PT2006-0405	φ3.5×16 锁定螺钉	5
	PT2006-0406	φ3.5×18 锁定螺钉	5
13	PT2006-0407	φ3.5×20 锁定螺钉	5
	PT2006-0409	φ3.5×24 锁定螺钉	5
	PT2006-0411	φ3.5×28 锁定螺钉	5
	PT2006-0413	φ3.5×32 锁定螺钉	5
	PT2006-0415	φ3.5×36 锁定螺钉	5
14	P3000-4201	铝制箱体(大号)	1

TPLO胫骨平台水平截骨术



13

前十字韧带 (CCL) 断裂或撕裂是犬类最常见的骨科损伤。这种损伤会导致患处关节疼痛、跛行和关节炎。根据美国兽医外科学会的建议，手术是治疗犬十字韧带断裂的标准方法，其中胫骨平台水平截骨术 (简称TPLO) 被公认为小动物骨科领域的有效治疗方案。

TPLO旋转角度速查表

术前胫骨平台角 (TPA)

15°	16°	17°	18°	19°	20°	21°	22°	23°	24°	25°	26°	27°
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

旋转 (毫米) - 提供5°TPA的测量结果

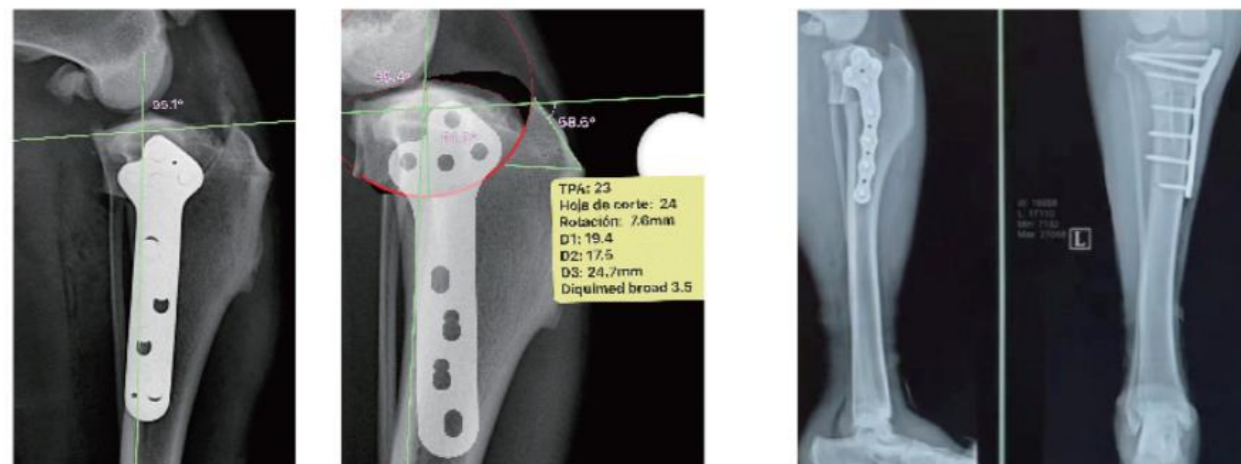
锯片 半径	12mm	2.0	2.2	2.4	2.6	2.9	3.1	3.3	3.5	3.7	3.9	4.1	4.3	4.5
	15mm	2.6	2.8	3.1	3.3	3.6	3.8	4.1	4.3	4.6	4.9	5.1	5.4	5.6
	18mm	3.1	3.4	3.7	4.0	4.3	4.6	4.9	5.2	5.5	5.8	6.1	6.5	6.8
	21mm	3.6	4.0	4.3	4.7	5.0	5.4	5.8	6.1	6.5	6.8	7.2	7.5	7.9
	24mm	4.1	4.5	5.0	5.4	5.8	6.2	6.6	7.0	7.4	7.8	8.2	8.6	9.0
	27mm	4.7	5.1	5.6	6.0	6.5	7.0	7.4	7.9	8.4	8.8	9.3	9.7	10.2
30mm	5.2	5.7	6.2	6.7	7.2	7.8	8.3	8.8	9.3	9.8	10.3	10.8	11.3	

术前胫骨平台角度 (TPA)

28°	29°	30°	31°	32°	33°	34°	35°	36°	37°	38°	39°	40°
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

旋转量 (毫米) - 5°TPA计算结果

锯片 半径	12mm	4.7	4.9	5.1	5.3	5.5	5.7	5.9	6.1	6.3	6.4	6.6	6.8	7.0
	15mm	5.9	6.1	6.4	6.6	6.9	7.1	7.4	7.6	7.9	8.1	8.4	8.6	8.8
	18mm	7.1	7.4	7.7	8.0	8.3	8.6	8.9	9.2	9.5	9.8	10.1	10.3	10.6
	21mm	8.3	8.6	9.0	9.3	9.7	10.0	10.4	10.7	11.1	11.4	11.8	12.1	12.4
	24mm	9.5	9.9	10.3	10.7	11.1	11.5	11.9	12.3	12.7	13.1	13.5	13.9	14.3
	27mm	10.6	11.1	11.6	12.0	12.5	12.9	13.4	13.8	14.3	14.7	15.2	15.6	16.1
30mm	11.8	12.3	12.9	13.4	13.9	14.4	14.9	15.4	15.9	16.4	16.9	17.4	17.9	



TPLO 2.0 钢板



REF	REF	规格
PA1002-0101	3+3 左孔	2.3*5.5*30
PA1002-0102	3+3 右侧孔	2.3*5.5*30
使用2.0锥形导引		

TPLO 2.4 钢板



REF	REF	规格
PA1002-0201	3+3 左侧孔	2.3*6.5*35
PA1002-0202	3+3 右侧孔	2.3*6.5*35
使用2.4锥形导引器		

TPLO 2.7 钢板



REF	REF	规格
PA1002-0301	3+3 左侧孔	2.6*8.5*46
PA1002-0302	3+3 右孔	2.6*8.5*46
使用2.7锥形导板		

TPLO 3.5接骨板



REF	REF	规格
PA1002-0401	3+3 左侧孔	3.6*11.5*58
PA1002-0402	3+3 右侧孔	3.6*11.5*58
使用3.5锥形导引器		

14

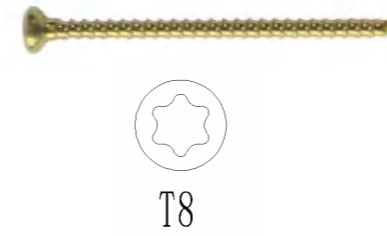
2.0 TPLO III通用型接骨板



产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
4#	PA1000-0101	3+3 左侧孔位	1.7*4.5*32
4#	PA1000-0102	3+3 右侧孔	1.7*4.5*32
5#	PA1000-0103	3+3 左侧孔	2.1*5.5*39
5#	PA1000-0104	3+3 右侧孔	2.1*5.5*39
6#	PA1000-0105	3+3 左侧孔	2.5*6.5*46
6#	PA1000-0106	3+3 右侧孔	2.5*6.5*46

使用2.0锥形导板

2.4毫米皮质自攻螺钉



REF	规格	REF	规格
PT2002-0201	2.4*6	PT2002-0209	2.4*22
PT2002-0202	2.4*8	PT2002-0210	2.4*24
PT2002-0203	2.4*10	PT2002-0211	2.4*26
PT2002-0204	2.4*12	PT2002-0212	2.4*28
PT2002-0205	2.4*14	PT2002-0213	2.4*30
PT2002-0206	2.4*16	PT2002-0214	2.4*32
PT2002-0207	2.4*18	PT2002-0215	2.4*34
PT2002-0208	2.4*20	PT2002-0216	2.4*36

皮质骨与松质骨请使用T8快速扳手

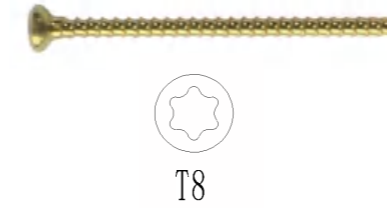
2.4 TPLO III通用型接骨板



产品	REF	规格	T/W/L(毫米)
5#	PA1000-0107	3+3 左侧孔	2.1*5.5*39
5#	PA1000-0108	3+3 右侧孔	2.1*5.5*39
6#	PA1000-0109	3+3 左侧孔	2.5*6.5*46
6#	PA1000-0110	3+3 右侧孔	2.5*6.5*46
7#	PA1000-0111	3+3 左侧孔	2.9*7.5*53
7#	PA1000-0112	3+3 右侧孔	2.9*7.5*53

use 2.4 cone guide

2.7毫米皮质自攻螺钉



REF	规格	REF	规格
PT2002-0301	2.7*6	PT2002-0310	2.7*24
PT2002-0302	2.7*8	PT2002-0311	2.7*26
PT2002-0303	2.7*10	PT2002-0312	2.7*28
PT2002-0304	2.7*12	PT2002-0313	2.7*30
PT2002-0305	2.7*14	PT2002-0314	2.7*32
PT2002-0306	2.7*16	PT2002-0315	2.7*34
PT2002-0307	2.7*18	PT2002-0316	2.7*36
PT2002-0308	2.7*20	PT2002-0317	2.7*38
PT2002-0309	2.7*22	PT2002-0318	2.7*40

皮质骨与松质骨请使用T8快换扳手

2.7 TPLO III通用型接骨板



产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
6#	PA1000-0113	3+3 左侧孔	2.5*6.5*46
6#	PA1000-0114	3+3 右侧孔	2.5*6.5*46
7#	PA1000-0115	3+3 左侧孔	2.9*7.5*53
7#	PA1000-0116	3+3 右侧孔	2.9*7.5*53
8#	PA1000-0117	3+3 左侧孔	3.25*8.5*60.25
8#	PA1000-0118	3+3 右侧孔	3.25*8.5*60.25

使用2.7锥形导向器

3.5毫米皮质自攻螺钉



REF	规格	REF	规格
PT2000-0601	φ3.5×10	PT2000-0613	φ3.5×34
PT2000-0602	φ3.5×12	PT2000-0614	φ3.5×36
PT2000-0603	φ3.5×14	PT2000-0615	φ3.5×38
PT2000-0604	φ3.5×16	PT2000-0616	φ3.5×40
PT2000-0605	φ3.5×18	PT2000-0617	φ3.5×42
PT2000-0606	φ3.5×20	PT2000-0618	φ3.5×44
PT2000-0607	φ3.5×22	PT2000-0619	φ3.5×45
PT2000-0608	φ3.5×24	PT2000-0620	φ3.5×46
PT2000-0609	φ3.5×26	PT2000-0621	φ3.5×48
PT2000-0610	φ3.5×28	PT2000-0622	φ3.5×50
PT2000-0611	φ3.5×30	PT2000-0623	φ3.5×55
PT2000-0612	φ3.5×32	PT2000-0624	φ3.5×60

使用T15快速更换扳手处理皮质骨和松质骨

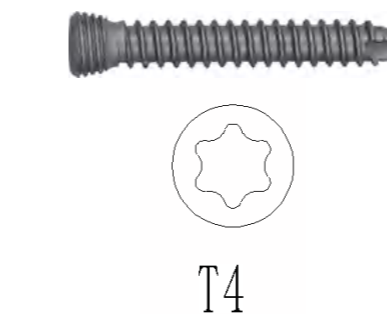
3.5 TPLO III通用钢板



产品	REF	规范	长/宽/高(毫米) (stainless steel)
9#	PA1000-0119	3+3 左侧孔	3.65*9.5*67.5
9#	PA1000-0120	3+3 右侧孔	3.65*9.5*67.5
10#	PA1000-0121	3+3 左侧孔	4*10.5*74.5
10#	PA1000-0122	3+3 右侧孔	4*10.5*74.5
10#Long	PA1000-0123	4+4 左侧孔	4*10.5*88
10#Long	PA1000-0124	4+4 右侧孔	4*10.5*88

使用3.5锥形导板

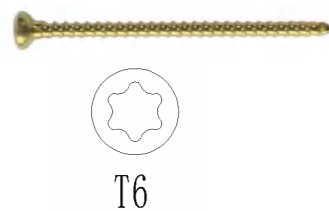
1.5锁定螺钉



REF	规格	REF	规格
PT2007-0301	φ1.5×5毫米	PT2007-0308	φ1.5×14毫米
PT2007-0302	φ1.5×6毫米	PT2007-0309	φ1.5×16毫米
PT2007-0303	φ1.5×7毫米	PT2007-0310	φ1.5×18毫米
PT2007-0304	φ1.5×8毫米	PT2007-0311	φ1.5×20毫米
PT2007-0305	φ1.5×9毫米	PT2007-0312	φ1.5×22毫米
PT2007-0306	φ1.5×10毫米	PT2007-0313	φ1.5×24毫米
PT2007-0307	φ1.5×12毫米		

使用T4型套筒扳手

2.0毫米皮质自攻螺钉



REF	规格	REF	规格
PT2002-0101	2.0*6	PT2002-0108	2.0*16
PT2002-0102	2.0*7	PT2002-0109	2.0*18
PT2002-0103	2.0*8	PT2002-0110	2.0*20
PT2002-0104	2.0*9	PT2002-0111	2.0*22
PT2002-0105	2.0*10	PT2002-0112	2.0*24
PT2002-0106	2.0*12	PT2002-0113	2.0*26
PT2002-0107	2.0*14	PT2002-0114	2.0*28

皮质骨与松质骨请使用T6快换扳手

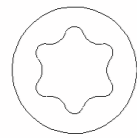
2.0锁定螺钉



T6

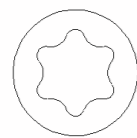
17

2.4 锁定螺钉



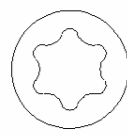
T8

2.7 锁定螺钉



T8

3.5锁定螺丝



T15

REF	规格	REF	规格
PT2006-0101	2.0*6mm	PT2006-0109	2.0*16mm
PT2006-0102	2.0*7mm	PT2006-0110	2.0*18mm
PT2006-0103	2.0*8mm	PT2006-0111	2.0*20mm
PT2006-0104	2.0*9mm	PT2006-0112	2.0*22mm
PT2006-0105	2.0*10mm	PT2006-0113	2.0*24mm
PT2006-0106	2.0*11mm	PT2006-0114	2.0*26mm
PT2006-0107	2.0*12mm	PT2006-0115	2.0*28mm
PT2006-0108	2.0*14mm	PT2006-0116	2.0*30mm

使用T6套筒扳手

REF	规格	REF	规格
PT2006-0201	2.4*8mm	PT2006-0210	2.4*26mm
PT2006-0202	2.4*10mm	PT2006-0211	2.4*28mm
PT2006-0203	2.4*12mm	PT2006-0212	2.4*30mm
PT2006-0204	2.4*14mm	PT2006-0213	2.4*32mm
PT2006-0205	2.4*16mm	PT2006-0214	2.4*34mm
PT2006-0206	2.4*18mm	PT2006-0215	2.4*36毫米
PT2006-0207	2.4*20毫米	PT2006-0216	2.4*38毫米
PT2006-0208	2.4*22mm	PT2006-0217	2.4*40mm
PT2006-0209	2.4*24mm		

使用 T8 套筒扳手

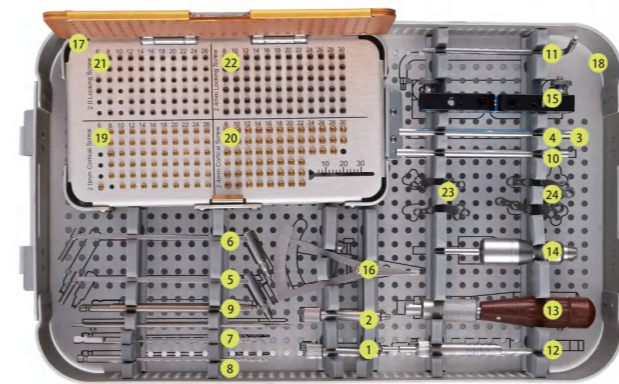
REF	规格	REF	规格
PT2006-0301	2.7*8mm	PT2006-0310	2.7*26mm
PT2006-0302	2.7*10mm	PT2006-0311	2.7*28mm
PT2006-0303	2.7*12mm	PT2006-0312	2.7*30mm
PT2006-0304	2.7*14mm	PT2006-0313	2.7*32mm
PT2006-0305	2.7*16mm	PT2006-0314	2.7*34mm
PT2006-0306	2.7*18毫米	PT2006-0315	2.7*36毫米
PT2006-0307	2.7*20毫米	PT2006-0316	2.7*38mm
PT2006-0308	2.7*22mm	PT2006-0317	2.7*40mm
PT2006-0309	2.7*24毫米		

使用T8套筒扳手

REF	规格参数	REF	规格参数
PT2006-0401	3.5*8mm	PT2006-0416	3.5*38mm
PT2006-0402	3.5*10mm	PT2006-0417	3.5*40mm
PT2006-0403	3.5*12mm	PT2006-0418	3.5*42mm
PT2006-0404	3.5*14mm	PT2006-0419	3.5*44mm
PT2006-0405	3.5*16mm	PT2006-0420	3.5*45mm
PT2006-0406	3.5*18mm	PT2006-0421	3.5*46mm
PT2006-0407	3.5*20mm	PT2006-0422	3.5*48mm
PT2006-0408	3.5*22mm	PT2006-0423	3.5*50mm
PT2006-0409	3.5*24mm	PT2006-0424	3.5*52mm
PT2006-0410	3.5*26mm	PT2006-0425	3.5*55mm
PT2006-0411	3.5*28mm	PT2006-0426	3.5*58mm
PT2006-0412	3.5*30mm	PT2006-0427	3.5*60mm
PT2006-0413	3.5*32mm	PT2006-0428	3.5*64mm
PT2006-0414	3.5*34mm	PT2006-0429	3.5*70mm
PT2006-0415	3.5*36mm		

use T15梅花扳手

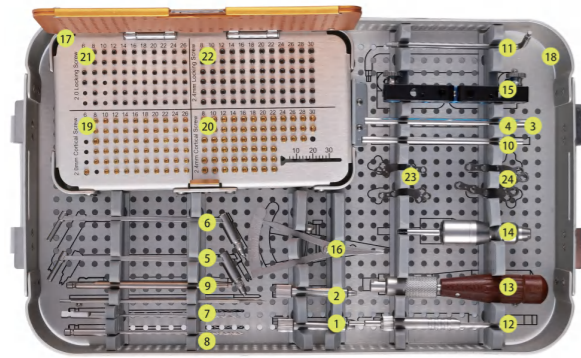
TPLO 2.0/2.4锁定接骨板器械套装(全套)



NO.	REF	描述	Qty.
1	P4000-0205	φ2.0锁定式钻孔导向器	1
2	P4000-0206	φ2.4锁定钻头导引器	1
3	P4000-0189	T6 AO 梅花螺丝刀	1
4	P4000-0190	T8 AO 梅花螺丝刀	1
5	P4000-0210	φ1.8-φ2.4双钻头导向器	1
6	P4000-0211	φ2.0-φ1.5双钻头导向器	1
7	5900-2509	φ1.8×110 Ao钻头	1
8	5900-2510	φ1.5×110 Ao 钻头	1
9	P3000-1102	φ1.6/φ2.0 导销	2
10	P3000-1103	φ4.5×100 极	2
11	P3000-1104	SW2.5/SW3.5 六角螺丝刀	1
12	P3000-1105	0-30毫米深度规	1
13	P3000-1106	AO快速耦合手柄 (木柄)	1
14	P3000-1107	0.4牛米扭矩限制AO联轴器手柄	1
15	P3000-1108	微型TPLO瞄准装置	1
16	P3000-1109	量角器	1
17	P3000-1110	螺丝盒	1
18	P3000-1111	铝盒	1
	PT2002-0101	φ2.0×6 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0103	φ2.0×8 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0105	φ2.0×10 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0106	φ2.0×12 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0107	φ2.0×14 皮质骨螺钉	6
19	PT2002-0108	φ2.0×16 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0109	φ2.0×18 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0110	φ2.0×20 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0111	φ2.0×22 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0112	φ2.0×24 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0113	φ2.0×26 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0202	φ2.4×8 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0203	φ2.4×10 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0204	φ2.4×12 关键螺钉	6
	PT2002-0205	φ2.4×14 关键螺钉	6
	PT2002-0206	φ2.4×16 关键螺钉	6
	PT2002-0207	φ2.4×18 关键螺钉	6
20	PT2002-0208	φ2.4×20 关键螺钉	6
	PT2002-0209	φ2.4×22 关键螺钉	6
	PT2002-0210	φ2.4×24 关键螺钉	3
	PT2002-0211	φ2.4×26 关键螺钉	3
	PT2002-0212	φ2.4×28 关键螺钉	3
	PT2002-0213	φ2.4×30 皮质骨螺钉	3
	PT2006-0101	φ2.0×6 锁定螺钉	6
	PT2006-0103	φ2.0×8 锁定螺钉	6
	PT2006-0105	φ2.0×10 锁定螺钉	6
	PT2006-0107	φ2.0×12 锁定螺钉	6
	PT2006-0108	φ2.0×14 锁定螺钉	6
21	PT2006-0109	φ2.0×16 锁定螺钉	6
	PT2006-0110	φ2.0×18 锁定螺钉	6
	PT2006-0111	φ2.0×20 锁定螺钉	6
	PT2006-0112	φ2.0×22 锁定螺钉	6
	PT2006-0113	φ2.0×24 锁定螺钉	6
	PT2006-0114	φ2.0×26 锁定螺钉	6

18

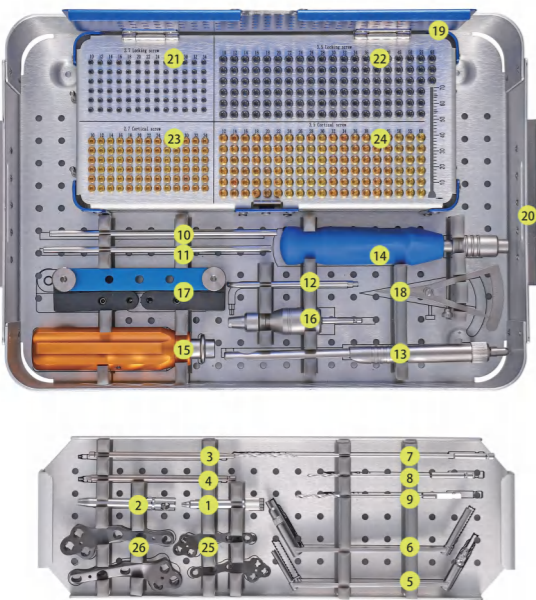
TPLO 2.0/2.4 锁定钢板器械
套装 (全套)



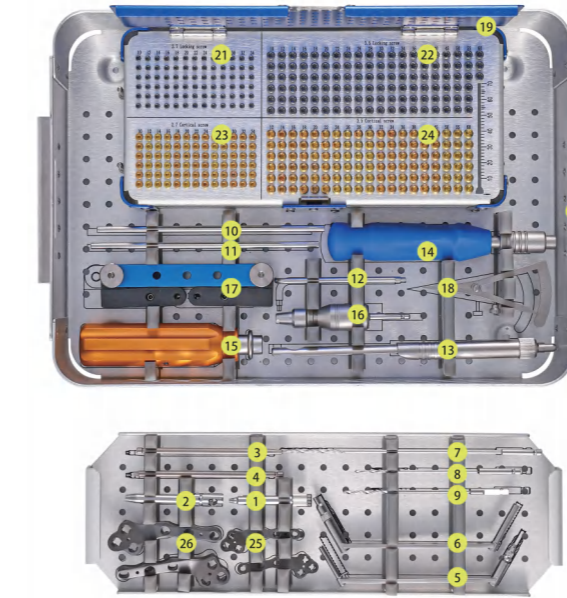
NO.	REF	描述	Qty.
	PT2006-0201	φ2.4×8 锁定螺钉	6
	PT2006-0202	φ2.4×10 锁定螺钉	6
	PT2006-0203	φ2.4×12 锁定螺钉	6
	PT2006-0204	φ2.4×14 锁定螺钉	6
	PT2006-0205	φ2.4×16 锁定螺钉	6
22	PT2006-0206	φ2.4×18 锁定螺钉	6
	PT2006-0207	φ2.4×20 锁定螺钉	6
	PT2006-0208	φ2.4×22 锁定螺钉	6
	PT2006-0209	φ2.4×24 锁定螺钉	6
	PT2006-0210	φ2.4×26 锁定螺钉	6
	PT2006-0211	φ2.4×28 锁定螺钉	6
	PT2006-0212	φ2.4×30 锁定螺钉	6
23	PA1000-0103	2.0 TPLO III通用接骨板 左5#	1
	PA1000-0104	2.0 TPLO III通用接骨板 右侧5#	1
24	PA1000-0203	2.4 TPLO III通用接骨板 左侧6#	1
	PA1000-0204	2.4 TPLO III通用接骨板 右侧6#	1

NO.	REF	描述	Qty.
1	P4000-0207	φ2.7 锁定钻头导向器	1
2	P4000-0208	φ3.5 锁定钻头导向器	1
3	P4000-0190	T8 AO 梅花螺丝刀	1
4	P4000-0192	T15 AO 梅花螺丝刀	1
5	P4000-0212	φ2.5-φ3.5 双钻头导引器	1
6	P4000-0213	φ2.0-φ2.7 双钻头导引器	1
7	5900-2511	φ2.7×175 Ao 钻头	1
8	5900-2512	φ2.5×110 Ao 钻头	1
9	5900-2508	φ2.0×110 Ao 钻头	1
10	P3000-1102	φ1.6/φ2.0 导销	2
11	P3000-1202	φ4.5*150 杆	2
12	P3000-1104	SW2.5/SW3.5 六角螺丝刀	1
13	P3000-1203	0-60毫米深度规	1
14	P3000-1204	AO快速耦合手柄	1
15	P3000-1205	1.5牛米扭矩扳手	1
16	P3000-1206	0.8牛米扭矩AO耦合手柄	1
17	P3000-1207	大型TPLO靶向装置	1
18	P3000-1109	量角器	1
19	P3000-1208	螺丝盒	1
20	P3000-1209	铝盒	1
	PT2002-0303	φ2.7×10 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0304	φ2.7×12 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0305	φ2.7×14 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0306	φ2.7×16 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0307	φ2.7×18 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0308	φ2.7×20 皮质骨螺钉	6
21	PT2002-0309	φ2.7×22 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0310	φ2.7×24 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0311	φ2.7×26 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0312	φ2.7×28 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0313	φ2.7×30 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0314	φ2.7×32 皮质骨螺钉	6
	PT2002-0315	φ2.7×34 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0602	φ3.5×12 皮质骨螺钉	6
22	PT2000-0603	φ3.5×14 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0604	φ3.5×16 皮质骨螺钉	6

TPLO 2.7/3.5 锁定钢板器械
套装 (全套)



TPLO 2.7/3.5锁定接骨板器
械套装(完整)



NO.	REF	描述	Qty.
	PT2000-0605	φ3.5×18 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0606	φ3.5×20 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0607	φ3.5×22 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0608	φ3.5×24 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0609	φ3.5×26 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0610	φ3.5×28 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0611	φ3.5×30 皮质骨螺钉	6
22	PT2000-0612	φ3.5×32 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0613	φ3.5×34 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0614	φ3.5×36 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0615	φ3.5×38 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0616	φ3.5×40 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0619	φ3.5×45 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0622	φ3.5×50 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0623	φ3.5×55 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0624	φ3.5×60 皮质骨螺钉	6
	PT2006-0302	φ2.7×10 锁定螺钉	6
	PT2006-0303	φ2.7×12 锁定螺钉	6
	PT2006-0304	φ2.7×14 锁定螺钉	6
	PT2006-0305	φ2.7×16 锁定螺钉	6
	PT2006-0306	φ2.7×18 锁定螺钉	6
	PT2006-0307	φ2.7×20 锁定螺钉	6
23	PT2006-0308	φ2.7×22 锁定螺钉	6
	PT2006-0309	φ2.7×24 锁定螺钉	6
	PT2006-0310	φ2.7×26 锁定螺钉	6
	PT2006-0311	φ2.7×28 锁定螺钉	6
	PT2006-0312	φ2.7×30 锁定螺钉	6
	PT2006-0313	φ2.7×32 锁定螺钉	6
	PT2006-0314	φ2.7×34 锁定螺钉	6
	PT2006-0402	φ3.5×10 锁定螺钉	6
	PT2006-0403	φ3.5×12 锁定螺钉	6
	PT2006-0404	φ3.5×14 锁紧螺丝	6
	PT2006-0405	φ3.5×16 锁紧螺丝	6
	PT2006-0406	φ3.5×18 锁紧螺丝	6
	PT2006-0407	φ3.5×20 锁定螺钉	6
	PT2006-0408	φ3.5×22 锁定螺钉	6
	PT2006-0409	φ3.5×24 锁定螺钉	6
	PT2006-0410	φ3.5×26 锁定螺钉	6
24	PT2006-0411	φ3.5×28 锁定螺钉	6
	PT2006-0412	φ3.5×30 锁定螺钉	6
	PT2006-0413	φ3.5×32 锁定螺钉	6
	PT2006-0414	φ3.5×34 锁定螺钉	6
	PT2006-0415	φ3.5×36 锁定螺钉	6
	PT2006-0416	φ3.5×38 锁定螺钉	6
	PT2006-0417	φ3.5×40 锁定螺钉	6
	PT2006-0420	φ3.5×45 锁定螺钉	6
	PT2006-0423	φ3.5×50 锁定螺钉	6
	PT2006-0425	φ3.5×55 锁定螺钉	6
	PT2006-0427	φ3.5×60 锁定螺钉	3
25	PA1000-0303	2.7 TPLO III通用接骨板 左7孔	1
	PA1000-0304	2.7 TPLO III通用接骨板 右7孔	1
26	PA1000-0403	3.5 TPLO III通用接骨板 左10孔	1
	PA1000-0404	3.5 TPLO III通用型接骨板 右侧 10#	1

小动物不锈钢接骨板与螺钉



我们提供全面覆盖1.0mm至4.5mm规格的小动物专用接骨板与螺钉，适用于各类骨科骨折修复。所有接骨板及螺钉均按照ISO13485标准生产，采用植入级医用不锈钢和钛合金原材料。我们拥有DCP、LC-DCP、TPL接骨板等多种型号，您可随时轻松找到所需板材。



接骨板选型参考表

Fracture site 骨折部位	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75 (Kg)	
Acetabulum 髌臼			3.8		5.0	6.5											
Femur 股骨		6.5		8.0		10.0	11.5	12.0									
Humerus 肱骨		6.5		8.0		10.0	11.5	12.0									
Ilium 髌骨		5.0		6.5		8.0	10.0					11.5					
Mandible 下颌骨			5.0		6.5		8.0										
Finger phalangeal bones 指/趾骨				3.8													
Radius 桡骨			3.8		5.0		8.0	10.0									
Tibia 胫骨			6.5		8.0		10.0										

Tip: The Color block is the width of the recommended bone plate, measured in millimeters; Choose the appropriate bone plate according to the weight and fracture site of the dog and cat; This table is for reference only, and the specific cases are decided according to the actual situation

彩页的表格是推荐的钢板的宽度，单位为毫米。根据重量选择合适的钢板。表格仅供参考。

AO标准螺钉、钻头、丝攻匹配对照表

Screw diameter 螺钉直径(mm)	1.5	2.0	2.4	2.7	3.5	4.5	5.5
Types of screws 螺钉种类	Cortical bone screws 皮质骨螺钉						
Drills and taps 钻头和丝锥(mm)							
The diameter of the drill corresponding to the sliding hole 滑动孔对应的钻头直径	1.5	2.0	2.4	2.7	3.5	4.5	5.5
滑动孔 Sliding holes 螺纹孔 Thread holes	○	○	○	○	○	○	○
The diameter of the drill corresponding to the threaded hole 螺纹孔对应的钻头直径	1.1	1.5	1.8	2.0	2.5	3.2	4.0
TAP 丝锥	1.5	2.0	2.4	2.7	3.5	4.5	5.5
Screwdriver 起子	SW 1.5mm	SW 1.5mm	SW 1.5mm	SW 2.5mm	SW 2.5mm	SW 3.5mm	SW 3.5mm

直型加压接骨板



产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
2.0	PS1011-0101	4孔	1.5/5/23
2.0	PS1011-0102	5孔	1.5/5/28
2.0	PS1011-0103	6孔	1.5/5/33
2.0	PS1011-0104	7孔	1.5/5/38
2.0	PS1011-0105	8孔	1.5/5/43
2.0	PS1011-0106	9孔	1.5/5/48
2.0	PS1011-0107	10孔	1.5/5/53
2.0	PS1011-0108	11孔	1.5/5/58
2.0	PS1011-0109	12孔	1.5/5/63
使用中性钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			
2.4	PS1011-0201	6孔	2/6.5/50
2.4	PS1011-0202	8孔	2/6.5/66
2.4	PS1011-0203	10孔	2/6.5/82
2.7	PS1011-0301	6孔	2.5/8/53
2.7	PS1011-0302	7孔	2.5/8/61
2.7	PS1011-0303	8孔	2.5/8/69
2.7	PS1011-0304	9孔	2.5/8/77
2.7	PS1011-0305	10孔	2.5/8/85
2.7	PS1011-0306	12孔	2.5/8/101
使用Neutral钻套 $\phi 1.8/\phi 2.5$ 或 $\phi 1.8$ 加压钻套			
3.5	PS1011-0401	6孔	3/10/77
3.5	PS1011-0402	8孔	3/10/101
3.5	PS1011-0403	9孔	3/10/113
3.5	PS1011-0404	10孔	3/10/125
3.5	PS1011-0405	12孔	3/10/149
3.5(扩宽)	PS1011-0501	10孔	3.5/12/144
(扩宽) 使用中性钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$			

限位加压接骨板



产品	REF	规格	T/W/L(mm)
2.4	PS1020-0201	4孔	2/6.5/33
2.4	PS1020-0202	5孔	2/6.5/41
2.4	PS1020-0203	6孔	2/6.5/49
2.4	PS1020-0204	7孔	2/6.5/57
2.4	PS1020-0205	8孔	2/6.5/65
2.4	PS1020-0206	9孔	2/6.5/73
2.4	PS1020-0207	10孔	2/6.5/81
2.4	PS1020-0208	12孔	2/6.5/97
2.4	PS1020-0209	14孔	2/6.5/113
2.7	PS1020-0301	4孔	2.6/8/37
2.7	PS1020-0302	5孔	2.6/8/46
2.7	PS1020-0303	6孔	2.6/8/55
2.7	PS1020-0304	7孔	2.6/8/64
2.7	PS1020-0305	8孔	2.6/8/73
2.7	PS1020-0306	9孔	2.6/8/82
2.7	PS1020-0307	10孔	2.6/8/91
2.7	PS1020-0308	11孔	2.6/8/100
2.7	PS1020-0309	12孔	2.6/8/109
2.7	PS1020-0310	14孔	2.6/8/127
2.7	PS1020-0311	16孔	2.6/8/145
使用中性钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$ 或 $\phi 2.0$ 加压钻套			
3.5	PS1020-0401	6孔	3.3/11/80
3.5	PS1020-0402	7孔	3.3/11/93
3.5	PS1020-0403	8孔	3.3/11/106
3.5	PS1020-0404	9孔	3.3/11/119
3.5	PS1020-0405	10孔	3.3/11/132
3.5	PS1020-0406	11孔	3.3/11/145
3.5	PS1020-0407	12孔	3.3/11/158
3.5	PS1020-0408	14孔	3.3/11/184
3.5	PS1020-0409	15孔	3.3/11/197
3.5	PS1020-0410	16孔	3.3/11/210
使用 Neutral 钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$			

直板 (可切割)



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.0	PS1014-0101	50孔	1.2/5/250
中性钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			
2.4	PS1014-0201	22孔	1.5/6.5/162.5
使用中性钻套 $\phi 1.8/\phi 2.5$ 或 $\phi 1.8$ 加压钻套			

T型加压接骨板 (2孔, 头部)



限位加压接骨板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.0	PS1020-0101	4孔	1.8/5.5/25
2.0	PS1020-0102	5孔	1.8/5.5/31
2.0	PS1020-0103	6孔	1.8/5.5/37
2.0	PS1020-0104	7孔	1.8/5.5/43
2.0	PS1020-0105	8孔	1.8/5.5/49
2.0	PS1020-0106	9孔	1.8/5.5/55
2.0	PS1020-0107	10孔	1.8/5.5/61
2.0	PS1020-0108	12孔	1.8/5.5/73
2.0	PS1020-0109	14孔	1.8/5.5/85
使用中性钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			

产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
2.0	PS1024-0101	2+3 孔	1.5/5/28
2.0	PS1024-0102	2+4 Hole	1.5/5/35
2.0	PS1024-0103	2+5 Hole	1.5/5/42
2.0	PS1024-0104	2+8 孔	1.5/5/63
使用中性钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			
2.4	PS1024-0201	2+3 孔	2/6.8/29
2.4	PS1024-0202	2+4 孔	2/6.8/36
2.4	PS1024-0203	2+5 孔洞	2/6.8/43
2.4	PS1024-0204	2+8 孔洞	2/6.8/64
2.7	PS1024-0301	2+3 孔	2/8.1/34
2.7	PS1024-0302	2+4 孔	2/8.1/42
2.7	PS1024-0303	2+5 孔	2/8.1/50
2.7	PS1024-0304	2+7 孔	2/8.1/66
2.7	PS1024-0305	2+8 孔	2/8.1/74
使用Neutral钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$ 或 $\phi 2.0$ 加压钻套			
3.5	PS1024-0401	2+3 孔	3/10/49
3.5	PS1024-0402	2+4 Hole	3/10/61
3.5	PS1024-0403	2+5 Hole	3/10/73
使用 Neutral 钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$			



2.0mm股骨远端加压接骨板
钢板



2.4mm股骨远端加压
钢板

2.7 股骨远端接骨板-I



3.5 股骨远端钢板



产品	REF	规格	T/W/L(mm)
2.0	PS1024-0105	3+3 Hole	1.5/5/29.5
2.0	PS1024-0106	3+4 Hole	1.5/5/36
2.0	PS1024-0107	3+5 孔	1.5/5/42.5
2.0	PS1024-0108	3+8 孔	1.5/5/62
使用2.0锥形导向器			
2.4	PS1024-0205	3+3 孔	2/6.8/34
2.4	PS1024-0206	3+4 孔	2/6.8/41
2.4	PS1024-0207	3+5 孔	2/6.8/48
2.4	PS1024-0208	3+8 孔	2/6.8/69
使用2.4锥形导向器			
2.7	PS1024-0306	3+3 孔	2/8.1/39
2.7	PS1024-0307	3+4 孔位	2/8.1/47
2.7	PS1024-0308	3+5 孔位	2/8.1/55
2.7	PS1024-0309	3+7 孔	2/8.1/71
2.7	PS1024-0310	3+8 孔	2/8.1/79
使用2.7锥形导向器			
3.5	PS1024-0404	3+3 Hole	3/10/56
3.5	PS1024-0405	3+4 Hole	3/10/68
3.5	PS1024-0406	3+5 孔	3/10/80
使用3.5锥形导向器			

REF	规格	厚度/宽度/长度(毫米)
PS1012-0101	16孔 L型	1.5/5.5/75.5
PS1012-0102	16孔 R型	1.5/5.5/75.5
use2.0 锥形导杆		

REF	规格	T/W/L(mm)
PS1012-0201	3+7 孔 L	2.4/6.5/72
PS1012-0202	3+7 孔 R	1.5/5.5/75.5
使用2.4锥形导向器		

REF	规格	T/W/L(毫米)
PS1012-0301	3+7 孔 L	2.5/8/68
PS1012-0302	3+7 孔 R	2.5/8/68
使用2.7锥形导向器		

REF	规格	厚/宽/长(毫米)
PS1012-0401	3+10 孔 L	3.0/11/115
PS1012-0402	3+10 孔 R	3.0/11/115
使用3.5锥形导板		

髌臼加压接骨板



髌臼锁定接骨板



X型板可切割



重建加压接骨板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
1.5毫米	PS1022-0101	4孔	1.2/4/19.1
使用中性钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			
2.0毫米	PS1022-0201	4孔	1.2/5/26.8
2.4毫米	PS1022-0301	6孔	1.5/5/33.4
使用Neutral钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$ 或 $\phi 2.0$ 加压钻套			
2.7毫米	PS1022-0401	6孔	2.0/7/40
3.5mm	PS1022-0501	6孔	2.5/10/48
使用中性钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$			

Product	REF	规格	T/W/L(毫米)
2.0毫米	PS1023-0101	4孔	1.2/5/27
2.4毫米	PS1023-0201	6孔	1.5/6.5/33.4
2.7毫米	PS1023-0301	6孔	2/7/40
3.5毫米	PS1023-0401	6孔	2.5/8/48
相应使用2.0/2.4/2.7/3.5锁定钻头导向器			

产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
1.5	PS1016-0102	6孔	1.5/8/19
使用Neutral钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$			
1.5	PS1016-0101	4孔	1.5/8/15
2.0	PS1016-0202	6孔	2.0/10/23
使用Neutral钻套 $\phi 0.8/\phi 1.1$			
2.0	PS1016-0201	4孔	2.0/10/17
2.4	PS1016-0302	6孔	2.4/14/26
使用Neutral钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			
2.4	PS1016-0301	4孔	2.4/14/20
2.7	PS1016-0402	6孔	2.7/15/30
2.7	PS1016-0401	4孔	2.7/15/25
使用Neutral钻套 $\phi 1.8/\phi 2.5$ 或 $\phi 1.8$ 加压钻套			

产品	REF	规格	厚度/宽度/长度(毫米)
1.5	PS1009-0101	20孔	1.3/4/100
使用中性钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$ 或 $\phi 2.0$ 加压钻套			
2.0	PS1009-0201	20孔	1.5/5/100
使用中性钻套 $\phi 0.8/\phi 1.1$			
2.4	PS1009-0301	25孔	1.8/6.5/162.6
使用中性钻套 $\phi 1.5/\phi 1.8$			
2.7	PS1009-0401	20孔 2.5/8/160	
使用中性钻套 $\phi 1.8/\phi 2.5$ 或 $\phi 1.8$ 加压钻套			
3.5	PS1009-0501	12孔	3/10/145
使用Neutral钻套 $\phi 2.0/\phi 2.7$ 或 $\phi 2.0$ 加压钻套			

重建双压板



产品	REF	规格	T/W/L(毫米)
1.5	PS1008-0101	30孔	2/5/180
使用Neutral钻套φ2.0/φ2.7			
2.0	PS1008-0201	30孔	2.2/6.5/210
使用中性钻套 φ0.8/φ1.1			
2.4	PS1008-0301	28孔	2.5/7.5/252
使用中性钻套 φ1.5/φ1.8			
2.7	PS1008-0401	28孔	3/8.5/266
使用Neutral钻套φ1.8/φ2.5或φ1.8加压钻套			
3.5	PS1008-0501	16孔	4/12/208
中性钻套 φ2.0/φ2.7 或 φ2.0 加压钻套			

重建锁定钢板



产品	REF	规格	T/W/L(mm)
2.0	PS1018-0101	20孔	1.7/5.1/100
2.4	PS1018-0201	25孔	2.2/6.5/163.5
2.7	PS1018-0301	20孔	2.5/8/160
3.5	PS1018-0401	20孔	3/11/240.4
使用2.0/2.7锥形导引器			

SS Double T重建锁定钢板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.0	PS1028-0101	25孔	2.2/6.5/157
use2.0 锥形导引套 φ0.8/φ1.1			
2.4	PS1028-0201	26孔	2.6/7.5/223
use2.4 锥形导引套 φ1.5/φ1.8			
2.7	PS1028-0301	25孔	3.1/8.5/238.5
ues2.7锥形导引器			
中性钻套 φ1.8/φ2.5 或 φ1.8加压钻套			

LC-DCP

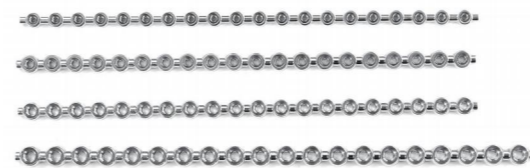


产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.0	PS1021-0101	2+2 孔	1.8/5.5/30
2.0	PS1021-0102	2+3 holes	1.8/5.5/37
2.0	PS1021-0103	3+3 holes	1.8/5.5/44
2.0	PS1021-0104	3+4 holes	1.8/5.5/51
2.0	PS1021-0105	4+4 holes	1.8/5.5/58
2.0	PS1021-0106	4+5 holes	1.8/5.5/65
2.0	PS1021-0107	5+5 holes	1.8/5.5/72
2.0	PS1021-0108	5+6 holes	1.8/5.5/79
2.0	PS1021-0109	6+6 holes	1.8/5.5/86
use2.0 cone guide			
2.4	PS1021-0201	2+2 holes	2/6.8/39
2.4	PS1021-0202	2+3 holes	2/6.8/48
2.4	PS1021-0203	3+3 holes	2/6.8/57
2.4	PS1021-0204	3+4 孔洞	2/6.8/66
2.4	PS1021-0205	4+4 孔洞	2/6.8/75
2.4	PS1021-0206	4+5 孔洞	2/6.8/84
2.4	PS1021-0207	5+5 孔洞	2/6.8/93
2.4	PS1021-0208	5+6 孔洞	2/6.8/102
2.4	PS1021-0209	6+6 孔洞	2/6.8/111
使用2.4锥形导板			

LC-DCP



SOP板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.7	PS1021-0301	2+2 孔	2.6/7.5/40
2.7	PS1021-0302	2+3 holes	2.6/7.5/49
2.7	PS1021-0303	3+3 holes	2.6/7.5/58
2.7	PS1021-0304	3+4 holes	2.6/7.5/67
2.7	PS1021-0305	4+4 holes	2.6/7.5/76
2.7	PS1021-0306	4+5 holes	2.6/7.5/85
2.7	PS1021-0307	5+5 holes	2.6/7.5/94
2.7	PS1021-0308	5+6 holes	2.6/7.5/103
2.7	PS1021-0309	6+6 holes	2.6/7.5/112
使用2.7锥形导板			
3.5	PS1021-0401	2+2 孔	3.3/11/57.5
3.5	PS1021-0402	2+3 孔	3.3/11/70.5
3.5	PS1021-0403	3+3 holes	3.3/11/83.5
3.5	PS1021-0404	3+4 holes	3.3/11/96.5
3.5	PS1021-0405	4+4 holes	3.3/11/109.5
3.5	PS1021-0406	4+5 holes	3.3/11/122.5
3.5	PS1021-0407	5+5 holes	3.3/11/135.5
3.5	PS1021-0408	5+6 holes	3.3/11/148.5
3.5	PS1021-0409	6+6 孔	3.3/11/161.5
使用3.5锥形导向器			

产品	REF	规格	厚度/宽度/长度(毫米)
2.0	PS1013-0101	20孔	3.5/6/162
2.4	PS1013-0201	20孔	4/7/162
2.7	PS1013-0301	20孔	4/7/162
3.5	PS1013-0412	20孔	5/8/182
使用2.0/2.4/2.7/3.5锥形导向器工具			

L型融合锁定钢板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.0/2.7 小号	PS1037-0202	2.0/2.7 右向	2.2/6.5/98.4
2.0/2.7 small	PS1037-0201	2.0/2.7 左侧	2.2/6.5/98.4
2.0/2.7 大号	PS1037-0204	2.0/2.7 右	2.2/8/98
2.0/2.7 大	PS1037-0203	2.0/2.7 左	2.2/8/98
使用2.0/2.7锥形导向器			
2.4/2.7 大号	PS1037-0206	2.4/2.7 右侧	2.2/8/98
2.4/2.7 大号	PS1037-0205	2.4/2.7 左侧	2.2/8/98
使用2.4/2.7锥形导引器			
2.7/3.5 大号	PS1037-0208	2.7/3.5 右	3/11/146
2.7/3.5 大	PS1037-0207	2.7/3.5 左	3/11/146
使用2.7/3.5锥形导向器			

融合锁定钢板



产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
2.7/3.5	PS1037-0103	2.7/3.5	3.3/10.2/106
2.0/2.7	PS1037-0102	2.0/2.7	3/8.2/82
2.0/2.4	PS1037-0101	2.0/2.4	2/6.6/68
使用工具 2.7/3.5 2.0/2.7 2.0/2.4 锥形导向器			

L型锁定接骨板



产品	REF	规格	厚度/宽度/长度 (毫米)
1.6	PS1034-0101	2+3 孔 L	1.5/3.5/25
1.6	PS1034-0102	2+3 孔 R	1.5/3.5/25
使用1.6 Direct guide			
2.4	PS1034-0201	3+4 孔 L	1.8/5.1/42
2.4	PS1034-0202	3+4 孔 R	1.8/5.1/42
2.4	PS1036-0201	3+10 孔 L	2.2/6.5/95.5
2.4	PS1036-0202	3+10 孔 R	2.2/6.5/95.5
use2.4 直接导轨			

REF	规格	T/W/L(mm)
PS1019-0101	20° L	3.2/20/44
PS1019-0102	20° R	3.2/20/44
PS1019-0103	25° L	3.2/20/44
PS1019-0104	25° R	3.2/20/44
PS1019-0105	30° L	3.2/20/44
PS1019-0106	30° R	3.2/20/44
使用3.5锥形导引器		

REF	规格	REF	规格
PS2008-0101	1.5*5mm	PS2008-0108	1.5*12mm
PS2008-0102	1.5*6mm	PS2008-0109	1.5*14mm
PS2008-0103	1.5*7mm	PS2008-0110	1.5*16mm
PS2008-0104	1.5*8mm	PS2008-0111	1.5*18mm
PS2008-0105	1.5*9毫米	PS2008-0112	1.5*20毫米
PS2008-0106	1.5*10毫米	PS2008-0113	1.5*22毫米
PS2008-0107	1.5*11毫米		
使用SW1.5六角扳手			

REF	规格参数	REF	规格
PS2008-0201	2.0*6mm	PS2008-0209	2.0*18mm
PS2008-0202	2.0*7mm	PS2008-0210	2.0*20mm
PS2008-0203	2.0*8mm	PS2008-0211	2.0*22mm
PS2008-0204	2.0*9mm	PS2008-0212	2.0*24mm
PS2008-0205	2.0*10mm	PS2008-0213	2.0*26mm
PS2008-0206	2.0*12mm	PS2008-0214	2.0*28mm
PS2008-0207	2.0*14mm	PS2008-0215	2.0*30mm
PS2008-0208	2.0*16mm		
使用 SW1.5 六角扳手			

REF	规格	REF	规格
PS2008-0301	2.4*8mm	PS2008-0307	2.4*20mm
PS2008-0302	2.4*10mm	PS2008-0308	2.4*22mm
PS2008-0303	2.4*12mm	PS2008-0309	2.4*24mm
PS2008-0304	2.4*14mm	PS2008-0310	2.4*26mm
PS2008-0305	2.4*16mm	PS2008-0311	2.4*28mm
PS2008-0306	2.4*18mm	PS2008-0312	2.4*30mm
使用 SW1.5 六角扳手			

Φ2.7毫米自攻螺钉 (六角头)



SW2.5

Φ3.5毫米自攻螺钉 (六角头)



SW2.5

1.5自攻螺钉 (梅花头)



T6

2.0自攻螺丝 (梅花头)



T6

REF	规格	REF	规格
PS2008-0401	2.7*8mm	PS2008-0410	2.7*26mm
PS2008-0402	2.7*10mm	PS2008-0411	2.7*28mm
PS2008-0403	2.7*12mm	PS2008-0412	2.7*30毫米
PS2008-0404	2.7*14毫米	PS2008-0413	2.7*32毫米
PS2008-0405	2.7*16毫米	PS2008-0414	2.7*34毫米
PS2008-0406	2.7*18毫米	PS2008-0415	2.7*36毫米
PS2008-0407	2.7*20毫米	PS2008-0416	2.7*38毫米
PS2008-0408	2.7*22mm	PS2008-0417	2.7*40mm
PS2008-0409	2.7*24mm		
使用SW2.5六角扳手			

REF	规格	REF	规格
PS2008-0501	3.5*10mm	PS2008-0519	3.5*45mm
PS2008-0502	3.5*12mm	PS2008-0520	3.5*46毫米
PS2008-0503	3.5*14毫米	PS2008-0521	3.5*48毫米
PS2008-0504	3.5*16毫米	PS2008-0522	3.5*50毫米
PS2008-0505	3.5*18毫米	PS2008-0523	3.5*55mm
PS2008-0506	3.5*20mm	PS2008-0524	3.5*60mm
PS2008-0507	3.5*22mm	PS2008-0525	3.5*65mm
PS2008-0508	3.5*24mm	PS2008-0526	3.5*70mm
PS2008-0509	3.5*26mm	PS2008-0527	3.5*75mm
PS2008-0510	3.5*28mm	PS2008-0528	3.5*80mm
PS2008-0511	3.5*30mm	PS2008-0529	3.5*85mm
PS2008-0512	3.5*32mm	PS2008-0530	3.5*90mm
PS2008-0513	3.5*34毫米	PS2008-0531	3.5*95毫米
PS2008-0514	3.5*36毫米	PS2008-0532	3.5*100mm
PS2008-0515	3.5*38mm	PS2008-0533	3.5*105mm
PS2008-0516	3.5*40mm	PS2008-0534	3.5*110mm
PS2008-0517	3.5*42mm	PS2008-0535	3.5*115毫米
PS2008-0518	3.5*44毫米	PS2008-0536	3.5*120毫米
使用SW2.5六角扳手			

REF	规格	REF	规格
PS2009-0101	φ1.5*5毫米	PS2009-0107	φ1.5*11毫米
PS2009-0102	φ1.5*6毫米	PS2009-0108	φ1.5*12毫米
PS2009-0103	φ1.5*7毫米	PS2009-0109	φ1.5*14毫米
PS2009-0104	φ1.5*8毫米	PS2009-0110	φ1.5*16毫米
PS2009-0105	φ1.5*9毫米	PS2009-0111	φ1.5*18毫米
PS2009-0106	φ1.5*10毫米	PS2009-0112	φ1.5*20毫米
使用T6套筒扳手			

REF	规格	REF	规格
PS2009-0201	φ2*6毫米	PS2009-0208	φ2*16毫米
PS2009-0202	φ2*7毫米	PS2009-0209	φ2*18毫米
PS2009-0203	φ2*8毫米	PS2009-0210	φ2*20毫米
PS2009-0204	φ2*9毫米	PS2009-0211	φ2*22毫米
PS2009-0205	φ2*10毫米	PS2009-0212	φ2*24毫米
PS2009-0206	φ2*12毫米	PS2009-0213	φ2*26毫米
PS2009-0207	φ2*14毫米		
使用T6内六角扳手			

DPO锁定接骨板



1.5 不锈钢皮质骨螺钉



SW1.5

Φ2.0毫米自攻螺钉 (六角头)



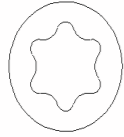
SW1.5

Φ2.4毫米自攻螺丝 (六角头)



SW1.5

2.4 自攻螺钉 (梅花头)

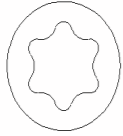


T8

REF	规格	REF	规格
PS2009-0301	φ2.4×8毫米	PS2009-0307	φ2.4×20毫米
PS2009-0302	φ2.4×10毫米	PS2009-0308	φ2.4×22毫米
PS2009-0303	φ2.4×12毫米	PS2009-0309	φ2.4×24毫米
PS2009-0304	φ2.4×14毫米	PS2009-0310	φ2.4×26毫米
PS2009-0305	φ2.4×16毫米	PS2009-0311	φ2.4×28毫米
PS2009-0306	φ2.4×18毫米	PS2009-0312	φ2.4×30毫米

使用T8套筒扳手

2.7 自攻螺丝 (Torx头)

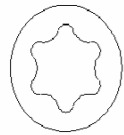


T8

REF	规格	REF	规格
PS2009-0401	φ2.7×8毫米	PS2009-0410	φ2.7×26毫米
PS2009-0402	φ2.7×10毫米	PS2009-0411	φ2.7×28毫米
PS2009-0403	φ2.7×12毫米	PS2009-0412	φ2.7×30毫米
PS2009-0404	φ2.7×14毫米	PS2009-0413	φ2.7×32毫米
PS2009-0405	φ2.7×16毫米	PS2009-0414	φ2.7×34毫米
PS2009-0406	φ2.7×18毫米	PS2009-0415	φ2.7×36毫米
PS2009-0407	φ2.7×20毫米	PS2009-0416	φ2.7×38毫米
PS2009-0408	φ2.7×22毫米	PS2009-0417	φ2.7×40毫米
PS2009-0409	φ2.7×24毫米		

使用T8套筒扳手

3.5 自攻螺丝 (梅花头)



T15

REF	规格	REF	规格
PS2009-0501	φ3.5×10毫米	PS2009-0511	φ3.5×30毫米
PS2009-0502	φ3.5×12毫米	PS2009-0512	φ3.5×32毫米
PS2009-0503	φ3.5×14毫米	PS2009-0513	φ3.5×34毫米
PS2009-0504	φ3.5×16毫米	PS2009-0514	φ3.5×36毫米
PS2009-0505	φ3.5×18毫米	PS2009-0515	φ3.5×38毫米
PS2009-0506	φ3.5×20毫米	PS2009-0516	φ3.5×40毫米
PS2009-0507	φ3.5×22毫米	PS2009-0517	φ3.5×45毫米
PS2009-0508	φ3.5×24毫米	PS2009-0518	φ3.5×50毫米
PS2009-0509	φ3.5×26毫米	PS2009-0519	φ3.5×55毫米
PS2009-0510	φ3.5×28毫米	PS2009-0520	φ3.5×60毫米

使用 T15 套筒扳手

1.5 不锈钢锁定螺钉



T4

REF	规格	REF	规格
PS2007-0301	φ1.5×5毫米	PS2007-0307	φ1.5×12毫米
PS2007-0302	φ1.5×6毫米	PS2007-0308	φ1.5×14毫米
PS2007-0303	φ1.5×7毫米	PS2007-0309	φ1.5×16毫米
PS2007-0304	φ1.5×8毫米	PS2007-0310	φ1.5×18毫米
PS2007-0305	φ1.5×9毫米	PS2007-0311	φ1.5×20毫米
PS2007-0306	φ1.5×10毫米		

使用T4套筒扳手

2.0 SS 锁定螺钉



T6

REF	规格	REF	规格
PS2010-0101	φ2.0×6mm	PS2010-0109	φ2.0×18毫米
PS2010-0102	φ2.0×7毫米	PS2010-0110	φ2.0×20毫米
PS2010-0103	φ2.0×8毫米	PS2010-0111	φ2.0×22毫米
PS2010-0104	φ2.0×9毫米	PS2010-0112	φ2.0×24毫米
PS2010-0105	φ2.0×10毫米	PS2010-0113	φ2.0×26毫米
PS2010-0106	φ2.0×12毫米	PS2010-0114	φ2.0×28毫米
PS2010-0107	φ2.0×14毫米	PS2010-0115	φ2.0×30毫米
PS2010-0108	φ2.0×16毫米		

使用T6盒扳手

2.4 不锈钢锁定螺钉



T8

REF	规格	REF	规格
PS2010-0201	φ2.4×8mm	PS2010-0208	φ2.4×22mm
PS2010-0202	φ2.4×10mm	PS2010-0209	φ2.4×24mm
PS2010-0203	φ2.4×12mm	PS2010-0210	φ2.4×26mm
PS2010-0204	φ2.4×14毫米	PS2010-0211	φ2.4×28毫米
PS2010-0205	φ2.4×16毫米	PS2010-0212	φ2.4×30毫米
PS2010-0206	φ2.4×18毫米	PS2010-0213	φ2.4×32毫米
PS2010-0207	φ2.4×20毫米		

使用T8套筒扳手

2.4 不锈钢锁定螺钉



T8

REF	规格	REF	规格
PS2010-0301	φ2.7×8毫米	PS2010-0308	φ2.7×22毫米
PS2010-0302	φ2.7×10毫米	PS2010-0309	φ2.7×24毫米
PS2010-0303	φ2.7×12毫米	PS2010-0310	φ2.7×26毫米
PS2010-0304	φ2.7×14毫米	PS2010-0311	φ2.7×28毫米
PS2010-0305	φ2.7×16毫米	PS2010-0312	φ2.7×30毫米
PS2010-0306	φ2.7×18毫米	PS2010-0313	φ2.7×32毫米
PS2010-0307	φ2.7×20毫米	PS2010-0314	φ2.7×34毫米

使用T8梅花扳手

3.5 不锈钢锁定螺钉



T15

REF	规格	REF	规格
PS2010-0401	φ3.5×10毫米	PS2010-0413	φ3.5×34毫米
PS2010-0402	φ3.5×12毫米	PS2010-0414	φ3.5×36毫米
PS2010-0403	φ3.5×14毫米	PS2010-0415	φ3.5×38毫米
PS2010-0404	φ3.5×16毫米	PS2010-0416	φ3.5×40毫米
PS2010-0405	φ3.5×18毫米	PS2010-0419	φ3.5×45毫米
PS2010-0406	φ3.5×20毫米	PS2010-0417	φ3.5×42毫米
PS2010-0407	φ3.5×22毫米	PS2010-0418	φ3.5×44毫米
PS2010-0408	φ3.5×24毫米	PS2010-0420	φ3.5×46mm
PS2010-0409	φ3.5×26mm	PS2010-0421	φ3.5×48mm
PS2010-0410	φ3.5×28mm	PS2010-0422	φ3.5×50mm
PS2010-0411	φ3.5×30mm	PS2010-0423	φ3.5×55毫米
PS2010-0412	φ3.5×32毫米	PS2010-0424	φ3.5×60米

use T15 梅花扳手

兽医钛板



Veterinary Titanium 是一种专为兽医领域设计的高性能钛合金材料，具有轻量化、高强度、耐腐蚀及优异生物相容性等特点。其轻量化特性可减轻动物植入物的重量，最大限度降低对动物活动能力的影响；高强度确保植入物在受力时的稳定性；耐腐蚀性使其能在生物环境中长期保持性能；而生物相容性则减少排异反应，促进组织愈合。Veterinary Titanium 广泛应用于骨科植入物、牙齿修复及手术器械等领域，为动物提供安全耐用的医疗解决方案。



接骨板选型参考表

Fracture site 骨折部位	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75 (Kg)
Acetabulum 髌臼		3.8			6.5								8.0			
Femur 股骨		6.5	8.0		10.0		11.5	12.0					14.0			
Humerus 肱骨		6.5	8.0		10.0		11.5	12.0					14.0			
Ilium 髌骨		5.0	6.5		8.0		10.0					11.5			12.0	
Mandible 下颌骨		5.0	6.5				8.0						10.0			
Finger phalangeal bones 指/趾骨		3.8					5.0								6.5	
Radius 桡骨		3.8	5.0		6.5	8.0		10.0		11.5	12				14.0	
Tibia 胫骨		6.5	8.0		10.0			11.5	12.0						14.0	

Tip: The Color block is the width of the recommended bone plate, measured in millimeters; Choose the appropriate bone plate according to the weight and fracture site of the dog and cat; This table is for reference only, and the specific cases are decided according to the actual situation

彩页的表格是推荐的钢板的宽度，单位为毫米。根据重量选择合适的钢板。表格仅供参考。

AO标准螺钉、钻头、丝锥匹配对照表

Screw diameter 螺钉直径(mm)	1.5	2.0	2.4	2.7	3.5	4.5	5.5
Types of screws 螺钉种类	Cortical bone screws 皮质骨螺钉						
Drills and taps 钻头和丝锥(mm)							
The diameter of the drill corresponding to the sliding hole 滑动孔对应的钻头直径	1.5	2.0	2.4	2.7	3.5	4.5	5.5
滑动孔 Sliding holes 螺纹孔 Thread holes	○	○	○	○	○	○	○
The diameter of the drill corresponding to the threaded hole 螺纹孔对应的钻头直径	1.1	1.5	1.8	2.0	2.5	3.2	4.0
TAP 丝锥	1.5	2.0	2.4	2.7	3.5	4.5	5.5
Screwdriver 起子	SW 1.5mm	SW 1.5mm	SW 1.5mm	SW 2.5mm	SW 2.5mm	SW 3.5mm	SW 3.5mm

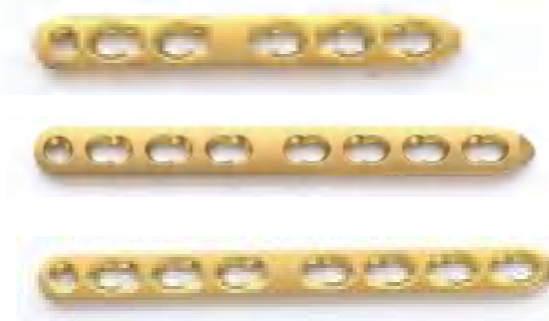
T型锁定板



35

产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
2.0	PA1025-0101	2+3 孔	1.5*5*28
2.0	PA1025-0102	2+4 孔	1.5*5*35
2.0	PA1025-0103	2+5 孔	1.5*5*42
2.0	PA1025-0104	2+8 孔	1.5*5*63
使用2.0锥形导杆			
2.4	PA1025-0201	2+3 孔	2*6.8*32
2.4	PA1025-0202	2+4 hole	2*6.8*40.5
2.4	PA1025-0203	2+5 hole	2*6.8*49
2.4	PA1025-0204	2+8 hole	2*6.8*74.5
使用2.4锥形导引器			
2.7	PA1025-0301	2+3 孔	2*8.1*37
2.7	PA1025-0302	2+4 孔	2*8.1*46.5
2.7	PA1025-0303	2+5 孔	2*8.1*56
2.7	PA1025-0304	2+7 孔	2*8.1*75
2.7	PA1025-0305	2+8 孔	2*8.1*84.5
使用2.7锥形导引			
3.5	PA1025-0401	2+3 孔	3*10*51
3.5	PA1025-0402	2+4 hole	3*10*64
3.5	PA1025-0403	2+5 hole	3*10*77
使用3.5锥形导向器			
2.0	PA1025-0105	3+3 孔	1.5*5*30.5
2.0	PA1025-0106	3+4 孔	1.5*5*37.5
2.0	PA1025-0107	3+5 hole	1.5*5*44.5
2.0	PA1025-0108	3+6 hole	1.5*5*51.5
2.0	PA1025-0109	3+8 孔	1.5*5*62
使用2.0锥形导引器			
2.4	PA1025-0205	3+3 孔	2*6.8*38
2.4	PA1025-0206	3+4 孔	2*6.8*46.5
2.4	PA1025-0207	3+5 孔	2*6.8*55
2.4	PA1025-0208	3+6 孔	2*6.8*63.5
2.4	PA1025-0209	3+8 孔	2*6.8*80.5
使用2.4锥形导引			
2.7	PA1025-0306	3+3 孔	2*8.1*43.5
2.7	PA1025-0307	3+4 孔	2*8.1*53
2.7	PA1025-0308	3+5 孔	2*8.1*62.5
2.7	PA1025-0309	3+6 孔	2*8.1*72
使用2.7锥形导引			
3.5	PA1025-0310	3+7 孔	2*8.1*81.5
3.5	PA1025-0311	3+8 孔	2*8.1*91
3.5	PA1025-0404	3+3 hole	3*10*58
3.5	PA1025-0405	3+4 hole	3*10*71
3.5	PA1025-0406	3+5 hole	3*10*84
3.5	PA1025-0407	3+6 hole	3*10*97
使用3.5锥形导向器			

直型锁定加压接骨板



产品	REF	规格	厚/宽/长(毫米)
2.0	PA1021-0101	2+2 孔	1.8*5.5*30
2.0	PA1021-0102	2+3 hole	1.8*5.5*37
2.0	PA1021-0103	3+3 hole	1.8*5.5*44
2.0	PA1021-0104	3+4 孔	1.8*5.5*51
2.0	PA1021-0105	4+4 孔	1.8*5.5*58
2.0	PA1021-0106	4+5 孔	1.8*5.5*65
2.0	PA1021-0107	5+5 孔	1.8*5.5*72
2.0	PA1021-0108	5+6 孔	1.8*5.5*79
2.0	PA1021-0109	6+6 孔	1.8*5.5*86
use2.0 锥形导向器			
2.4	PA1021-0201	2+2 孔	2*6.8*39
2.4	PA1021-0202	2+3 孔	2*6.8*48
2.4	PA1021-0203	3+3 hole	2*6.8*57
2.4	PA1021-0204	3+4 hole	2*6.8*66
2.4	PA1021-0205	4+4 hole	2*6.8*75
2.4	PA1021-0206	4+5 hole	2*6.8*84
2.4	PA1021-0207	5+5 hole	2*6.8*93
2.4	PA1021-0208	5+6 hole	2*6.8*102
2.4	PA1021-0209	6+6 hole	2*6.8*111
use2.4 cone guide			
2.7	PA1021-0301	2+2 孔洞	2.6*7.5*40
2.7	PA1021-0302	2+3 孔洞	2.6*7.5*49
2.7	PA1021-0303	3+3 孔	2.6*7.5*58
2.7	PA1021-0304	3+4 孔	2.6*7.5*67
2.7	PA1021-0305	4+4 孔	2.6*7.5*76
2.7	PA1021-0306	4+5 孔	2.6*7.5*85
2.7	PA1021-0307	5+5 孔	2.6*7.5*94
2.7	PA1021-0308	5+6 孔	2.6*7.5*103
2.7	PA1021-0309	6+6 孔	2.6*7.5*112
使用2.7锥形导向器			
3.5	PA1021-0401	2+2 孔	3.3*11*57.5
3.5	PA1021-0402	2+3 hole	3.3*11*70.5
3.5	PA1021-0403	3+3 孔	3.3*11*83.5
3.5	PA1021-0404	3+4 孔	3.3*11*96.5
3.5	PA1021-0405	4+4 hole	3.3*11*109.5
3.5	PA1021-0406	4+5 hole	3.3*11*122.5
3.5	PA1021-0407	5+5 孔	3.3*11*135.5
3.5	PA1021-0408	5+6 孔	3.3*11*148.5
3.5	PA1021-0409	6+6 孔	3.3*11*161.5
使用3.5锥形导板			

36

双L锁定接骨板



产品	REF	规格	T/W/L(mm)
1.5	PA1038-0101	30孔	1.5*4.2*157
使用1.5钻头导向器			
2.0	PA1038-0201	33孔	2*5*189
2.4	PA1038-0301	25孔	2.2*6.5*189
2.7	PA1038-0401	23孔	2.5*7.5*219
3.5	PA1038-0501	20孔	3*10*255
使用2.0/2.4/2.7/3.5锥形导向器工具			

腕关节融合锁定钢板 (直型)



REF	REF	规格
PA1037-0101	2.0&2.4mm	2*6.6*68
PA1037-0102	2.0&2.7mm	3*8.2*82
PA1037-0103	2.7&3.5毫米	3.3*10.2*106
使用2.0/2.4、2.0/2.7、2.7/3.5锥形导向工具		

跗关节融合锁定钢板 (L型)



REF	REF	规格
PA1037-0207	2.0/2.4/2.7升	3*11*146
PA1037-0208	2.0/2.4/2.7 R	3*11*146
使用2.0/2.4/2.7锥形导向器		
PA1037-0205	2.7-2.4/2.7 L	2.2*8*98
PA1037-0206	2.7-2.4/2.7 R	2.2*8*98
使用2.4/2.7锥形导向器		
PA1037-0203	2.0/2.7 大号左	2.2*8*98
PA1037-0204	2.0/2.7 大号右	2.2*8*98
PA1037-0201	2.0/2.7 Small L	2.2*6.5*68.4
PA1037-0202	2.0/2.7 Small R	2.2*6.5*68.4
使用2.0/2.7锥形导向器		

双股骨远端接骨板



REF	REF	规格
P1042-0101	2.0	3*8*155
P1042-0102	2.7	2.5*5.6*122
使用2.0/2.4头锁/Cortex螺钉工具		

双股骨远端接骨板



REF	REF	规格
PA1019-0101	20° L	3.2*20*44
PA1019-0102	20° R	3.2*20*44
PA1019-0103	25° L	3.2*20*44
PA1019-0104	25° R	3.2*20*44
PA1019-0105	30° L	3.2*20*44
PA1019-0106	30° R	3.2*20*44
使用3.5 Ti头锁定螺钉		

重建加压接骨板



产品	REF	规格	厚度/宽度/长度(毫米)
1.5	PA1009-0101	20孔	1.3/4/100
使用1.5钻头导板			
2.0	PA1009-0201	20孔	1.5/5/100
2.4	PA1009-0301	25孔	1.8/6.5/162.5
2.7	PA1009-0401	20孔	2.5/8/160
3.5	PA1009-0501	12孔	3/10/145
使用2.0/2.4/2.7/3.5锥度导向工具			

重建锁定接骨板



产品	REF	规格	厚度/宽度/长度(毫米)
2.0	PA1018-0101	20孔	1.7/5.1/100
2.4	PA1018-0201	25孔	2.2/6.5/163.5
2.7	PA1018-0301	20孔	2.5/8/160
3.5	PA1018-0401	20孔	3/11/240.4
使用2.0/2.4/2.7/3.5锥形导向工具			

髌臼加压钢板



产品	REF	规格	厚度/宽度/长度(毫米)
1.5	PA1022-0101	4孔	19*4.4*1.2
2.0	PA1022-0201	4孔	27*5*1.2
2.4	PA1022-0301	6孔	33.4*6.5*1.5
2.7	PA1022-0401	6孔	40*7*2
3.5	PA1022-0501	6孔	48*8*2.5
使用1.5/2.0/2.4/2.7/3.5钛皮质骨螺钉工具			

髌臼锁定钢板



产品	REF	规格	厚/宽/长(mm)
2.0	PA1023-0101	4孔	27*5*1.2
2.4	PA1023-0201	6孔	33.4*6.5*1.5
2.7	PA1023-	6孔	40*7*2
3.5	PA1023-0301	6孔	48*8*2.5
使用2.0/2.4/2.7/3.5头锁螺丝工具			

腕关节融合锁定接骨板

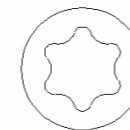


REF	规格	REF	规格
30217021521	1.1/2.4/1.5	16721701202	2.0/2.7/2.4
30217022021	1.5/2.4/2.0	16721701152	1.5/2.4/2.0
1			

1.5锁定螺丝

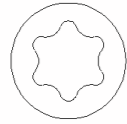


REF	规格	REF	规格
PT2007-0301	φ1.5×5mm	PT2007-0308	φ1.5×14mm
PT2007-0302	φ1.5×6毫米	PT2007-0309	φ1.5×16毫米
PT2007-0303	φ1.5×7毫米	PT2007-0310	φ1.5×18毫米
PT2007-0304	φ1.5×8毫米	PT2007-0311	φ1.5×20毫米
PT2007-0305	φ1.5×9毫米	PT2007-0312	φ1.5×22毫米
PT2007-0306	φ1.5×10毫米	PT2007-0313	φ1.5×24毫米
PT2007-0307	φ1.5×12毫米	use 方头扳手 T4	



T4

2.0锁定螺钉



T6

REF	规格	REF	规格
PT2006-0101	2.0*6mm	PT2006-0109	2.0*16mm
PT2006-0102	2.0*7mm	PT2006-0110	2.0*18mm
PT2006-0103	2.0*8mm	PT2006-0111	2.0*20mm
PT2006-0104	2.0*9mm	PT2006-0112	2.0*22mm
PT2006-0105	2.0*10mm	PT2006-0113	2.0*24mm
PT2006-0106	2.0*11mm	PT2006-0114	2.0*26mm
PT2006-0107	2.0*12mm	PT2006-0115	2.0*28mm
PT2006-0108	2.0*14毫米	PT2006-0116	2.0*30毫米

使用T6套筒扳手

2.4锁定螺钉



T8

REF	规格	REF	规格
PT2006-0201	2.4*8mm	PT2006-0210	2.4*26mm
PT2006-0202	2.4*10mm	PT2006-0211	2.4*28mm
PT2006-0203	2.4*12mm	PT2006-0212	2.4*30mm
PT2006-0204	2.4*14毫米	PT2006-0213	2.4*32毫米
PT2006-0205	2.4*16毫米	PT2006-0214	2.4*34毫米
PT2006-0206	2.4*18毫米	PT2006-0215	2.4*36毫米
PT2006-0207	2.4*20毫米	PT2006-0216	2.4*38毫米
PT2006-0208	2.4*22毫米	PT2006-0217	2.4*40毫米
PT2006-0209	2.4*24毫米		

使用T8套筒扳手

2.7 锁定螺钉

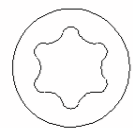


T8

REF	规格	REF	规格
PT2006-0301	2.7*8mm	PT2006-0310	2.7*26毫米
PT2006-0302	2.7*10毫米	PT2006-0311	2.7*28毫米
PT2006-0303	2.7*12mm	PT2006-0312	2.7*30mm
PT2006-0304	2.7*14mm	PT2006-0313	2.7*32毫米
PT2006-0305	2.7*16毫米	PT2006-0314	2.7*34毫米
PT2006-0306	2.7*18毫米	PT2006-0315	2.7*36毫米
PT2006-0307	2.7*20毫米	PT2006-0316	2.7*38毫米
PT2006-0308	2.7*22毫米	PT2006-0317	2.7*40毫米
PT2006-0309	2.7*24mm		

使用T8套筒扳手

3.5 锁定螺钉



T15

REF	规格	REF	规格
PT2006-0401	3.5*8mm	PT2006-0416	3.5*38mm
PT2006-0402	3.5*10mm	PT2006-0417	3.5*40mm
PT2006-0403	3.5*12mm	PT2006-0418	3.5*42mm
PT2006-0404	3.5*14mm	PT2006-0419	3.5*44mm
PT2006-0405	3.5*16mm	PT2006-0420	3.5*45mm
PT2006-0406	3.5*18mm	PT2006-0421	3.5*46mm
PT2006-0407	3.5*20mm	PT2006-0422	3.5*48mm
PT2006-0408	3.5*22mm	PT2006-0423	3.5*50mm
PT2006-0409	3.5*24mm	PT2006-0424	3.5*52mm
PT2006-0410	3.5*26mm	PT2006-0425	3.5*55mm
PT2006-0411	3.5*28mm	PT2006-0426	3.5*58mm
PT2006-0412	3.5*30mm	PT2006-0427	3.5*60mm
PT2006-0413	3.5*32mm	PT2006-0428	3.5*64mm
PT2006-0414	3.5*34mm	PT2006-0429	3.5*70mm
PT2006-0415	3.5*36mm		

use 梅花扳手 T15

1.5毫米皮质自攻螺钉



T4

REF	规格	REF	规格
PT2007-0101	1.5*6	PT2007-0106	1.5*11
PT2007-0102	1.5*7	PT2007-0107	1.5*12
PT2007-0103	1.5*8	PT2007-0108	1.5*14
PT2007-0104	1.5*9	PT2007-0109	1.5*16
PT2007-0105	1.5*10	PT2007-0110	1.5*18

使用T4快换扳手处理皮质骨与松质骨

2.0毫米皮质自攻螺钉



T6

REF	规格	REF	规格
PT2002-0101	2.0*6	PT2002-0108	2.0*16
PT2002-0102	2.0*7	PT2002-0109	2.0*18
PT2002-0103	2.0*8	PT2002-0110	2.0*20
PT2002-0104	2.0*9	PT2002-0111	2.0*22
PT2002-0105	2.0*10	PT2002-0112	2.0*24
PT2002-0106	2.0*12	PT2002-0113	2.0*26
PT2002-0107	2.0*14	PT2002-0114	2.0*28

使用T6快换扳手处理皮质骨与松质骨

2.4毫米皮质自攻螺钉



T8

REF	规格	REF	规格
PT2002-0201	2.4*6	PT2002-0209	2.4*22
PT2002-0202	2.4*8	PT2002-0210	2.4*24
PT2002-0203	2.4*10	PT2002-0211	2.4*26
PT2002-0204	2.4*12	PT2002-0212	2.4*28
PT2002-0205	2.4*14	PT2002-0213	2.4*30
PT2002-0206	2.4*16	PT2002-0214	2.4*32
PT2002-0207	2.4*18	PT2002-0215	2.4*34
PT2002-0208	2.4*20	PT2002-0216	2.4*36

使用T8快速更换扳手处理皮质骨和松质骨

2.7毫米皮质自攻螺钉

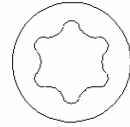


T8

REF	规格	REF	规格
PT2002-0301	2.7*6	PT2002-0310	2.7*24
PT2002-0302	2.7*8	PT2002-0311	2.7*26
PT2002-0303	2.7*10	PT2002-0312	2.7*28
PT2002-0304	2.7*12	PT2002-0313	2.7*30
PT2002-0305	2.7*14	PT2002-0314	2.7*32
PT2002-0306	2.7*16	PT2002-0315	2.7*34
PT2002-0307	2.7*18	PT2002-0316	2.7*36
PT2002-0308	2.7*20	PT2002-0317	2.7*38
PT2002-0309	2.7*22	PT2002-0318	2.7*40

使用T8快换扳手处理皮质骨和松质骨

3.5mm皮质自攻螺钉

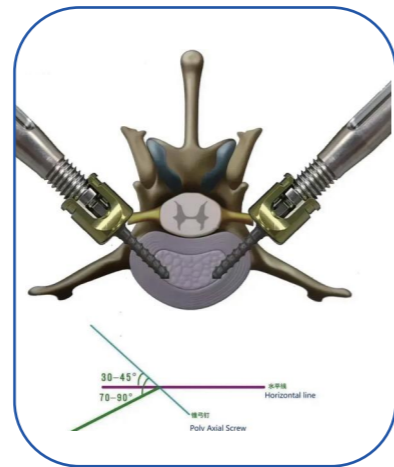


T15

REF	规格	REF	规格
PT2000-0601	φ3.5×10	PT2000-0613	φ3.5×34
PT2000-0602	φ3.5×12	PT2000-0614	φ3.5×36
PT2000-0603	φ3.5×14	PT2000-0615	φ3.5×38
PT2000-0604	φ3.5×16	PT2000-0616	φ3.5×40
PT2000-0605	φ3.5×18	PT2000-0617	φ3.5×42
PT2000-0606	φ3.5×20	PT2000-0618	φ3.5×44
PT2000-0607	φ3.5×22	PT2000-0619	φ3.5×45
PT2000-0608	φ3.5×24	PT2000-0620	φ3.5×46
PT2000-0609	φ3.5×26	PT2000-0621	φ3.5×48
PT2000-0610	φ3.5×28	PT2000-0622	φ3.5×50
PT2000-0611	φ3.5×30	PT2000-0623	φ3.5×55
PT2000-0612	φ3.5×32	PT2000-0624	φ3.5×60
使用 T15 快速 更换扳手		适用于皮质骨及 松质骨	

脊柱固定系统

椎弓根螺钉是由钛合金制成的医疗植入物，用于脊柱融合手术中固定连接杆和钢板至脊柱。这类螺钉通过椎骨后方的椎弓根植入，作为锚定点发挥作用。通常需在2至3个连续的脊柱节段中置入，并通过连接杆相互固定。



1.5椎弓根螺钉-BL



REF	规格	REF	规格
P2013-0101	φ1.5×12	P2013-0104	φ1.5×18
P2013-0102	φ1.5×14	P2013-0105	φ1.5×20
P2013-0103	φ1.5×16	P2013-0106	φ1.5×22

2.0椎弓根螺钉-BL



REF	规格	REF	规格
P2013-0201	φ2.0×12	P2013-0205	φ2.0×20
P2013-0204	φ2.0×18	P2013-0206	φ2.0×22

2.5 椎弓根螺钉-BL



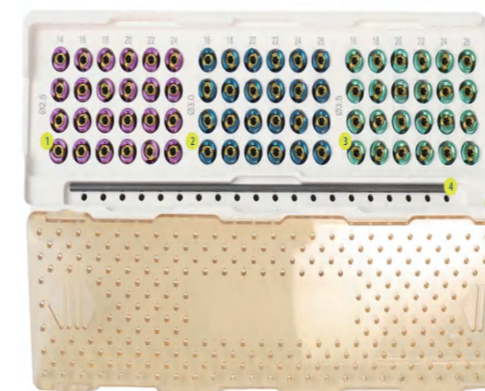
3.0 椎弓根螺钉-BL



3.5椎弓根螺钉-BL



脊柱多轴螺钉灭菌盒



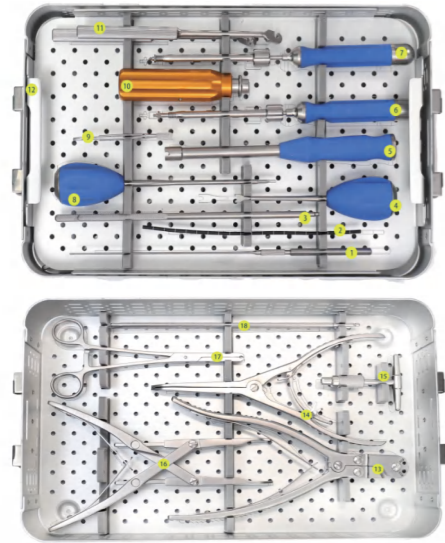
REF	规格	REF	规格
P2013-0301	φ2.5×14	P2013-0305	φ2.5×22
P2013-0302	φ2.5×16	P2013-0306	φ2.5×24
P2013-0303	φ2.5×18	P2013-0307	φ2.5×26
P2013-0304	φ2.5×20		

REF	规格	REF	规格
P2013-0401	φ3.0×16	P2013-0405	φ3.0×24
P2013-0402	φ3.0×18	P2013-0406	φ3.0×26
P2013-0403	φ3.0×20	P2013-0407	φ3.0×28
P2013-0404	φ3.0×22	P2013-0408	φ3.0×30

REF	Specification	REF	规格
P2013-0501	φ3.5×16	P2013-0506	φ3.5×26
P2013-0502	φ3.5×18	P2013-0507	φ3.5×28
P2013-0503	φ3.5×20	P2013-0508	φ3.5×30
P2013-0504	φ3.5×22	P2013-0509	φ3.5×32
P2013-0505	φ3.5×24	P2013-0510	φ3.5×34

NO.	REF	描述	Qty.
1	P2013-0301	φ2.5×14 椎弓根螺钉	4
	P2013-0302	φ2.5×16 椎弓根螺钉	4
	P2013-0303	φ2.5×18 椎弓根螺钉	4
	P2013-0304	φ2.5×20 Pedicle Screw	4
	P2013-0305	φ2.5×22 Pedicle Screw	4
	P2013-0306	φ2.5×24 Pedicle Screw	4
2	P2013-0401	φ3.0×16 Pedicle Screw	4
	P2013-0402	φ3.0×18 Pedicle Screw	4
	P2013-0403	φ3.0×20 Pedicle Screw	4
	P2013-0404	φ3.0×22 椎弓根螺钉	4
	P2013-0405	φ3.0×24 椎弓根螺钉	4
	P2013-0406	φ3.0×26 椎弓根螺钉	4
3	P2013-0501	φ3.5×16 椎弓根螺钉	4
	P2013-0502	φ3.5×18 椎弓根螺钉	4
	P2013-0503	φ3.5×20 椎弓根螺钉	4
	P2013-0504	φ3.5×22 椎弓根螺钉	4
	P2013-0505	φ3.5×24 椎弓根螺钉	4
	P2013-0506	φ3.5×26 椎弓根螺钉	4
4	P3000-4602	φ3.0×200 椎弓根螺钉	2
5	P3000-4601	/	1

脊柱万向螺钉器械组



NO.	REF	描述	Qty.
1	P3000-3002	探头	1
2	P3000-3003	φ3.0×200 模具棒	1
3	P3000-3004	SW3.0×220 握住锁定螺丝止动件	2
4	P3000-3005	棒压机	1
5	P3000-3006	防旋转套筒	1
6	P3000-3007	SW2.5多轴钉枪	1
7	P3000-3007	SW2.5多轴钉枪	1
8	P3000-3008	大开口锥	1
9	P3000-3009	镊子	1
10	P3000-3010	3Nm AO快拆手柄	1
11	P3000-3011	现场钢筋弯曲机 左/右)	1+1
12	P3000-3001	植入盒	1
13	P3000-3012	圆头双孔钢针	1
14	P3000-3013	剪刀 拉钩	1
16	P3000-3014	平行压缩钳	1
15	P3000-3015	快换手柄	1
17	P3000-3016	持棒钳	1
18	P3000-3017	SW3.0×243 AO 六角螺丝刀	2

TTA植入物

专为TTA手术设计的高品质兽医骨科植入物，提供钛合金精密加工与3D打印选项。采用简化技术确保快速愈合、缩短手术时间并提升舒适度。



TTA I



REF	规格	REF	规格
P1043-0101	3*10mm	P1043-0401	7.5*22mm
P1043-0102	3*13mm	P1043-0501	9*19mm
P1043-0201	3*16mm	P1043-0502	9*22mm
P1043-0202	4.5*12mm	P1043-0503	9*25mm
P1043-0203	4.5*15毫米	P1043-0603	10.5*19毫米
P1043-0204	4.5*18毫米	P1043-0601	10.5*22毫米
P1043-0301	6*16毫米	P1043-0602	10.5*25毫米
P1043-0302	6*19毫米	P1043-0701	12*22毫米
P1043-0303	6*22毫米	P1043-0702	12*25mm
P1043-0402	7.5*16mm	P1043-0703	12*28mm
P1043-0403	7.5*19mm		

TTA III



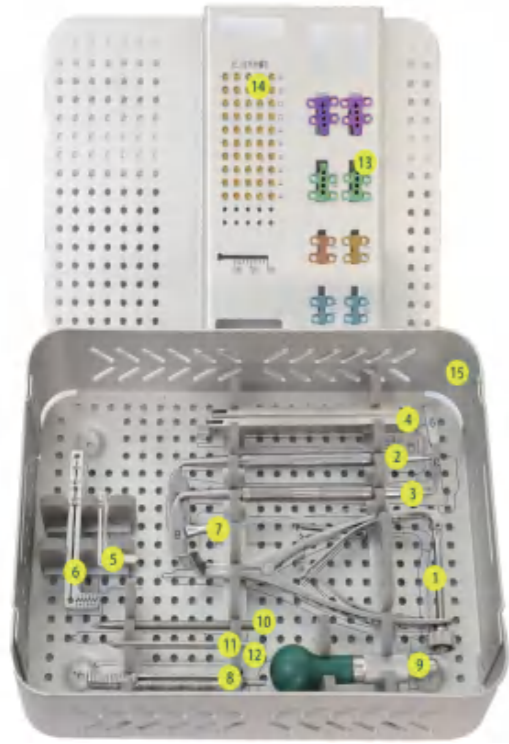
REF	规格	REF	规格
PA1044-0101	3.0mm*10mm	PA1044-0301	6.0mm*16mm
PA1044-0102	3.0mm*13mm	PA1044-0302	6.0mm*19mm
PA1044-0201	4.5mm*12mm	PA1044-0401	7.5mm*16mm
PA1044-0202	4.5mm*15mm	PA1044-0402	7.5mm*19mm

TTA器械套装



NO.	REF	描述	Qty.
1	P4000-0187	T10-B AO 梅花螺丝刀	1
2	P3000-4809	30毫米深度规	1
3	P3000-4813	φ3.0 定位销	1
4	P3000-4812	φ32.5 定位销	1
5	P3000-4807	L型限位器 (大号)()	1
6	P3000-4806	L型限位器 (小号)()	1
7	P3000-4808	φ1.1 带帽定位销	1
8	P3000-4810	AO快速接头手柄	1
9	P3000-4802	TTA钳	1
10	P3000-4803	3-9毫米挂钩固定器	1
11	P3000-4804	6-12毫米钩扣固定器	1
12	P3000-4805	1.0-1.5毫米折弯器	1
13	P3000-4805	1.0-1.5毫米折弯器	1
14	P3000-4901	器械套装	1
	PT2000-0402	φ2.4×8 皮质骨螺钉	3
	PT2000-0403	φ2.4×10 皮质骨螺钉	3
	PT2000-0404	φ2.4×12 皮质骨螺钉	3
	PT2000-0405	φ2.4×14 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0406	φ2.4×16 皮质骨螺钉	6
15	PT2000-0407	φ2.4×18 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0408	φ2.4×20 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0409	φ2.4×22 皮质骨螺钉	6
	PT2000-0410	φ2.4×24 皮质骨螺钉	3
	PT2000-0411	φ2.4×26 皮质骨螺钉	3
	PT2000-0412	φ2.4×28 皮质骨螺钉	3
	P1043-0101	3*10 TTA I	1
	P1043-0102	3*13 TTA I	1
	P1043-0201	3*16 TTA I	1
	P1043-0202	4.5*12 TTA I	1
	P1043-0203	4.5*15 TTA I	1
	P1043-0204	4.5*18 TTA I	1
	P1043-0301	6*16 TTA I	1
	P1043-0302	6*19 TTA I	1
	P1043-0303	6*22 TTA I	1
	P1043-0402	7.5*16 TTA I	1
16	P1043-0403	7.5*19 TTA I	1
	P1043-0401	7.5*22 TTA I	1
	P1043-0501	9*19 TTA I	1
	P1043-0502	9*22 TTA I	1
	P1043-0503	9*25 TTA I	1
	P1043-0603	10.5*19 TTA I	1
	P1043-0601	10.5*22 TTA I	1
	P1043-0602	10.5*25 TTA I	1
	P1043-0701	12*22 TTA I	1
	P1043-0702	12*25 TTA I	1
	P1043-0703	12*28 TTA I	1

TTA器械套装



NO.	REF	描述	Qty.
1	P3000-4802	TTA钳	1
2	P3000-4803	3-9毫米钩形固定器	1
3	P3000-4804	6-12毫米钩形固定器	1
4	P3000-4805	1.0mm-1.5mm 折弯器	2
5	P3000-4806	小型L型限位器	1
6	P3000-4807	大型L型限位器	1
7	P3000-4808	φ1.1 带帽定位销	1
8	P3000-4809	30毫米深度规	1
9	P3000-4810	AO快速连接手柄	1
10	P4000-0187	T10-B 梅花螺丝刀	1
11	P3000-4812	φ2.5 定位销	1
12	P3000-4813	φ3.0 定位销	1
	PA1044-0101	3.0毫米×10毫米 TTA III	1
	PA1044-0102	3.0毫米×13毫米 TTA III	1
	PA1044-0201	4.5毫米×12毫米 TTA III	1
13	PA1044-0202	4.5毫米×15毫米 TTA III	1
	PA1044-0301	6.0毫米×16毫米 TTA III	1
	PA1044-0302	6.0毫米×19毫米 TTA III	1
	PA1044-0401	7.5毫米×16毫米 TTA III	1
	PA1044-0402	7.5毫米×19毫米 TTA III	1
	PT2000-0403	φ2.4×10 2.4 皮质骨螺钉	10
	PT2000-0404	φ2.4×12 2.4 皮质骨螺钉	10
14	PT2000-0405	φ2.4×14 2.4 皮质骨螺钉	10
	PT2000-0406	φ2.4×16 2.4 皮质骨螺钉	10
	PT2000-0407	φ2.4×18 2.4 皮质骨螺钉	10
15	P3000-4801	器械套装	1

兽医关节

兽医关节系统采用先进的生物材料和生物力学设计，为宠物提供持久的关节重建。该系统展现出卓越的生物相容性，最大限度降低排斥风险，同时通过定制化解决方案应对多种病症（如发育不良、关节炎或骨折）。



生物髌关节系统



产品	规格	REF
生物	1#	Z100001
	2#	Z100002
	3#	Z100003
	4#	Z100004
	5#	Z100005
	6#	Z100006
	7#	Z100007
	8#	Z100008
	9#	Z100009
	10#	Z100010
生物学髌臼	20/14	Z600020
	22/14	Z600022
	24/17	Z600024
	26/17	Z600026
	28/17	Z600028
	30/17	Z600030
	32/17	Z600032
	6+0	Z200060
	6+2	Z200062
	8+0	Z200080
金属球头	8+2	Z200082
	12+0	Z200120
	12+2	Z200122
	12+3	Z200123
	14+1	Z200141
	14+3	Z200143
	14+5	Z200145
	17+0	Z200170
	17+3	Z200173
	17+6	Z200176
14+1-S	Z201141	
14+3-S	Z201143	
14+5-S	Z201145	
17+0-S	Z201170	
17+3-S	Z201173	
17+6-S	Z201176	

骨水泥髌关节系统
(球头与生物型相同
髌关节系统)



产品	规格	REF
水泥基座	1#	Z320001
	2#	Z320002
	3#	Z320003
	4#	Z320004
	5#	Z320005
	6#	Z320006
	7#	Z320007
	8#	Z320008
	9#	Z320009
	10#	Z320010
骨水泥髌臼杯	10#-6	Z300010
	12#-8	Z300012
	14#-8	Z300014
	16#-8	Z300016
	18#-12	Z300018
	20#-14	Z300020
	22#14	Z300022
	24#-17	Z300024
	26#-17	Z300026
	28#-17	Z300028
金属球头	30#-17	Z300030
	32#-17	Z300032
	6+0	Z200060
	6+2	Z200062
	8+0	Z200080
	8+2	Z200082
	12+0	Z200120
	12+2	Z200122
	12+3	Z200123
	14+1	Z200141
14+3	Z200143	
14+5	Z200145	
17+0	Z200170	
17+3	Z200173	
17+6	Z200176	
14+1-S	Z201141	
14+3-S	Z201143	
14+5-S	Z201145	
17+0-S	Z201170	
17+3-S	Z201173	
17+6-S	Z201176	

双极髌关节系统



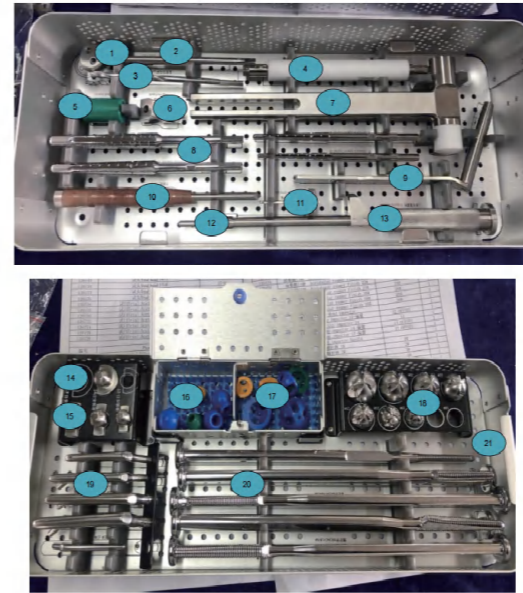
Product	Specification	REF
stem	1# A	Z160001
	2# A	Z160003
	3# A	Z160005
	4# A	Z160007
	4# B	Z160008
	5# A	Z160009
	5# B	Z160010
	5# C	Z160011
	6# C	Z160012
	7# C	Z160013
双极杯	7# D	Z160014
	8# D	Z160015
	9# D	Z160016
	10#	Z700010
	12#	Z7000112
	14#	Z700014
	16#	Z700016
	18#	Z700018
	20#A	Z700020
	20#B	Z700021
Neck	22#	Z700022
	24#	Z700024
	26#	Z700026
	28#	Z700028
	30#	Z700030
	6-XS	Z500061
	6-S	Z500062
	6-M	Z500063
	6-L	Z500064
	8-XS	Z500081
8-S	Z500082	
8-M	Z500083	
8-L	Z500084	
8-XL	Z500085	
双极衬垫	12-XS	Z500121
	12-S	Z500122
	12-M	Z500123
	12-L	Z500124
	12-XL	Z500125
	16-XS	Z500161
	16-S	Z500162
	16-M	Z500163
	16-L	Z500164
	16-XL	Z500165
球头	9#-6	Z310096
	10#-8	Z310108
	14#-8	Z310148
	18#-12	Z311812
	22#-16	Z312216
球头	25#-16	Z312516
	6MM	Z200060
	8MM	Z200080
	12MM	Z200120
球头	160MM	Z210016

PGR 髌股沟假体
置换套件 (全套)



NO.	REF	描述	Qty.
1	P3000-8002	1# 试模假体	1
	P3000-8003	1.5# 试验假体	1
	P3000-8004	2# 试验假体	1
	P3000-8005	2.5# 试验假体	1
	P3000-8006	3# 试模假体	1
	P3000-8007	4# 试模假体	1
	P3000-8008	5# 试模假体	1
	P3000-8009	6# 试模假体	1
	P3000-8010	7# 试模假体	1
	P3000-8011	8# 试模假体	1
	P3000-8012	9号试验假体	1
	P3000-8013	10号试验假体	1
	P3000-8014	1号凹槽假体	1
	P3000-8015	1.5# 沟槽假体	1
	P3000-8016	2# 沟槽假体	1
	P3000-8017	2.5# 沟槽假体	1
	P3000-8018	3# 槽式假体	1
2	P3000-8019	4# 槽式假体	1
	P3000-8020	5# 槽式假体	1
	P3000-8021	6# 沟槽假体	1
	P3000-8022	7# 沟槽假体	1
	P3000-8023	8# 沟槽假体	1
	P3000-8024	9# 沟槽假体	1
	P3000-8025	10# 沟槽假体	1
3	PT2000-0201	φ1.5×6 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0202	φ1.5×7 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0203	φ1.5×8 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0205	φ1.5×10 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0207	φ1.5×12 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0208	φ1.5×14 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0209	φ1.5×16 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0210	φ1.5×18 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0211	φ1.5×20 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0212	φ1.5×22 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0403	φ2.4×10 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0404	φ2.4×12 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0405	φ2.4×14 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0406	φ2.4×16 皮质骨螺钉	4
4	PT2000-0407	φ2.4×18 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0408	φ2.4×20 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0409	φ2.4×22 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0410	φ2.4×24 皮质骨螺钉	4
	PT2000-0411	φ2.4×26 皮质骨螺钉	4
5	5900-2501	Φ1.1×85 AO 钻头	1
6	5900-2509	Φ1.8×110 AO 钻头	1
7	P4000-0186	T6-B 螺丝刀	1
8	P4000-0187	T6-B 螺丝刀	1
9	P3000-1105	0-30毫米深度规	1
10	P3000-8026	螺丝固定座 S ()	1
11	P3000-1106	螺丝刀手柄	1
12	P4000-0215	φ1.8 钻孔导向器	1
13	P4000-0214	Φ1.1 钻孔导板	1
14	P4000-8001	铝制箱体	1

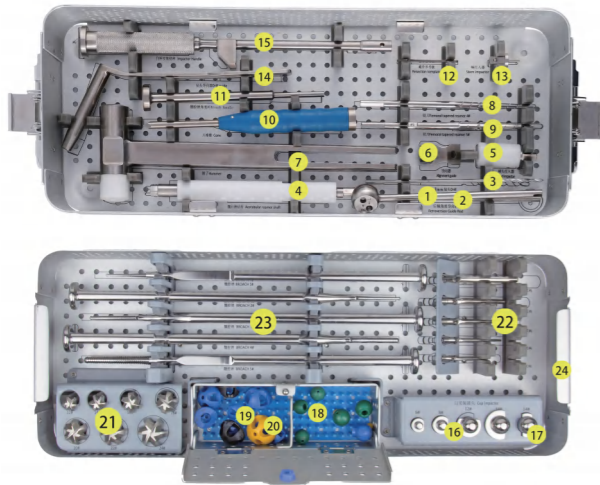
A型全髌关节系统套件清单
(基础版)



NO.	REF	描述	Qty.
19	P3000-8155	8# 测试题	1
	P3000-8156	9# 测试题	1
	P3000-8157	10# 测试题	1
	P3000-8158	4# 骨髓腔锉	1
	P3000-8159	5# 骨髓腔锉	1
	P3000-8160	6# 骨髓腔锉	1
20	P3000-8161	7# 骨髓腔锉	1
	P3000-8162	8# 骨髓腔锉	1
	P3000-8163	9# 骨髓腔锉	1
	P3000-8164	10# 骨髓腔锉	1
22	P3000-8165	骨髓腔锉 弯头锉	1
21	P3000-8101	器械盒	1

NO.	REF	描述	Qty.
1	P3000-8102	可倾斜角度导杆	1
2	P3000-8103	角度导杆	1
3	P3000-8104	Φ4 钻头	1
4	P3000-8105	髌臼锉杆	1
5	P3000-8106	14-17 球头驱动器	1
6	P3000-8107	导向器	1
7	P3000-8108	锤子	1
	P3000-8109	4号铰刀	1
	P3000-8110	5号铰刀	1
8	P3000-8111	6# 铰刀	1
	P3000-8112	7# 铰刀	1
	P3000-8113	8# 铰刀	1
	P3000-8114	9# 铰刀	1
9	P3000-8115	钻孔导板	1
10	P3000-8116	开口锥	1
11	P3000-8117	截骨参考板	1
12	P3000-8118	柄部驱动器	1
13	P3000-8119	研钵杯安装结杆	1
14	P3000-8120	14 插座安装接头 - 标准型	1
	P3000-8121	17 插座安装接头 - 标准型	1
15	P3000-8122	14 插座安装接头 - 偏移型	1
	P3000-8123	17 插座安装接头 - 偏移	1
	P3000-8124	14+1-S 测试头	1
	P3000-8125	14+3-S 测试头	1
	P3000-8126	14+5-S 测试头部	1
	P3000-8127	14+1 测试头部	1
	P3000-8128	14+3 测试头部	1
16	P3000-8129	14+5 测试头部	1
	P3000-8130	17+0-S 测试头部	1
	P3000-8131	17+3-S 测试头部	1
	P3000-8132	17+6-测试头部	1
	P3000-8133	17+0 测试头部	1
	P3000-8134	17+3 测试头部	1
	P3000-8135	17+6 测试头	1
	P3000-8136	20# 生物测试	1
	P3000-8137	22# 生物测试	1
	P3000-8138	24# 生物测试	1
17	P3000-8139	26# 生物测试	1
	P3000-8140	28# 生物测试	1
	P3000-8141	30# 生物测试	1
	P3000-8142	32# 生物测试	1
	P3000-8143	18# 髌臼锉	1
	P3000-8144	20# 髌臼锉	1
	P3000-8145	22# 髌臼锉	1
18	P3000-8146	24# 髌臼锉	1
	P3000-8147	26# 髌臼锉	1
	P3000-8148	28# 髌臼锉	1
	P3000-8149	30# 髌臼锉	1
	P3000-8150	32# 髌臼锉	1
	P3000-8151	4# 测试柄	1
19	P3000-8152	5# 测试柄	1
	P3000-8153	6# 测试题干	1
	P3000-8154	7# 测试题干	1

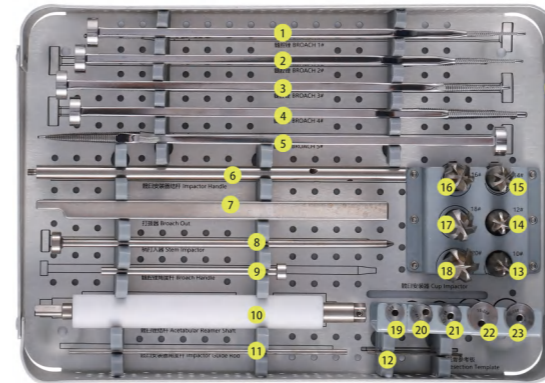
A型全腕关节系统套件 (小尺寸)



NO.	REF	描述	Qty.
1	P3000-8102	躺椅角度导杆	1
2	P3000-8103	角度导杆	1
3	P3000-8202	Φ3钻头	1
4	P3000-8105	髓臼锉杆	1
5	P3000-8203	6-14球头驱动器	1
6	P3000-8107	导向器	1
7	P3000-8108	锤子	1
8	P3000-8109	4#铰刀	1
9	P3000-8110	5#铰刀	1
10	P3000-8116	开口锥	1
11	P3000-8165	髓腔锉角度杆	1
12	P3000-8117	截骨参考板	1
13	P3000-8118	柄部驱动器	1
14	P3000-8115	钻孔导向器	1
15	P3000-8119	砂浆杯安装结杆	1
15	P3000-8119	砂浆杯安装结杆	1
16	P3000-8204	6孔插座安装接头 - 标准型	1
	P3000-8205	8孔插座安装接头 - 标准型	1
	P3000-8206	12孔插座安装接头 - 标准型	1
	P3000-8120	14插座安装接头 - 标准型	1
17	P3000-8122	14插座安装接头 - 标准型	1
18	P3000-8207	6+0 测试头	1
	P3000-8208	6+2 测试标题	1
	P3000-8209	8+0 测试标题	1
	P3000-8210	8+2 测试标题	1
	P3000-8211	12+0 测试头部	1
	P3000-8212	12+2 测试头部	1
	P3000-8213	12+3 测试头部	1
	P3000-8124	14+1-S 测试头	1
	P3000-8125	测试头	1
	P3000-8126	14+5-S 测试头	1
19	P3000-8136	20# 生物测试	1
	P3000-8137	22# 生物测试	1
20	P3000-8214	10# 骨水泥类型测试	1
	P3000-8215	12# 骨水泥类型测试	1
	P3000-8216	14# 骨水泥类型测试	1
	P3000-8217	16# 骨水泥类型测试	1
	P3000-8218	18# 骨水泥类型测试	1
	P3000-8219	20# 骨水泥类型测试	1
21	P3000-8220	22# 骨水泥类型测试	1
	P3000-8221	12# 髓臼锉	1
	P3000-8222	14# 髓臼锉	1
	P3000-8223	16# 髓臼锉	1
	P3000-8143	18# 髓臼锉	1
	P3000-8144	20# 髓臼锉	1
22	P3000-8145	22# 髓臼锉	1
	P3000-8146	24# 髓臼锉	1
	P3000-8224	1# 测试柄	1
	P3000-8225	2# 测试柄	1
	P3000-8226	3# 测试柄干	1
24	P3000-8151	4# 测试柄干	1
	P3000-8152	5# 测试柄干	1

NO.	REF	描述	Qty.
23	P3000-8227	1# 髓腔锉	1
	P3000-8228	2# 髓腔锉	1
	P3000-8229	3# 髓腔锉	1
	P3000-8163	4# 髓腔锉	1
	P3000-8164	5# 髓腔锉	1
24	P3000-8201	器械盒	1

B型MINI双动腕关节系统套件



NO.	REF	描述	Qty.
1	P3000-8227	1# 髓腔锉	1
2	P3000-8228	2# 髓腔锉	1
3	P3000-8229	3# 髓腔锉	1
4	P3000-8158	4# 髓腔锉	1
5	P3000-8159	5# 髓腔锉	1
6	P3000-8302	髓臼植入杆	1
7	P3000-8303	拨号器	1
12	P3000-8117	截骨参考板	1
9	P3000-8304	髓腔锉角度杆	1
8	P3000-8305	手柄驱动器	1
10	P3000-8105	髓臼锉杆	1
11	P3000-8306	髓臼植入器角度杆	1
13	P3000-8307	10# 髓臼锉	1
14	P3000-8221	12# 髓臼锉	1
15	P3000-8222	14# 髓臼锉	1
16	P3000-8223	16# 髓臼锉	1
17	P3000-8143	18# 髓臼锉	1
18	P3000-8144	20# 髓臼锉	1
19	P3000-8308	10#-标准髓臼安装器	1
20	P3000-8309	12-14#-标准髓臼安装器	1
21	P3000-8310	12-14# - 偏置髓臼安装器	1
22	P3000-8311	16-20# - StandardAcetabulum 安装器	1
23	P3000-8312	16-20# - offsetAcetabulum 安装器	1
24	P3000-8301	器械盒	1

克氏针系统

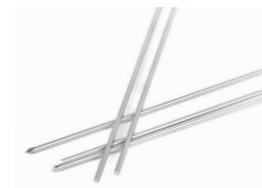
K-wire系统是一种多功能骨科固定工具，常用于兽医手术。采用高强度不锈钢或钛合金制成，具有优异的生物相容性和抗弯曲性能。

单头克氏针 (螺纹长度12)



REF	规格	REF	规格
5900-1911	0.8*250mm	5900-1903	2*250mm
5900-1912	1*250毫米	5900-1904	2.5*250毫米
5900-1901	1.2*250毫米	5900-1905	3*250mm
5900-1902	1.5*250mm	5900-1914	3.5*250mm
5900-1913	1.8*250mm	5900-1915	4*250mm

单头克氏针



REF	规格	REF	规格
5900-1801	0.8*250mm	5900-1807	2*250mm
5900-1802	1*250mm	5900-1808	2.5*250mm
5900-1803	1.2*250mm	5900-1809	3*250mm
5900-1804	1.5*250mm	5900-1810	3.5*250mm
5900-1806	1.8*250mm	5900-1811	4*250mm

双头克氏针

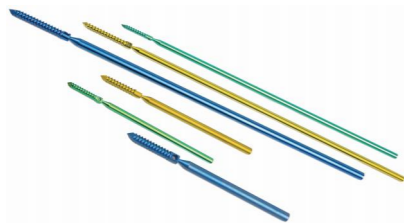


REF	规格	REF	规格
5900-2601	0.8*250mm	5900-2606	2*250mm
5900-2602	1*250mm	5900-2607	2.5*250mm
5900-2603	1.2*250mm	5900-2608	3*250mm
5900-2604	1.5*250mm	5900-2609	3.5*250mm
5900-2605	1.8*250mm	5900-2610	4*250mm

侧向稳定系统

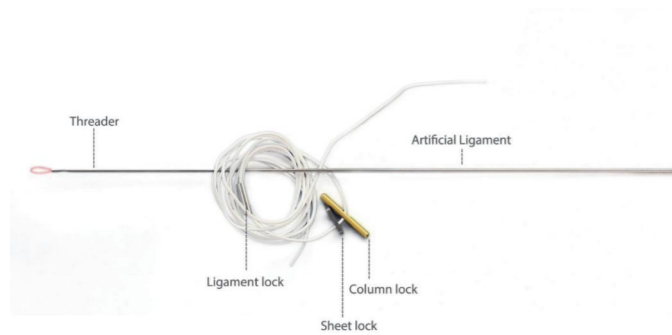
该系统采用高强度植入物与独特锁定机制，能有效应对髌关节发育不良、韧带损伤及关节脱位等病症。在提供刚性支撑的同时，允许生理性微动以促进功能恢复。

缝合锚钉



REF	规格	REF	规格
30290012042	30290012042	30290013082	φ3.0×18×68
30290012482	30290012482	30290013052	φ3.0×25×75
30290012552	30290012552	30290013562	φ3.5×26×160
30290012502	30290012502	30290014032	φ4.0×23×73
30290012722	30290012722		

产品	规格	REF
缝合线 锚定销	30290012042	φ2.0×14×130
	30290012482	φ2.4×18×140
	30290012552	φ2.5×15×65
	30290012502	φ2.5×20×70
	30290012722	φ2.7×22×150
	30290013082	φ3.0×18×68
	30290013052	φ3.0×25×75
板材锁	30290013562	φ3.5×26×160
	30290014032	φ4.0×23×73
	30290020011	小
立柱锁	30290020021	中
	30290020031	大
	30290030012	小
人工 韧带	30290030022	中
	30290030032	大
	30290040017	0.5
韧带 lock	30290040027	0.8
	30290040037	1
	30290040047	1.5
穿线器	30290050012	大号
	30290050022	小号
	30290060012	/



电动工具系统

骨科电动工具系统是一款专为兽医骨科手术设计的高精度电动工具系统。它集成了钻头、锯片和磨头等多种附件，可执行骨骼切割、钻孔和塑形等操作。

小型骨钻 M-11



1. 最高转速：1200转/分钟，无级调速，正反方向旋转可选，运行稳定
2. 夹持钻头直径：0.4-4毫米
3. 电池电压：7.2伏；无需消毒；配备2块电池
4. 性能可靠；重量轻；适用于手部、足部及正面平面外科手术操作
5. 主机动力强劲，采用连体封闭式外壳
6. 适用于高温灭菌环境

小型摆动锯 M-12



1. 振荡频率：14000次/分钟；振荡幅度：5°；无级变速
2. 电池电压：7.2V；无需消毒；配备2块电池
3. 安全快速的锯片拆卸装置
4. 机械结构与部件的低噪音设计
5. 性能可靠；轻量化；适用于手部、足部、正面脸颊外科手术；
6. 主机动力强劲，联体闭合罩
7. 适用于高温灭菌
8. 随附5片锯条
9. 刀片尺寸：（厚度*宽度*长度）0.6*5*70毫米*1件，0.6*8*70毫米*2件，0.6*12*70毫米*2件

小型空心骨钻 M-20



1. 最高转速：1200转/分钟，无级调速，正反旋转方向可选，运行稳定
2. 夹持钻头直径范围：0.4-4毫米
3. 电池电压：7.2伏；无需消毒处理；配备2块电池。
4. 性能可靠；轻量化；适用于手部、足部、额面外科手术；
5. 主机动力强劲，联体封闭式护罩
6. 适用于高温灭菌
7. 最大内套管直径为3.2毫米，可用于克氏针手术及髓内针手术。

迷你多功能电钻 (无刷电机)
M-16



1. 手机电压 80W
2. 空心钻卡头最高转速: 通过 0.4-2.5毫米导丝, 1100转/分钟, 无级调速, 正反向旋转可选, 运行稳定
3. 摆动锯卡头, 往复频率: 16000次/分钟;
4. AO卡头可连接所有AO快速耦合钻头, 最大转速: 1100转/分钟
5. K线卡头最大转速: 1100转/分钟, 适用 0.7-1.8毫米线材

TPLO锯 (含3片锯片)
M-17



1. 最高转速: 16000转/分钟
2. 双电池一充电器

REF	规格参数
M-17-10	R:8mm
M-17-1	R:10mm
M-17-2	R:12mm
M-17-3	R:15mm
M-17-4	R:18mm
M-17-5	R:20mm
M-17-6	R:24mm
M-17-7	R:27mm
M-17-8	R:30mm
M-17-9	R:33mm

Cannulated Bone Drill M-06



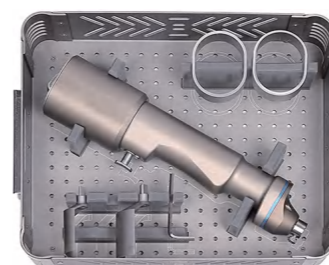
1. 最高转速: 1200转/分钟。
2. 正反转功能, 运行平稳且可无级调速。
3. 最大通孔直径: 4.5毫米, 适用于克氏针髓内钉及其他手术操作;
4. 快速接头设计可连接各类髓腔扩孔器、打磨及开口装置。
5. 环保电池, 工作电压14.4V, 无需消毒。
6. 整机可高温消毒。
7. 电池充电适用于110V及220V。
8. 配备两块电池。

摆动锯 M-07

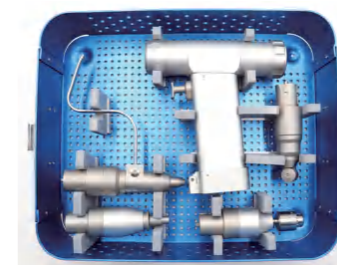


1. 往复频率: 14000次/分钟; 往复振幅: 2.5毫米-5毫米; 无级调速;
2. 电池电压: 14.4伏; 免消毒设计; 配备2块电池;
3. 安全锯片拆卸装置;
4. 机械结构与部件的低噪音设计
5. 主机动力强劲, 连体式封闭盖;
6. 适用于高温灭菌;
7. 随附5片锯条
8. 锯条尺寸: (厚度*宽度*长度)
1.0*24*90毫米, 1.0*24*110毫米, 1.2*24*90毫米, 1.2*24*110毫米及1.2*20*120毫米各一片。

灭菌盒
用于 TPLO 锯 1000-0113



灭菌盒
用于迷你多功能钻 1000-0114



灭菌盒
适用于 Drill1000-0111



灭菌盒
适用于 Oscillating Saw 1000-0112



软组织器械

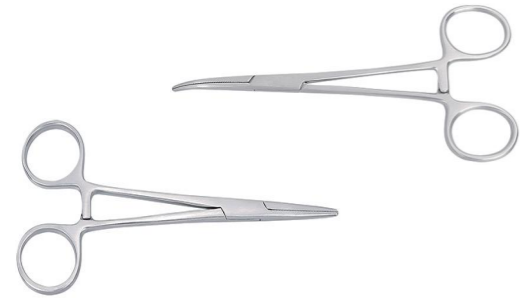
软组织器械是经过精密设计的外科工具，具有符合人体工程学的精准性和多功能性，适用于各类软组织手术。这些器械采用优质医用级不锈钢或钛合金制成，配备防粘涂层以减少组织粘连，钝头设计则提升了操作安全性。



产品	REF	规格
梅奥安全针	EA001	140毫米



产品	REF	规格
Halsted-Mosquito	EB00101	125毫米直型
	EB00102	125毫米弯型



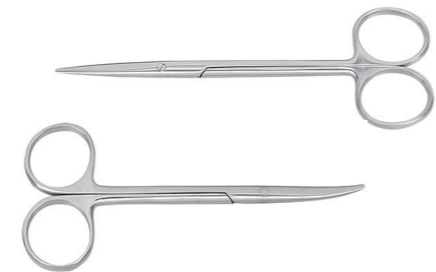
产品	REF	规格
Crile动脉钳子	EB00201	140毫米直型
	EB00202	140毫米弯型
	EB00203	160毫米直型
	EB00204	160毫米弯型



产品	REF	规格
Allis Tissue 钳子	EB00301	125毫米/4*5齿
	EB00302	150毫米/4*5齿



产品	REF	规格
Dressing Blunt	EC00101	145mm 直型
	EC00102	145mm 弯型
	EC00103	165毫米直型
	EC00104	165毫米弯型



产品	REF	规格
穿着考究	EC00201	115毫米直型
	EC00202	115毫米弯型
	EC00203	145毫米直型
	EC00204	145毫米弯型
	EC00205	165毫米直型
	EC00206	165毫米曲线



产品	REF	规格
剪线器	EC003	/



产品	REF	规格
无针座切割器	EC00403	140毫米
	EC00404	160mm



产品	REF	规格
针座带切割器	EC00401	140mm
	EC00402	160mm



产品	REF	规格
Adson解剖钳子	ED002	带颌口
	ED003	带钩
	ED004	布朗



产品	REF	规格
标准手术刀	ED00501	#3
手柄	ED00502	#4



产品	REF	规格
Backhuas毛巾钳子	EE00101	100mm
	EE00102	125mm



产品	REF	规格
Backhuas Towel 钳子 (Jones)	EE002	90mm



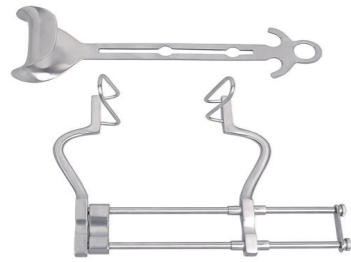
产品	REF	规格
绝育结扎固定夹具	EE00301	140毫米
	EE00302	160毫米



产品	REF	规格
犬类/猫科斯努克钩	EF00101	150毫米
	EF00102	180毫米



产品	REF	规格
舌钳	EG001	170mm

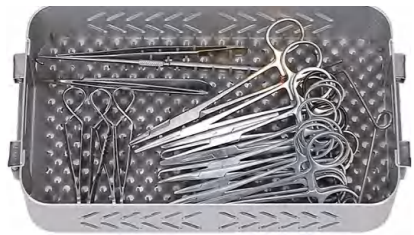


产品	REF	规格
Balfour Retractor	EH001	最大180毫米



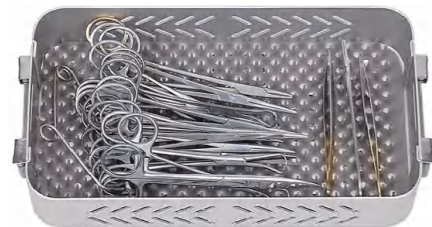
产品	REF	规格
尾部切割器	EI001	长度140毫米

软组织器械套装 E001



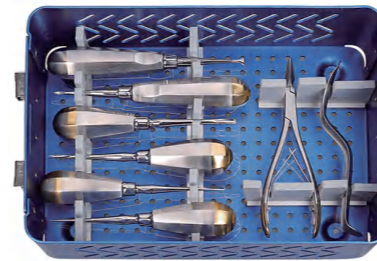
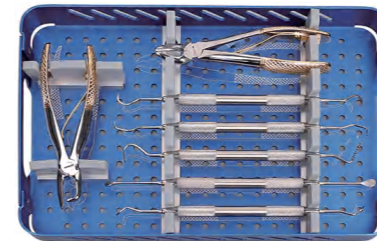
REF	产品	描述	Qty.
E001-01	梅奥安全别针	/	1
E001-02	直型克里尔动脉钳	长度160毫米	3
E001-03	克里尔动脉钳(弯头)	长度160毫米	3
E001-04	艾利斯组织钳/Head	/	2
E001-05	巴克豪斯巾钳 长度125毫米	/	4
E001-06	钝头敷料剪	/	1
E001-07	麦氏超级剪切剪	长度140毫米	1
E001-08	钝头敷料剪 (直型) Metzenbaum Supercut	长度140毫米	1
E001-09	Dressing Blunt (Curve) Pin Holder with Cutter	长度160毫米	1
E001-10	Adson解剖镊	/	1
E001-11	Adson解剖镊 (带颌)	/	1
E001-12	标准手术刀柄 (带钩)	#3/4	1
E001-13	灭菌盒	/	1

兽医绝育手术套装 E002



REF	产品	描述	Qty.
E002-01	Mayo安全别针	/	1
E002-02	Mayo钝头敷料钳	150毫米	1
E002-03	钝头弯形敷料钳	160毫米	1
E002-04	克里尔动脉止血钳 弯头	140mm	2
E002-05	克里尔动脉止血钳 直头型	160mm	2
E002-06	克里尔动脉钳 直头	125毫米	2
E002-07	霍尔斯特德-蚊式钳 (弯头)	125毫米	2
E002-08	Backhuas 持巾钳	90mm	4
E002-09	Allis 组织钳	140毫米	2
E002-10	解剖镊	/	1
E002-11	带剪持针器	160mm	1
E002-12	Adson解剖镊	/	1
E002-13	标准手术刀柄	(3/4)	1
E002-14	灭菌盒	/	1

牙科器械套装 FA001



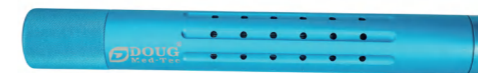
REF	产品	描述	Qty.
FA001-01	镰形洁治器	170毫米	1
FA001-02	极细骨膜剥离器 170毫米 2/4毫米		1
FA001-03	龈下刮匙	170毫米	1
FA001-04	Jaquette龈上洁治器	170毫米	1
FA001-05	镰状洁治器	170毫米	1
FA001-06	牙结石去除钳	125毫米	1
FA001-07	拔牙钳	125毫米	1
FA001-08	牙片拔除钳	140毫米	1
FA001-09	骨膜剥离器	150mm	1
FA001-10	直根尖挺	150mm	1
FA001-11	翼型电梯	1mm,150mm	1
FA001-12		2mm,150mm	1
FA001-13		3mm,150mm	1
FA001-14		4mm,150mm	1
FA001-15	Minnesota Retractor	155mm	1
FA001-16	灭菌盒	/	1

骨科器械

骨科器械是专为优化骨骼操作与固定而设计的精密外科工具。采用医用级不锈钢或钛合金材质，兼具卓越的耐用性和出色的抗腐蚀性能。这些器械为外科医生在骨折复位、关节置换和脊柱手术中提供可靠性能。



产品	REF	规格
缝合线	S7100-9701	0.4mm
	S7100-9702	0.6毫米
	S7100-9703	0.8毫米
	S7100-9704	1.0毫米
	S7100-9705	1.2毫米



产品	REF	规格
K-wire 包装 Roll	D0009-0001	0.8-2.5mm



产品	REF	规格
克氏针	1001-0513	0.8*250毫米
	1001-0514	1.0*250mm
	1001-0515	1.2*250mm
	1001-0516	1.5*250mm
	1001-0517	1.6*250mm
	1001-0518	1.8*250mm
	1001-0519	2.0*250mm
	1001-0520	2.5*250mm
	1001-0521	3.0*250mm
	1001-0522	3.5*250mm
	1001-0523	4.0*250mm
	1001-0524	4.5*250mm



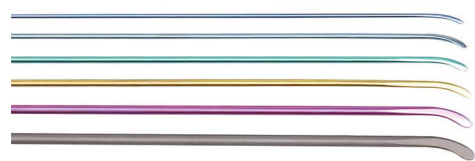
产品	REF	规格
K线架	1000-0115	330x140x50毫米



REF	规格	REF	规格
5900-1201	Φ1.0*115	5900-1218	Φ3.5*115
5900-1202	Φ1.2*115	5900-1244	Φ2.0*150
5900-1203	Φ1.5*115	5900-1207	Φ2.5*150
5900-1204	Φ1.8*115	5900-1210	Φ2.8*150
5900-1205	Φ2.0*115	5900-1213	Φ3.0*150
5900-1206	Φ2.5*115	5900-1219	Φ3.5*150
5900-1209	Φ2.8*115	5900-1208	Φ2.5*200
5900-1212	Φ3.0*115	5900-1211	Φ2.8*200
5900-1215	Φ3.2*115	5900-1214	Φ3.0*200



产品	REF	规格
端盖	AZ004-01	适用于1.2/1.5/1.8/2.0毫米
	AZ004-02	适用于2.5/3.0毫米钉子



产品	REF	规格
弹性钉	D0006-0001	1.0*250mm
	D0006-0002	1.5*250mm
	D0006-0003	1.8*250mm
	D0006-0004	2.0*250mm
	D0006-0005	2.5*250mm
	D0006-0006	3.0*250mm



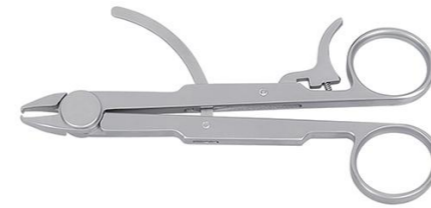
产品	REF	规格
临时固定骨用钢丝板块	AH00401	引脚直径1.25mm, 球形尖端直径3.5mm, 适用于1.5/2.0/2.4mm板
	AH00402	引脚直径1.5mm, 球形尖端直径5.5毫米, 适用于2.7/3.5毫米钢板



REF	规格	REF	规格
5900-2501	Φ1.1*85	5900-2516	Φ1.8*150
5900-2502	Φ1.5*100	5900-2505	Φ2.5*150
5900-2510	Φ1.5*110	5900-2506	Φ2.7*150
5900-2509	Φ1.8*110	5900-2525	Φ2.8*150
5900-2508	Φ2.0*110	5900-2529	Φ3.0*150
5900-2512	Φ2.5*110	5900-2507	Φ3.2*150
5900-2503	Φ1.8*125	5900-2530	Φ3.5*150
5900-2504	Φ2.0*125		



产品	REF	规格
瞄准减径器钳子	D0009-0002	小型 (140mm瞄准装置配1.0/1.5/2.0毫米钻套)
	D0009-0003	大号(长度180毫米瞄准装置配1.5/2.0/2.5毫米钻头套)
	BA0010130	小型 (最大30毫米, 长度144毫米小型瞄准装置配1.1/1.5/1.8毫米钻套)
	BA0010260	大型 (最大60毫米, 长度178毫米大型瞄准装置配1.8/2.0/2.5毫米钻套)



产品	REF	规格
多功能持骨钳	BA0020120	最大20毫米, 长度139毫米



产品	REF	规格
持板器镊子	BA0030134	最大34毫米 长度162毫米



产品	REF	规格
复位钳带尖端	BA004140	小型 (最大30毫米, 长度140毫米)
	BA004176	大型 (最大62毫米, 长度176毫米)



产品	REF	规格
复位钳带限位	BA0050164	最大64毫米, 长度175毫米



产品	REF	规格
AO自锁式复位钳	BA006150	长度150毫米



产品	REF	规格
AO自锁复位钳带尖端	BA007150	长度150毫米



产品	REF	规格
复位钳双点式	BA008180	长度180毫米



产品	REF	规格
复位钳带尖端	BA009135	长度135毫米
	4200-0323	长度160毫米



产品	REF	规格
AO Recuction带钳口夹持钳	BA010140	长度140毫米



产品	REF	规格
带钳口复位钳	BA011150	长度150毫米



产品	REF	规格
复位钳	4200-0119	长度180毫米



产品	REF	规格
带宽缩减钳子	4000-9902	长度150毫米



产品	REF	规格
前端切割钳子	BA0232523	切割至2.5毫米 容量 235mm 长度



产品	REF	规格
钢丝钳和切割器	BA024165	165毫米长度



产品	REF	规格
BW骨固定钳子	BA014150	长度150毫米



产品	REF	规格
MINI持骨钳子	BA0150314	3毫米, 长度140毫米
	BA0150514	5毫米, 长度140毫米
	BA0150714	7毫米, 长度140毫米



产品	REF	规格
线切割	4000-1809	切割至2.5毫米 容量210毫米长度



产品	REF	规格
钢丝钳(平口)	4000-1802	长度220毫米



产品	REF	规格
自定心骨固定钳	BA0160115	长度150毫米
	4200-0117	长度 180mm



产品	REF	规格
KERN Bone Holding Forceps	BA0170114	长度140毫米
	4000-2005	长度180毫米



产品	REF	规格
钢丝钳(尖头)	4000-1806	长度200毫米



产品	REF	规格
线材/小针切割器	BA028150	最大1.8毫米, 长度180毫米
	BA0291214	最大1.2毫米, 长度140毫米



产品	REF	规格
Lowman Bone Clamp Veterinary Pattern Cat Size	4000-8701	Small <15mm 长度180mm
	4000-8702	大号 <30mm 长度120毫米



产品	REF	规格
板材固定钳子	BA019160	长度160毫米



产品	REF	规格
板材/销钉切割 Plier TC Gold	BA0302823	最大2.8毫米, 长度230毫米
	BA0312217	最大2.2毫米, 长度170毫米
	BA0312823	最大2.8毫米, 长度230毫米



产品	REF	规格
前端线材剪线钳 TC Gold	BA0322823	最大2.8毫米, 长度230毫米



产品	REF	规格
针剪钳	BA020205	最大2.5毫米, 长度205毫米



产品	REF	规格
剪线钳	4000-1807	最大6毫米, 长度530毫米
	BA0224037	最大4毫米, 长度370毫米长度



产品	REF	规格
Jacobs Chuck (T型手柄)	BA03302	自锁式 0-6毫米



产品	REF	规格
Wire Guider	BA03408	直径20毫米, Hole 直径0.8毫米
	BA03412	直径30mm, 孔径1.2mm
	BA03405	直径13.8mm, 孔径0.5mm



产品	REF	规格
钢丝收紧器	BA035260	长度260毫米



产品	REF	规格
钢丝扭结器/ 切割器	BA036150	长度150毫米



产品	REF	规格
3.5毫米 重建 板钳	4200-0829	长度280毫米



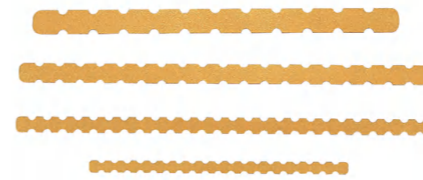
产品	REF	规格
AO重建 钢板钳	3128-0201	适用于4-9毫米宽度 重建钢板, 包括ALPS 和MCP, 平面内和平面 外弯曲



产品	REF	规格
克氏针打孔器	BA03702	适用于1.5-2.5毫 米, 长度135毫米
	BA03701	适用于0.6-1.6毫 米, 长度135毫米



产品	REF	规格
K型钢丝折弯器	BA038140	适用于0.6-2.5毫 米, 长度140毫米



产品	REF	规格
兽医接骨板 型号	BA04701	宽度4.8毫米, 适用于 1.5/2.0mm LC-DCP及 LCP
	BA04702	宽度6毫米, 适用于2.4毫米 LC-DCP & LCP
	BA04703	宽度8毫米, 适用于2.7毫米 LC-DCP & LCP
	BA04704	宽度10毫米, 适用于 3.5毫米 LC-DCP & LCP



产品	REF	规格
Ruskin Ronger	4000-1202	弯曲2毫米, 长度 160m
	4000-1214	弯曲3毫米, 长度 160m



产品	REF	规格
骨刮匙	4000-5501	2mm
	4000-5502	3mm
	4000-5503	4mm



产品	REF	规格
骨锤	4000-7303	140g
	4000-7304	270g
	4000-7305	350g



产品	REF	规格
BW 1.1/1.5/2.0 重建板折弯器	BA04101	长度140毫米



产品	REF	规格
带宽2.4/2.7 重建 板材折弯机	BA04201140	长度 140毫米



产品	REF	规格
BW 3.5 重建 板材折弯机	4200-0120	140毫米



产品	REF	规格参数
板材折弯机	BA04402175	AO 2.7/3.5, 长度 175毫米



产品	REF	规格
Horsley Bone Cutter	BA0490135	Curved straight 长度 150m



产品	REF	规格
科特尔骨剪	BA0500125	直型25毫米 长度190毫米



Products	REF	规格
骨剪	BA0510105	150毫米长度



产品	REF	规格
双头 骨膜剥离器	4200-0307	3mm
	4200-0306	5mm



产品	REF	规格
AO型骨膜剥离器	BA0530106	扁平8毫米 长度180毫米
电梯	BA0530210	曲线12毫米 长度180毫米



产品	REF	规格
骨凿	4000-4002	3mm
	4000-4003	4mm
	4000-4004	5mm
	4000-4005	6mm
	4000-4006	8mm
	4000-4007	10mm
	4000-4008	12mm
	4000-4009	15mm



产品	REF	规格
Gelpi自固定 牵开器	BA06301	长度100毫米
	BA06302	长度140毫米
	4000-6501	长度160毫米
	BA06401	长度140毫米
	BA06402	长度160毫米



产品	REF	规格
自固定式 牵开器	BA06501140	长度140毫米
	BA06502160	长度160毫米



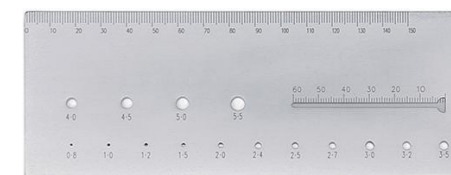
产品	REF	规格
骨锉	BA05501	弯曲5毫米宽
	BA05502	直型5毫米宽



产品	REF	规格
Bone Saw	BA05601	0.4毫米切口, 长度140毫米



产品	REF	规格
自固定 牵开器 (带尖头)	BA06601140	长度 140毫米
	BA06602160	长度 160毫米



产品	REF	规格
矫形 测量尺	BA06701	测量 长度: 150毫米 测量螺丝 长度: 0-60毫米 测量螺丝直径: 0.8/1.0/1.2/1.5/2.0/2.4/2.5/2.7/3.2/3.5/4.0/4.5/5.0/5.5毫米



产品	REF	规格
滑车锉	BA05702	小号直径3.5毫米
	BA05701	迷你直径2.2毫米



产品	REF	规格
双头骨 Rasp	BA05801	/



产品	REF	规格
迷你霍曼 牵开器	4200-0305	宽度6毫米, 长度165毫米
	4200-0304	8毫米宽度 长度165毫米
	4200-0303	15毫米宽度 长度165毫米



产品	REF	规格
股骨 牵开器	BA06001	小号 125毫米 x 8毫米 x 12毫米
	BA06002	中号 175毫米 x 13毫米 x 18毫米
	BA06003	大号 255毫米 x 25毫米 x 36毫米



产品	REF	规格
皮肤钩	4200-0327	/



产品	REF	规格
双头钩	BA06201	锐齿
	BA06202	钝齿

外骨骼固定术

外骨骼固定系统构成了一套完整的模块化系统，可构建线性、混合及环形外固定器，用于治疗从骨折到肢体成角畸形等骨科疾病。通用型骨针、夹具、扳手、钻套等众多组件均设计为可互换使用。模块化特性使兽医在使用线性固定器时，能快速且经济地增加混合固定方案至其器械库，无需额外购置其他设备或器械套装。

双边外固定架 D0010-0001



连杆夹-8件，钢针夹-8件，螺母-8件，钛合金连杆-2件，开口扳手-1件，螺纹克氏针-10件，中段螺纹克氏针-5件

三角外固定架 D0010-0002



连杆夹-12件，钢针夹-6件，连接螺钉-3件，螺母-9件，钛合金连杆-3件，开口扳手-1件，螺纹克氏针-10件

单侧外固定架

D0010-0003



连杆夹具-6件, 骨针夹具-6件, 螺母-6件, 钛合金连杆-2件, 开口扳手-1件, 螺纹克氏针-10件

兽医外固定器 (手指与手掌) 6100-0101



2.0*70mm 骨针 4支
3毫米六角扳手
2毫米螺丝刀 长度100毫米

杆间联轴器



REF	产品	材料
6100-0110	Ø6/6	铝合金

杆对杆连接器



REF	产品	材料
6100-0111	Ø6/6	不锈钢

69

外固定器 (手指与手掌)

6100-0102



2.0*70毫米钢针 4件
3毫米六角扳手
2毫米螺丝刀 长度90mm

外固定器 (手指与手掌) 6100-0103



2.0*50mm骨针 4件
3mm六角扳手
2mm螺丝刀 长度74mm

销轴与杆连接件



REF	产品	材质
6100-0112	Ø2.5-3/6	不锈钢

连杆



REF	产品	材质
6100-0120	Ø3.0*60	碳纤维
6100-0121	Ø3.0*80	
6100-0122	Ø3.0*100	
6100-0123	Ø6.0*100	
6100-0124	Ø6.0*150	
6100-0125	Ø6.0*200	
6100-0126	Ø6.0*250	

外固定器 (手指与手掌)

6100-0104



2.0*50mm 钢针 4根
3毫米六角扳手
2毫米螺丝刀 长度45毫米

外固定器 (手指与手掌)

6100-0105



2.0*70毫米 固定针 4件
3毫米 六角扳手
2毫米 螺丝刀 长度60毫米

沙氏螺钉



REF	产品	材质
1001-0101	Ø2.0*50	不锈钢
1001-0102	Ø2.0*60	
1001-0103	Ø2.0*70	
1001-0104	Ø2.5*60	
1001-0105	Ø2.5*70	
1001-0106	Ø2.5*80	
1001-0107	Ø2.5*90	
1001-0108	Ø2.5*100	
1001-0109	Ø3.0*60	
1001-0110	Ø3.0*70	
1001-0111	Ø3.0*80	
1001-0112	Ø3.0*90	
1001-0113	Ø3.0*100	
1001-0114	Ø3.0*110	
1001-0115	Ø3.0*120	
1001-0116	Ø3.5*60	
1001-0117	Ø3.5*70	
1001-0118	Ø3.5*80	
1001-0119	Ø3.5*90	
1001-0120	Ø3.5*100	
1001-0121	Ø3.5*110	
1001-0122	Ø3.5*120	

外固定器 (手指与手掌)

6100-0106



2.0*70毫米 固定针 4件
3毫米六角扳手
2毫米螺丝刀 长度70毫米

外固定器 (手指与手掌)

6100-0107



2.0*70毫米钢针 4件
3毫米六角扳手
2毫米螺丝刀 长度90毫米

外固定器 (手指与手掌)

6100-0108



2.0*70毫米骨针 4件套 3毫米六角扳手 2毫米螺丝刀 长度70毫米

针杆连接器



REF	产品	材料
6100-0109	Ø3/3	铝合金

70