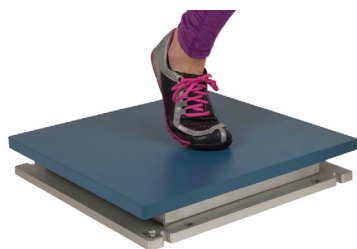




利用OPTIMA专利校准技术，研发制造的OPTIM系列产品是符合美国材料实验协会ASTM F3109-16校准标准的测力台。具有极高的灵敏度和精度，可以精确地测量三个方向的力和力矩，为您提供整个运动过程中的动力学数据

高精度测力台



OPTIMA-HPS系列						
型号/参数	尺寸 (WxLxH)	最大量程	高频率设置	COP误差	串扰,%加载负荷	测量精度,%加载负荷
HPS400600	400x600x83mm	4448,8896N		<0.2 mm	± 0.05%	± 0.10%
HPS400600HF	400x600x83mm		✓			
HPS464508	464x508x83mm					
HPS464508HF	464x508x83mm		✓			

生物力学测力台

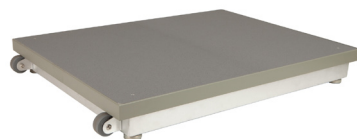
将 OPTIMA 技术运用到
大尺寸的测力台，让生物测量的研究结果更精确



OPTIMA-BMS系列						
型号/参数	尺寸 (WxLxH)	最大量程	高频率设置	COP误差	串扰,%加载负荷	测量精度,%加载负荷
BMS400600	400x600x83mm	4448,8896N		<0.5 mm	± 0.2%	± 0.5%
BMS400600HF	400x600x83mm		✓			
BMS464508	464x508x83mm					
BMS464508HF	464x508x83mm		✓			
BMS600600	600x600x102mm		✓			
BMS600900	600x900x102mm		✓			
BMS6001200	600x1200x102mm		✓			
BMS900900	900x900x102mm		✓			

便携式测力台

即插即用USB接口，无需外部电源，自动同步多个测力台



型号/参数	尺寸 (WxLxH)	最大量程	平衡分析	步态分析	跳跃/举重
AccuSway-0	502x502x45mm	1112N	✓		
AccuGait-0	502x502x45mm	1334N	✓	✓	
AccuPower-0	1016x762x127mm	8896N			✓
HE6x6	464x508x83mm	4, 22, 44, 71, 89 N	✓*	✓*	✓*

*小动物

特殊测力台

特殊材质的玻璃测力台和
1.2米超大尺寸测力台



型号/参数	尺寸 (WxLxH)	最大量程
SPS464508-GT	464x508x97mm	4448,8896N
SPS600900-GT	600x900x102mm	
SPS12001200	1200x1200x108mm	