

美国DMS深层肌肉刺激仪

产品名称	美国DMS深层肌肉刺激仪
公司名称	广州维度体育器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国DMS 型号:标准型 产地:美国
公司地址	广州市天河区黄村东路35号B区407房
联系电话	020-82584086 13422360564

产品详情

DMS电动肌肉振动仪

作为一种具代表性的抑制技术仪器，电动肌肉振动仪（Deep Muscle Stimulator,DMS）能够通过刺激肌肉、肌腱、关节囊内各种感受器，起到有效缓解肌肉紧张的作用。DMS是随身携带的超级按摩师，更是运动员选择的物理恢复再生设备。

托马斯·迈尔斯（Thomas Myers）在筋膜领域是世界上自屈一指的大师，更是系统构建筋膜理论的人！他从功能系统的角度出发，全面阐述筋膜理论，深入研究筋膜在人体整个生命过程中的作用，为筋膜的发展做了重要贡献，被誉为“筋膜之父”！

DMS原理：

DMS产生快速连续的振动和打击，会影响机械感受器的功能，从而抑制了疼痛，放松痉挛肌肉，控制脊柱关节恢复正常活动。和按压技术一样，DMS可以减少肌肉，肌腱，骨膜，韧带以及皮肤上的扳机点敏感度。

肌肉及软组织是通过深层和浅表的筋膜，有粘性的润滑液以及大大小小的血管连起来的。代谢物及毒素会在这些连结的组织中积存，而DMS可以提高血管舒张，使得组织获得足够的新鲜氧气及营养。这一过程会移除那些废料从而帮助组织修复。DMS可以在肿胀关节之上非常轻微地使用，目的是将炎症产物分解并通过血液排除。

产品特点：

1.用于训练后全身肌肉或局部肌肉紧张痉挛的治疗与放松，有效缓解训练后乳酸堆积。

2.用于扭伤、拉伤等软组织损伤康复。

3.对于促进血液循环与淋巴回流具有显著的作用。

4.对于肌肉慢性疼痛都有着极为明显的疗效。

5.通过对肌肉和筋膜产生轻微的牵拉作用，可以有效的保持其弹性。

6.有效治疗长度变短的肌肉，刺激较弱以及萎缩肌肉，有效促进肌肉平衡，恢复正常体态，帮助实现更大的运动范围。

技术参数：

a.振动头敲击频率：60Hz

b.手柄直径：2英寸

c.振动仪尺寸：10英寸*2英寸*5.5英寸

d.振动仪重量：5.5磅

e.振动头伸缩距离：0.2英寸

f.击打头材质：钛合金