

# Mahr卡规840F/840FC 德国卡规

产品名称	Mahr卡规840F/840FC 德国卡规
公司名称	深圳市鑫科诚泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道上油松尚游公馆810-811 (办公场所)
联系电话	86-75536931185 18664378565

## 产品详情

Mahr卡规840F/840FC 特性 1：主要用于测量圆柱形工件如：  
轴、螺栓、丝杆的直径和长度 2：锻造钢制尺架，带麻纹隔热套  
3：测杆装于长导轨，带有杠杆收缩装置 4：固定测砧的距离可轻松调节  
5：固定测杆和活动测杆均有淬硬不锈钢 制成，测量面为硬质合金或陶瓷（840FC）  
6：通过中心调节柱，用于快速定中心 7：采用非接触式定位，以减少对硬质合金测砧的摩擦，使用寿命大大增加 8：内置弹簧提供恒定的测量力，以消除人为 因素的影响  
9：多用途性，每个卡规的测量范围都很大， 在其相应的测量范围内可轻松调节至所需测量的尺寸

### 技术对数

型号	测量范围	测量力	活动测砧的	测量面
收缩距离	平面度	平行度	mm (inch)	
N	mm	μm	μm	

840F	0-25 (0-1")	7.5	2	<0.2	<1
	25-60 (1-2.36")	7.5	2	<0.2	<2
	50-100 (2-4")	7.5	2.5	<0.2	<2
	100-150 (4-6")	7.5	2.5	<0.2	<2
	150-200 (6-8")	7.5	2.5	<0.2	<2

840FC	0-25 (0-1")	7.5	2	<0.2	<1
	25-60 (1-2.36")	7.5	2	<0.2	<2

关于我们

德国马尔公司建于1861年，1871年生产出世界上第一把游标卡尺、千分尺，为全世界生产精密量仪历史最悠久的公司，主要从事研究、开发、生产及销售各种精密测量仪器。产品从最普通的游标卡尺到复杂的三坐标全自动测量仪，测量精度可达到纳米量级。“马尔”这个名字长期以来一直与工业量仪、质量与创新相联系。除高质量的计量仪器外，马尔还建有PTB下的DKD实验室，为客户提供完整的精密测量解决方案。马尔的产品还涉及用于纺织工业的精密纺丝泵，机械制造领域内广泛使用的精密滚珠轴承导轨等等。马尔的主要客户来自于汽车产业、自动化产业、机械工程产业以及光学电子行业。总部设于德国的GOETTIGEN，下属分公司分布于欧洲、南美、北美和亚洲，是全球三大量仪供应商之一。深圳市鑫科诚泰科技有限公司是德国马尔公司在深圳地区的代理商，作为马尔公司的代理商，我们秉承着马尔公司的理念，为您提供顶级质量保证的产品；为您的每个测量需求提供技术支持；为您提供完善的售后服务