



XT3手枪式数显内径千分尺， 带蓝牙功能-英制



型号 | XTH50i-BT

产地 | 英国·Bowers

产品描述

产品说明

宝禾的XT3-BT Holematic采用人体工程学设计，具有更大、更清晰的LCD显示屏、IP67电子防护以及带内置蓝牙的近距离输出；允许双向通信，为数据采集和存储提供更大的灵活性。

XT系列的独特的加长设计意味着还可以制造专用测头，解决用户最棘手的测量问题。可根据要求提供螺纹、花键、凹槽、沟槽、深孔和更多应用的测头。宝禾XT3-BT系列可提供单独仪器或套装供应，其测头和环规均通过UKAS认证。

特点

全新人体工程学设计，LCD显示屏更大更清晰

IP67电子器件

双按钮简单操作

4个预设存储器

内置蓝牙功能的近距离输出

双向通信

RS-232C输出

范围2-300mm (0.080"-12")

两点式测量范围2-6 mm / 三点式测量范围6-300 mm

分辨率：0.001mm/0.00005"

所有三点式测头从12.5 mm开始为碳化钨测量面

盲孔测量范围为2mm - 6mm以及12.5mm以上 (0.500")

6 mm以上提供加长杆测量，以用于深孔测量

棘轮限位

单独仪器和仪器套装中都配有环规

所有环规和量规均按标准提供UKAS证书

数显器和测头都有序列号

具有特殊测砧的测头可满足客户的特定要求 (例如螺纹、沟槽、2-点、球形、花键等)

内径千分尺根据DIN 863标准制造

木箱包装

规格参数

型号	测量范围 (英寸)	精度 (英寸)	深度 (英寸)	环规 (英寸)
XTH1i-BT	0.080-0.100	0.00015	0.35	0.1000
XTH2i-BT	0.100-0.120	0.00015	0.35	0.1000
XTH3i-BT	0.120-0.160	0.00015	0.47	0.1600
XTH4i-BT	0.160-0.200	0.00015	0.70	0.1600
XTH5i-BT	0.200-0.250	0.00015	0.70	0.2000
XTH6i-BT	1/4-5/16	0.00015	2.28	0.3125
XTH8i-BT	5/16-3/8	0.00015	2.28	0.3125
XTH10i-BT	3/8-1/2	0.00015	2.28	0.500
XTH12i-BT	1/2-5/8	0.00015	2.44	0.500
XTH16i-BT	5/8-3/4	0.00015	2.44	0.750
XTH20i-BT	3/4-1	0.00015	2.62	0.750
XTH25i-BT	1-1 3/8	0.00015	2.62	1.375
XTH35i-BT	1 3/8-2	0.00015	3.15	1.375
XTH50i-BT	2-2 5/8	0.00020	3.15	2.625
XTH65i-BT	2 5/8-3 1/4	0.00020	3.15	2.625
XTH80i-BT	3 1/4-4	0.00020	3.35	3.250
XTH100i-BT	4-5	0.00025	3.94	5.000
XTH125i-BT	5-6	0.00025	3.94	5.000
XTH150i-BT	6-7	0.00030	3.94	7.000
XTH175i-BT	7-8	0.00030	3.94	7.000
XTH200i-BT	8-9	0.00030	3.94	9.000
XTH225i-BT	9-10	0.00030	4.05	9.000
XTH250i-BT	10-11	0.00035	4.05	11.000
XTH275i-BT	11-12	0.00035	4.05	11.000