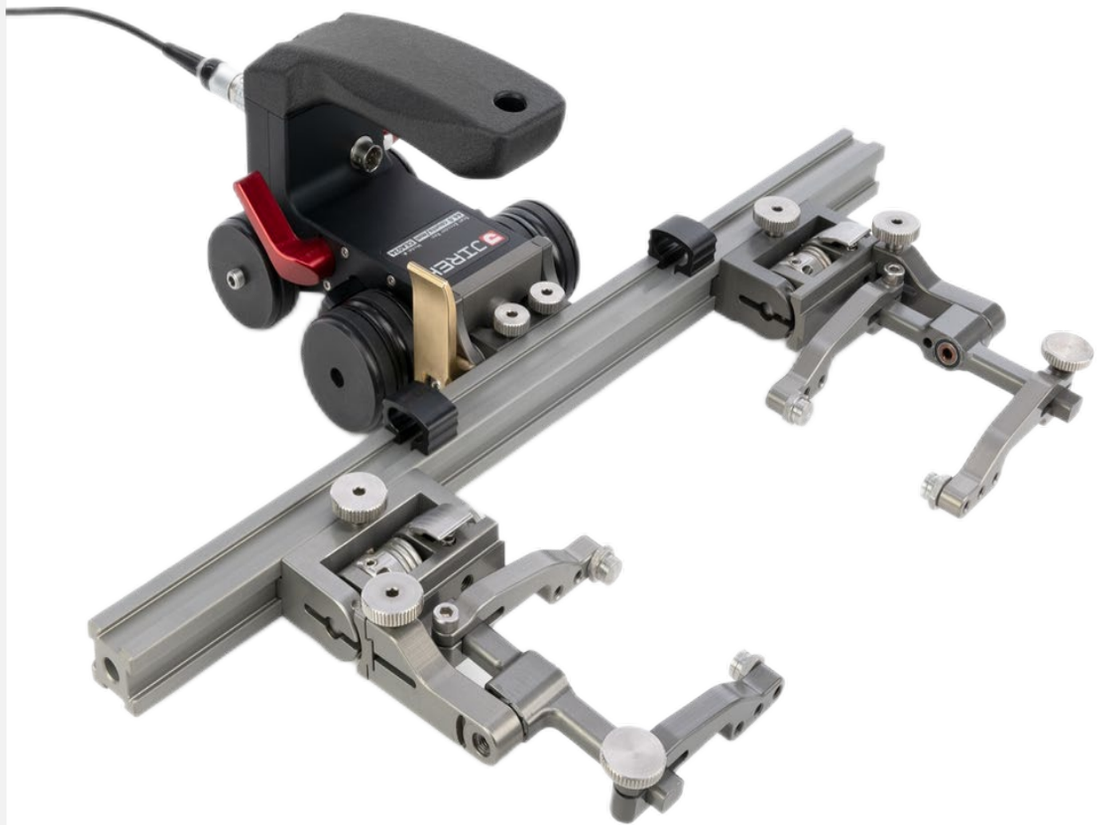


HS-BV50 鼠标式扫查器



HS-BV50 鼠标式扫查器

规格参数

周向适应管径范围: 38mm-平面

纵向适应管径范围: 76mm-平面

周向内径适应管径范围: 1524 mm-平面

编码器分辨率: 19.2 counts/mm

可夹持探头数: 2×TOFD

编码器线缆长度: 5m

检测工件材质: 铁质材料

尺寸规格: 长度A=132mm/宽度B=100mm

高度C=98mm

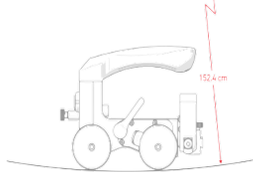
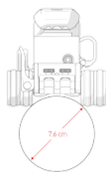
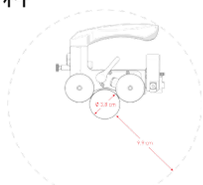
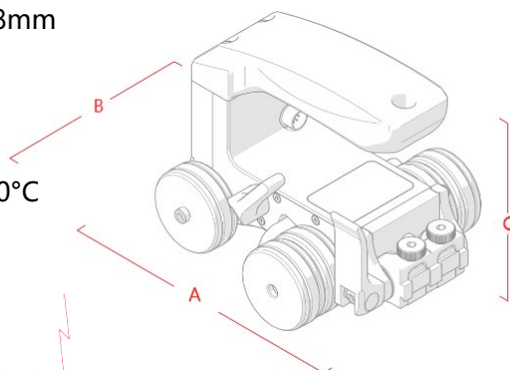
设备重量: 1.55kg

包装重量: 7.5kg

操作温度: -20°C至50°C

作业环境: 可淋水

径向间隙: 99mm



产品特点

模块化设计: 可以兼容或快速适应多种配置。

双轴向扫查: 在x轴编码器测量的同时，y轴采用可选配零件测量。

刹车: 刹车可以将扫查器锁定特定位置。

编码器: 扫查器内部设置编码器，并且可兼容标准仪器。

磁性轮: 磁性轮可以使扫查器吸附在铁质材料工件表面进行扫查作业。双排磁性轮会提升吸附能力，进一步增强设备可靠性。

应用

