



Seeing beyond

停止降低三坐标的 精度性能



ZEISS REACH CFX – 小部件，大作用。

要确保获得可靠的测量结果，必须尽量降低整个系统的测量不确定度。但是，使用铝和钛材质的延长杆会对此方面产生不利影响，从而导致三坐标测量机（CMM）的精度（视不同型号的规格而定）下降。新型 ZEISS REACH CFX 碳纤维延长杆专门设计用于满足不同 CMM 的精度要求，以确保 CMM 始终具有良好的测量精度。

www.zeiss.ly/reach