

Renishaw ML10

<http://www.renishaw.de>



Hersteller:

Renishaw

Einsatzzweck:

Lineare Kompensation linearer Achsen von Werkzeugmaschinen

Konstruktion:

Laser-Interferometer mit angehängter Auswerteelektronik

Technische Daten:

Messunsicherheit:	1,1 $\mu\text{m}/\text{m}$
Auflösung:	0,001 μm
Messbereich:	bis 40 m

