

Código del Producto

- UTCM-0037 Comparador de Longitud Digital
 UTCM-0038 Comparador de Longitud con un Sensor Heidenhain para Medir Longitud y Indicador Digital

Estándares

EN 1367-4, 12617-4, 12808-4; ASTM C151, C157, C227, C311, C341, C342, C441, C452, C490, C531, C596, C806, C878; BS 1881:5, 6073

Comparadores de longitud están usados para determinar los cambios de longitud en diferentes tipos de prismas de cemento.

El conjunto consiste de un marco con un aparato de medición montado al equipo. Hay dos modelos disponibles; El UTCM-0037 viene con un manómetro con dial tipo digital de 0.001 mm x 12,7 mm (UTCM-0152) y el UTCM-0038 transductor especial de 0.0001 mm x 30 mm y un indicador digital.

Toda la información sobre los moldes de contracción, platos de acero, y barras para referencia se puede encontrar en la página del catálogo de UTCM-0029, UTCM-0033 y UTA-0850.

Barras para referencia y moldes se deben ordenar por separado según la prueba que quiere hacer.



UTCM-0038



UTCM-0037

Dimensiones

UTCM-0037	180x180x450 mm
UTCM-0038	250x250x650 mm
Peso (aprox.)	
UTCM-0037	6 kg
UTCM-0038	8 kg