

DETERMINACIÓN DE LA CONTRACCIÓN POR SECADO DE AGREGADOS



SKU: N / A | **Categorías:** [Agregados](#) | **Etiquetas:** [BS 81: 102](#), [EN 1367-4](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



VARIACIONES

Imagen

SKU

Descripción



B-01-03-03-460101



B-01-03-03-460201



B-01-03-03-460301

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Determinación de la contracción por secado de agregados

El ensayo se desarrolla sobre hormigones de proporciones de mezcla fijas y áridos de tamaño máximo de 20 mm.

El juego consta de marco de medición de longitud, molde de acero de acuerdo con la norma relacionada, insertos de acero para molde y varilla de referencia. El conjunto está disponible en tres modelos; con reloj comparador analógico de 0,01 mm, con reloj comparador digital de 0,01 mm y con reloj comparador digital de 0,001 mm.

Molde Prisma, 50x50x200 mm, de tres bandas, completo con insertos de acero, para determinar las propiedades térmicas y la intemperie de los áridos en la retracción por secado del hormigón.

Comparador de longitud; la viga superior es ajustable para adaptarse a la longitud de la muestra.

Indicador de dial analógico; División 10 x 0,01 mm.

El comparador digital tiene dos alternativas de resolución de 12,7 x 0,01 mm o 12,7 x 0,001 mm.

Normas

- EN 1367-4, BS 81: 102

Especificaciones técnicas.

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto
BellDCoAg-101	B-01-03-03-460101	Conjunto completo de contracción por secado analógico con B-01-03-09-250401
BellDCoAg-201	B-01-03-03-460201	Set completo de contracción por secado digital con B-01-03-09-250601
BellDCoAg-301	B-01-03-03-460301	Set completo de contracción por secado digital con B-01-03-09-250801

Accesorios/ Repuestos.

Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
B-01-03-03-460401	Molde de prisma, 50x50x200 mm	33x7x22	15
B-01-03-03-460501	Inserto de acero para B-01-03-03-460401 (paquete de 10)	—	—
B-01-03-03-460601	Varilla de referencia	20.5	—
B-01-03-03-460701	Comparador de longitud	18x18x45	6
B-01-03-03-460801	Reloj comparador analógico, 10 x 0,01 mm	—	—
B-01-03-03-460901	Reloj comparador digital, 12,7 x 0,01 mm	—	—
B-01-03-03-461001	Reloj comparador digital 12,7 x 0,001 mm	—	—

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO