

## CONJUNTO DE PRUEBA DE VICAT



### Características generales

Se utiliza para determinar el tiempo de fraguado y la consistencia del cemento por el método Vicat.

El conjunto de prueba EN consiste en un marco Vicat, molde Vicat EN, agujas iniciales y finales, émbolo de consistencia, placa de vidrio y termómetro de vidrio.

El conjunto de prueba ASTM consta de un marco Vicat, un molde Vicat ASTM, una aguja ASTM, una placa de vidrio de émbolo de consistencia y un termómetro de vidrio.

700 g de peso adicional deben pedirse por separado.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Asfalto](#) | **Etiquetas:** [480-2](#), [AASHTO T129](#), [ASTM C187](#), [C191](#), [EN 196-3](#), [T131](#)

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 A blue mechanical device with a vertical rod and a black base, mounted on a square metal plate.	B-01-03-08-120101	Dimensiones(cm): 16x20x32 Peso(kg): 3,5	B-01-03-08-120101
 A blue mechanical device with a vertical rod and a black base, mounted on a square metal plate.	B-01-03-08-120201	Dimensiones(cm): 16x20x32 Peso(kg): 3,5	B-01-03-08-120201

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características generales

Se utiliza para determinar el tiempo de fraguado y la consistencia del cemento por el método Vicat.

El conjunto de prueba EN consiste en un marco Vicat, molde Vicat EN, agujas iniciales y finales, émbolo de consistencia, placa de vidrio y termómetro de vidrio.

El conjunto de prueba ASTM consta de un marco Vicat, un molde Vicat ASTM, una aguja ASTM, una placa de vidrio de émbolo de consistencia y un termómetro de vidrio.

700 g de peso adicional deben pedirse por separado.

### Normas:

EN 196-3, 480-2, ASTM C187, C191, AASHTO T129,T131

### Especificaciones técnicas

Modelo	Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
BellConPruVic-35A	B-01-03-08-120101	Equipo de prueba Vicat, EN	16x20x32	3,5
BellConPruVic-35B	B-01-03-08-120201	Equipo de prueba Vicat, ASTM	16x20x32	3,5

### Accesorios/Repuestos

Código de producto	Nombre del producto	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
B-01-03-08-120301	Marco Vicat	160x200x320	2,5
B-01-03-08-120401	Molde Vicat, EN	Ø 70/80 x 40	0,3
B-01-03-08-120501	Aguja inicial, EN	Ø 1,13	0,1
B-01-03-08-120601	Aguja Final, EN	Ø 1,13	0,1
B-01-03-08-120701	Embolo de consistencia	Ø 10x50	0,1
B-01-03-08-120801	Plato de vidrio	Ø 120	0,1
B-01-03-08-120901	Peso adicional, EN	-	0,700
B-01-03-08-121001	Termometro de vidrio, max 110 ° C	30x30x300	0,1
B-01-03-08-121101	Molde Vicat, ASTM	Ø 60/70 x 40	0,3
B-01-03-08-121201	Aguja Vicat, ASTM	01	0,1

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO