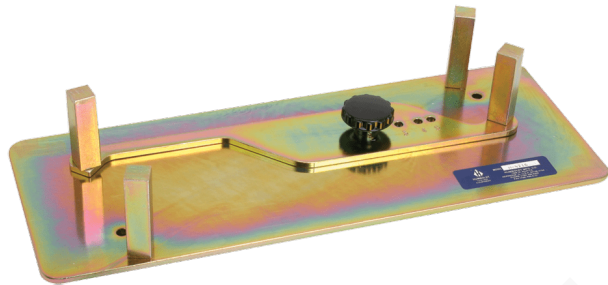


DISPOSITIVO DE CALIBRADOR PROPORCIONAL -H-4216



SKU: H-4216 | **Categorías:** [Agregados](#), [Clasificación](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [ASTM D4791](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se usa para determinar el porcentaje de partículas planas, alargadas o ambas, partículas planas y alargadas en agregados gruesos. Construcción de acero para resistencia y durabilidad, chapada para resistencia a la corrosión. Placa de base de 6" x 16" (152,4 x 406.4mm) con cuatro patas de goma para mayor estabilidad y para mayor comodidad en las pruebas de mesa. La relación deseada se obtiene al seleccionar una de las cuatro posiciones ajustables: 2 = 1: 2; 3 = 1: 3; 4 = 1: 4; o 5 = 1: 5. Se recomienda revisar cuidadosamente el procedimiento deseado antes de realizar la prueba. Ship wt. 8 lbs. (4kg)

El dispositivo de calibrador proporcional admite las siguientes normas: ASTM D4791

Normas

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO