



H-4391



H-4100 Series

Tamices Oscilantes para Ensayos en Terreno

Para análisis con tamiz de agregados gruesos y otros materiales. Consiste en un bastidor cuadrado de 12" (305mm) con mangos montados sobre una caja colectora con osciladores. Incluye láminas de rejillas de alambre con aperturas cuadradas ASTM de 3" (76.1mm), 2" (50.8mm), 1-1/2" (38.1mm), 1" (25.4mm), 3/4" (190mm), 1/2" (12.7mm), 3/8" (9.51mm) y No.4. Hay disponibles láminas de rejilla de cualquier apertura estándar; para esta unidad no se recomiendan separaciones más finas que la malla No. 20. Las rejillas se mantienen fijas con dos sistemas de cierre en los lados opuestos. Todas las rejillas pueden ir con abrazaderas en el armazón para transportarlas o almacenarlas. O.D. 15-1/4x12-1/4x10" (387x311x354mm). Hay disponibles rejillas de repuesto, contáctenos por email: hmc@ehumboldt.com o llámenos al 1-708-456-6300.

Descripción	Modelo
Tamices Oscilantes para Ensayos en Terreno	H-4391

Peso de Embarque: 42lb. (19kg)

Tamices para Análisis de Suelo

Lo usan los Ingenieros Agrónomos debido a su precisión y fácil manejo. Los bastidores son de bronce, con borde laminado y faldones extendidos para el apilamiento (telescopico).

Tamices para Análisis de Suelo de 5" de Diámetro, con Lámina Perforada, set

El juego incluye una bandeja, tapa y cinco tamices de láminas perforadas métricas. Las superficies para el cernido son láminas de bronce perforadas con aperturas de 0.5mm, 1mm, 2mm, 3mm y 5mm. Los bastidores tienen 5" (127mm) de diámetro por 1-1/2" (38mm) de profundidad.

Descripción	Modelo
Set de tamices para análisis de suelo mecánico con lámina perforada de 5" de Diámetro.	H-3902

Peso de Embarque: 10lb. (4.5kg)

Cepillos para Tamices (ver página 218)

Cribas (tamices) con Bastidor de Bronce de 18" de Diámetro

Están hechas con malla de alambre de acero inoxidable y se usan para lavar, harnear, colar, escurrir los líquidos y separar los agregados y materiales secos, para el análisis con tamiz, de concreto y otros materiales. Cumple con las especificaciones ASTM.

Cribas con Armazón de Bronce de 18" de Diámetro		
Nº de Tamiz o Tamaño de Malla		Modelo
4"	100mm	H-4109.4
3-1/2"	90mm	H-4109A
3"	75mm	H-4109
2-1/2"	63mm	H-4108
2"	50mm	H-4107
1-1/2"	37.5mm	H-4106
1-1/4"	31.5mm	H-4105A
1"	25.0mm	H-4105
7/8"	22.4mm	H-4104A
3/4"	19.0mm	H-4104
5/8"	16.0mm	H-4103A
1/2"	12.5mm	H-4103
3/8"	9.5mm	H-4102
1/4"	6.3mm	H-4101
No. 3-1/2"	5.60mm	H-4100.3
No. 4	4.75mm	H-4100.4
No. 5	4.00mm	H-4100.5
No. 6	3.35mm	H-4100.6
No. 7	2.80mm	H-4100.7
No. 8	2.36mm	H-4100.8
No. 10	2.00mm	H-4100.10
No. 12	1.70mm	H-4100.12
No. 14	1.40mm	H-4100.14
No. 16	1.18mm	H-4100.16
No. 18	1.00mm	H-4100.18
No. 20	850µ	H-4100.20

Fondo y Tapa para Cribas de Bronce de 18" de Diámetro

Descripción	Modelo
Tapa de bronce de 18" de diámetro	H-4100C
Fondo de bronce de 18" de diámetro	H-4100P