

Mesas Vibrantes

Las aplicaciones y diseños son muy variados. Por eso nos esforzamos en tener en cuenta las demandas individuales y las necesidades de nuestros clientes para su desarrollo.

No importa si su demanda es compactar, igualar, despegar, aligerar, distribuir o comprobar – adaptamos la construcción, especialmente la frecuencia, la amplitud o el compartamiento a vuestra aplicación.

Mesas estándar hasta la dimensión:

longitud x latitud: 1.200 x 1.200m

Instalaciones/Características*:

- regulación de número de revoluciones/frecuencia con progresión continua
- vibración lineal y circular
- fuerza centrífuga ajustable manual
- mínimo emisión de ruido
- altura ajustable
- un montaje en el suelo no es necesario.
- con ranuras para carretillas elevadoras

Materiales:

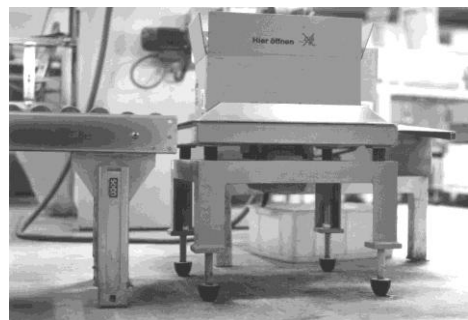
- acero (barnizado o galvanizado)
- acero inoxidable

Industrias:

- industria alimentaria, industria de embalaje
- industria química
- industria de materiales de construcción
- construcción mecánica, producción, prueba de materiales
- industria eléctrica

Aplicaciones:

Examinar / Probar	unión de materiales, componentes electrónicas
Simular	procesos de transporte, condiciones ambientales
Compactar / Igualar	hormigón en el laboratorio , cubos gaviónes, granel en un cartón/una bolsa o otros embalajes
Limpiar	despegar partículas de sucio



industria de embalaje: igualar granel



ingeniería ambiental: despegar partículas de sucio

*Si necesita otro equipamiento que no está listo arriba, llámanos!