

Machine foot HXJCFE- HEX150(s)-HXEH30150

NÚMERO DE ARTÍCULO 2000183



Type HXJEHEX + HXJCFEHEX

El pie de nivelación sísmico HXJEHEX + HXJCFEHEX pequeño diseñado y patentado por NGI es la elección óptima para maquinaria, equipos, depósitos y recipientes que se encuentren en zonas sísmicas y que también tengan que cumplir con los requisitos de higiene más estrictos.

- Estabilidad sísmica total y fijación mediante pernos a suelos de hormigón
- Ajustable mediante el área hexagonal situada en la parte superior del espárrago.
- Configuración móvil; no se requiere moldeado de hormigón
- Anclajes sísmicos elegidos y aprobados por nuestro experimentado socio Hilti
- Mecanismo de bloqueo patentado que asegura la estabilidad sísmica
- Calculado según la norma sísmica internacional NZS 4219
- Diseño verificado mediante la simulación de elementos finitos
- Acero inoxidable AISI 304/A2, 1.4301. Opcional AISI 316/A4, 1.4401

Especificaciones técnicas

Altura máximo	196 mm	7.72"
Altura mínimo	80 mm	3.15"
Altura total	235 mm	9.25"
Antideslizante	No	
Base diámetro	150 mm	5.91"
Dibujo n	NGI 155921	
Diámetro del espárrago	30 mm	1.18"
Forma de base	Round	
Fuerza contraria (tracción)	17000 N	
Fuerza vertical	60000 N	
Funda diámetro	30 mm	1.18"
Longitud de la funda	55 mm	2.17"
Longitud del espárrago	155 mm	6.10"
Longitud del espárrago	155 mm	6.10"
Orificios de montaje	4 Pieces	
Rosca del espárrago	M30	
Rosca estándar	Metric C	
Tramo de regulación	116 mm	4.57"

