

SELECTOR DE ANCLAJES

		Tamaño		Limpieza de la perforación			Configuración de cabeza				Material base				Corrosión		Características			Aprobaciones
		Diámetro mínimo	Diámetro máximo	Limpieza tradicional	Limpieza automática con broca hueca	Sin limpieza con varilla HIT-Z	Con rosca externa	Rosca interna	Barra de construcción	Cabeza hexagonal	Concreto	Concreto liviano	Ladrillo macizo	Mampostería hueca	Acero inoxidable 304	Acero inoxidable 316	Concreto fisurado	Adecuado para diseño sísmico	Adecuado para diseño que incluye incendio	1: FM 2: UL 3: ICC 4: COLA 5: Miami-Dade 6: NSF 61 7: LEED 8: FBC HVHZ 9: 2009 IBC 10: 2012 IBC 11: 2015 IBC
Adhesivos	Resina de inyección HIT-RE 500 V3 + varilla HAS	3/8"	1-1/4"	■	■		■	■		■	■			■	■	■	■	■	3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11	
	Resina de inyección HIT-HY 200-R + varilla HIT-Z	3/8"	3/4"	■	■	■	■	■		■	■			■	■	■	■	■	3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11	
	Resina de inyección HIT-HY 200-R + varilla HAS	3/8"	1-1/4"	■	■		■	■		■	■			■	■	■	■	■	3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11	
	Resina de inyección HIT-MM PLUS + varilla HAS	3/8"	1"	■			■	■		■	■	■	■	■	■				6, 7	
	Resina de inyección HIT-RE 10 + varilla HAS	3/8"	1-1/4"	■			■	■		■	■	■	■	■	■					
	Anclaje adhesivo en cápsula HVU + varilla HAS	3/8"	1-1/4"	■			■			■	□				■	■				7
Mecánicos	Anclaje de expansión para grandes cargas HSL-3	M8	M24				■		■	■	□					■	■	■	3, 4, 7, 9, 10, 11	
	Anclaje de expansión para hormigón fisurado Kwik Bolt KB-VTZ	3/8"	3/4"				■			■	■					■	■		1, 2, 3, 4, 7, 9, 10, 11	
	Anclaje de expansión Kwik Bolt KB3	1/4"	1"				■			■	■	■		■	■				1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11	
	Anclaje de expansión de uso diario HSV	M8	M16				■			■	■	■								
	Anclaje atornillable Kwik HUS-EZ	1/4"	3/4"						■	■	■						■	■		3, 4, 7, 8, 9, 10, 11
	Anclaje de rosca interna HDI / HDI+ / HDI-L+ <small>Combo de útil de colocación y broca tope (excepto 3/4")</small>	1/4"	3/4"					■			■	■			■	303 SS				1, 2, 7
	Anclaje de rosca interna HKV	1/4"	1/2"					■			■	■								-

■ Apropriado

□ Puede ser apropiado - dependiendo aplicación

Tamaños y materiales adicionales podrán ser solicitados a través de ordenes especiales.

Contacte a Hilti para información adicional acerca de nuestros productos o visite www.hilti.com.ar.