



SELECTOR DE ANCLAJES

Anclajes Mecánicos



	Material del Anclaje	Diámetros		ICC ES	Aprobaciones ICC-ES, IAPMO o Datos técnicos de Hilti (□)						Aprobaciones / Reportes de Evaluación										
		CS	MG		HDG	304	316	Min.	Máx.	Concreto No fisurado	Concreto Fisurado	Certificación Sísmica	Losa colaborante	Albañilería rellena	Losa alveolar	UL	FM	COLA/LABC/LARC	Resistencia al fuego s/ETA	LEED	Software PROFIS
Anclajes de altas cargas																					
Anclaje de Autoexcavado HDA		■				■	M10	M20	ESR-1546	ESR-1546	ESR-1546							■	■	■	■
Anclaje de expansión HSL4		■				■	M8	M24	ESR-4386	ESR-4386	ESR-4386							■	■	■	■
Anclajes de cuñas de expansión																					
KWIK Bolt TZ2 (KB-TZ2)		■				■	1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 1"		ESR-4266	ESR-4266	ESR-4266	ESR-4266	ESR-4561					■	■	■	■
KWIK Bolt 1 (KB1)		■					3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"		ER-678	ER-678	ER-678	ER-678	ER-677					■	■	■	■
KWIK Bolt 3 (KB3)				■	■	■	3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"		ESR-2302			ESR-2302						■	■	■	■
Anclajes de atornillado directo																					
KH-EZ KH-EZ CRC KH-EZ S316		■	■			■	1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"		ESR-3027	ESR-3027	ESR-3027/ ESR-3056	ESR-3027	ESR-3056	■				■	■	■	■
KWIK HUS		■					1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"		■									■	■	■	■
KH-EZ C KH-EZ C SS316		■				■	1/4" - 3/8"		ESR-3027	ESR-3027	ESR-3027/ ESR-3056	ESR-3027	ESR-3056					■	■	■	■
KH-EZ I KH-EZ E		■					1/4" - 3/8" - 1/2"		ESR-3027	ESR-3027	ESR-3027	ESR-3027		■				■	■	■	■
KH-EZ P / PM / PL		■					1/4"		ESR-3027	ESR-3027	ESR-3027/ ESR-3056	ESR-3027	ESR-3056	■				■	■	■	■
Anclajes al ras (de rosca interna)																					
HDI / HDI+		■				■ (303 SS)	1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4"		■					■				■	■	■	■
HDI-P							1/4" - 3/8" - 1/2"		■					■				■	■	■	■
HDI-P TZ Nuevo		■					1/4" - 3/8" - 1/2"		ESR-4236	ESR-4236	ESR-4236	ESR-4236		ESR-4236				■	■	■	■
HDI TZ Nuevo		■					3/8" - 1/2" - 5/8"		ESR-4236	ESR-4236	ESR-4236	ESR-4236						■	■	■	■
Anclajes de cargas leves																					
Anclaje de Camisa HLC		■				■	1/4" - 3/8" - 1/2"		■					■					■		
Anclaje Toggle HTB-3 Nuevo							1/4"							■							

1: Indicado en el documento ICC-ESR
 2: Instalación más segura: Compatibilidad con Módulo de torque SI-AT-22 o útiles de instalación 2-en-1 disponibles.

