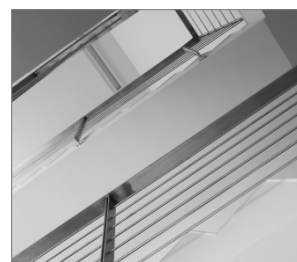


Varilla métrica roscada revestida HDG

Varilla roscada



Información del producto

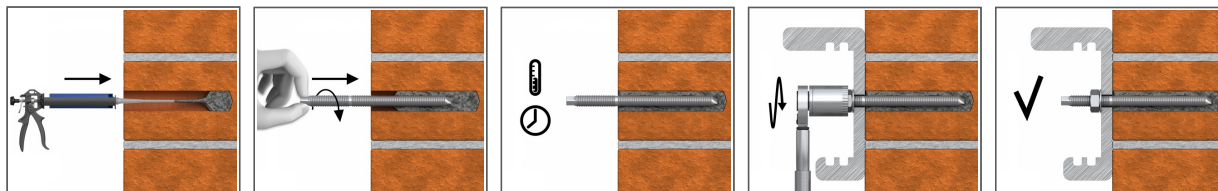
Características y ventajas

- La varilla roscada hecha de acero galvanizado en caliente es idónea para el uso en el exterior y en condiciones húmedas.
- Una punta hexagonal para poder usar la llave dinamométrica.

Aplicaciones

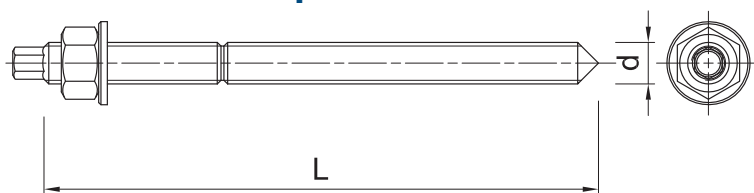
- Fijaciones con anclajes químicos en suelos de mampostería macizos y huecos
- Balaustradas y pasamanos
- Barreras
- Bandejas para cables
- Apoyos
- Muros cortina
- Apoyos para encofrado
- Máquinas pesadas
- Lámparas
- Barreras absorbedoras de energía
- Señales de tráfico
- Barandillas
- Asientos públicos

[Spanish]: Installation guide



1. Taladre un orificio del diámetro y la profundidad correctos.
2. Limpie el orificio a fondo con una bomba manual y un cepillo.
3. En los sustratos huecos, coloque un tubo de tamiz.
4. Llene el orificio de resina a nivel recomendado (siga las instrucciones de ensamblaje apropiadas para un tipo dado de resina).
5. Inserte la varilla métrica lentamente y con un ligero movimiento giratorio, hasta alcanzar la profundidad de empotramiento requerida.
6. Deje en reposo para que se endurezca durante el período de tiempo requerido.
7. Después del tiempo de fraguado adecuado, coloque el accesorio y apriete la tuerca al par de apriete requerido.

Información del producto



Medida	Código de producto	Anclaje		Elemento fijado		
		Diámetro	Longitud	Espesor máx. t_{fix} para		Diámetro del orificio
		d	L	[Spanish]: hnom, 6d	[Spanish]: hnom, 12d	d_f
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
M8	R-STUDS-08110-HDG	8	110	52	4	9
M12	R-STUDS-12160-HDG	12	160	73	1	14
M20	R-STUDS-20220-HDG	20	220	77	-	22
	R-STUDS-20260-HDG	20	260	117	-	22
	R-STUDS-20270-HDG	20	270	127	7	22
M24	R-STUDS-24300-HDG	24	300	128	-	26

Especificaciones logísticas

Medida	Código de producto	Anclaje		Cantidad [ud.]			Peso [kg]			Códigos de barras
		Diámetro [mm]	Longitud [mm]	Envase unitario	Embalaje exterior	Paleta	Envase unitario	Embalaje exterior	Paleta	
M8	R-STUDS-08110-HDG	8	110	10	10	1280	0.70	0.70	119.6	5906675388632
M12	R-STUDS-12160-HDG	12	160	10	10	500	2.3	2.3	145.0	5906675201474
M20	R-STUDS-20220-HDG	20	220	10	10		4.9	4.9		5906675469010
	R-STUDS-20260-HDG	20	260	5	5	300	3.0	3.0	210.0	5906675201481
	R-STUDS-20270-HDG	20	270	5	5		3.1	3.1		5906675085555
M24	R-STUDS-24300-HDG	24	300	10	10		1.01	1.01		5906675091310