

Anclaje destalonado-hormigón esponjoso galvanizado

Aplicación

- Para anclajes en placas y muros de hormigón poroso, en interiores de edificios

Sus ventajas

- Anclaje sin presión de expansión, cargable inmediatamente
- Gran capacidad de carga gracias a su destalonado
- Proceso de acoplamiento sencillo al golpear el perno y el casquillo extensible sin necesidad de taladrar previamente
- Homologado por la inspección de obras



Datos



Modelo	Rosca de conexión	Longitud de rosca exterior fuerza de sujeción [mm]	Longitud de rosca interior profundidad de atornillado [mm]	Espesor mínimo del componente [cm]	Carga admisible de hormigón aireado no fisurado, zona de presión				Carga admisible de hormigón aireado fisurado, zona de tensión	
					G2 [kN]	G4 [kN]	GB3.3 [kN]	GB4.4 [kN]	GB3.3 [kN]	GB4.4 [kN]
con rosca exterior	M8	20	-	17,5	0,4	0,8	0,6	0,8	0,6	0,8
	M10				0,6	1,2	0,8	1,2	0,8	1,2
con rosca interna	M8	-	8 - 13	17,5	0,4	0,8	0,6	0,8	0,6	0,8
	M10		10 - 18		0,6	1,2	0,8	1,2	0,8	1,2
	M12		12 - 18		0,6	1,2	0,8	1,2	0,8	1,2

Modelo	Tipo	Rosca de conexión	Nº artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
con rosca exterior	GBH A M8/20	M8	111264	25	Unidad
	GBH A M10/20	M10	111262		
con rosca interna	GBH I M8	M8	111270	25	Unidad
	GBH I M10	M10	111266		
	GBH I M12	M12	111268		

i Otros valores de anclaje y cargas para su uso en áreas con requisitos de resistencia al fuego, véase el capítulo „Información técnica“.

Útiles de colocación para anclajes de destalonado-hormigón esponjoso

Modelo	Adecuado para	Tipo	Para tipo de anclaje	Nº artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
Útil de colocación	Martillo con inserción SDS	EWG A 8 x 20	GBH A M8/20	107908	1	Unidad
		EWG A 10 x 20	GBH A M10/20	107907		
Útil de colocación manual	Martillo con peso ≥ 800 g	HWG A 8 x 20	GBH A M8/20	115373	1	Unidad
		HWG A 10 x 20	GBH A M10/20	115370		
		HWG I 8	GBH I M8	115379		
		HWG I 10/12	GBH I M10 + M12	115376		



Útil de colocación manual



Útil de colocación manual