

Anclajes Zykon FZEA

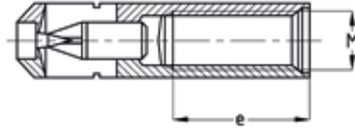
galvanizado

Aplicación

- Adecuados para anclar en hormigón fisurado y sin fisurar
- Para utilizarlo incluso en piedra natural

Sus ventajas

- Evaluación europea para hormigón fisurado y sin fisurar
- Cierre en la sección posterior para una mayor seguridad
- Poca profundidad de perforación
- Su funcionamiento casi sin expansión permite separaciones y distancias al borde mínimas
- Fácil control en la instalación del anclaje a través del impacto con la herramienta de colocación
- Sólo requiere un paso en la instalación lo que ahorra tiempo de montaje
- También disponible en material anti-corrosión HCR HCR (1.4529)



Datos



Tipo	Rosca de conexión	Taladro-Ø [mm]	Profundidad del anclaje h_{ef} [mm]	Profundidad de atornillado e [mm]	FM	Carga admisible ¹⁾		Nº artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
						Hormigón fisurado [kN]	Hormigón no fisurado [kN]			
10 x 40 M8	M8	10	40	11 - 17		1,6	3,6	107868	100	Unidad
12 x 40 M10	M10	12		13 - 19	x	3		107871		
14 x 40 M12	M12	14		15 - 21	x	3,6		107872	50	

¹⁾ Cargas admisibles para anclajes individuales y encastre en hormigón de calidad > C20/25 (B25) para tracción centrada sin que influya la distancia entre ejes y la distancia al borde. Para más información sobre dimensiones, consulte la evaluación de inspección técnica europea



Estos productos se suministran bajo pedido.

