

**ANCLAJE PARA CONCRETO TPO TEXSA – HD-14-10****DEFINICIÓN:**

El HD 14-10 es un anclaje de cierre de rosca de alta resistencia, diseñado para ser utilizado con diversos tipos de arandelas de fijación.

**USOS Y PROPIEDADES:**

- Anclaje para asegurar membrana sintética TPO Texsa fijadas mecánicamente y aislamiento Polyiso Texsa a las placas de concreto
- Ofrece una excelente resistencia a la corrosión, superando la prueba de corrosión FM 4470 de menos del 15% de óxido rojo después de 15 ciclos en el gabinete Kesternich

**PRESENTACIÓN:**

Tamaño: Pulgadas (mm)	Peso/caja: Lb (Kg)	Anclajes / caja
2 (50)	18 (8.2)	1000
3 (76)	26 (11.8)	1000
4 (102)	34 (15.4)	1000
5 (127)	21 (9.5)	500
6 (152)	25 (11.3)	500
7 (178)	29 (13.2)	500
8 (203)	33 (15.0)	500
9 (229)	36 (16.3)	500
10 (254)	40 (18.1)	500
11 (279)	44 (20.0)	500
12 (305)	49 (22.2)	500

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**

1. Se debe pre perforar la superficie a una profundidad suficiente para evitar el contacto entre la punta del elemento de fijación y cualquier el polvo acumulado en el orificio perforado.
2. Se recomienda durante la perforación y la instalación gafas de protección
3. La profundidad de empotramiento a placa mínima es de 2.54 cm
4. Para mayor información comuníquese con el departamento técnico de Texsa en Bogotá en el (571) 236 30 44