



# FICHA TÉCNICA

**Artículo :** TACOS CON TORNILLO HEXAGONAL 10 x 140  
0775 1014

Para materiales de hormigón, rasillas, ladrillos, pladur y bloques de hormigón.

Taco largo de nylon con una zona de expansión extralarga.



- Diámetro de Taladro D 10
- Longitud del Taco LD 140
- Profundidad del Taladro LB 150
- Profundidad Zona Expansión LV 80
- Espesor a Fijar S 60
- Piezas por Caja 50
- Piezas por Paquete 400

Ref	Ø	LD	LB	P	P
0775 1010	10 mm	100 mm	20 mm	50	400
0775 1012	10 mm	120 mm	40 mm	50	400
0775 1014	10 mm	140 mm	60 mm	50	400
0775 1016	10 mm	160 mm	80 mm	50	400

Los límites indicados (fuerzas de ruptura) son cargas indirectas de fallo obtenidas en las inspecciones en el laboratorio interno de pruebas con una capacidad de carga del taco probado completamente garantizada, con los tornillos de mayor diámetro en cada caso (rosca madera DIN 7998) y los tornillos con longitudes más cortas bajo observación. Los resultados obtenidos proceden de pruebas representativas hechas durante la fabricación y verificadas con posterioridad mediante un método definido. A causa de los numerosos y diferentes factores que pueden influir en la capacidad de carga, disminuyendo sus valores, se recomienda adaptar éstos sólo a cargas inamovibles y tener en cuenta los factores locales en cada tipo de material sobre el que se vayan a utilizar. La capacidad de carga del artículo no se ha de tener en consideración si se trata de yeso, construcciones aislantes o no apropiadas para la carga, así como si se necesita poner los tacos cerca uno de otro en las juntas simples o en los bordes de la pared. Una vez elegido el elemento de unión se recomienda seguir un factor de seguridad adecuado (recomendación 5).

Los valores antes mencionados no implican una seguridad jurídica de determinadas cualidades realizadas por el anclaje.