

TACO ZEBRA SHARK PRO®



Informe de ensayos y homologaciones

Certificaciones

Aprobación Técnica Europea

Fijación múltiple de elementos no portantes de hormigón.
SHARK PRO 6, 8, 10, 12, 14

Aprobación Técnica Europea

Fijación múltiple de elementos no portantes de ladrillo, hormigón celular y losa alveolar pretensada.
SHARK PRO 10



Descripción

Conjunto taco SYSKO Shark Pro

Contenido

5 x 28 = 200 Medidas,
6 x 35 = 200 Medidas,
8 x 46 = 100 Medidas,
10 x 56 = 100 Medidas,
12 x 66 = 20 Medidas,
= 620 Piezas.

Art. Nº

5964 590 600

U/E

1



1. Aplicación

- Taco de utilización universal para cargas medias y pequeñas.
- Dispone de Aprobación Técnica Europea para múltiples fijaciones de elementos no portantes.
- Utilizable en hormigón \geq C12/15, ladrillo macizo o hueco, piedra natural, hormigón celular, placas de cartón-yeso, etc.
- Apto para fijar guías de cortina, estanterías de pared, marcos, lámparas, canales de cable, abrazaderas, interruptores eléctricos, picas de lavabo, toalleros, rótulos, falsos techos suspendidos, macetas colgantes, etc.
- Temperaturas de instalación:
 - Temperatura del soporte : $\geq -20^{\circ}\text{C}$
 - Temperatura del taco: $\geq 0^{\circ}\text{C}$

2. Ventajas

- En soportes huecos garantiza la formación de un nudo.
- En soportes macizos, garantiza la extensión y el ensanchamiento del taco.
- Reducido par de apriete para una elevada fuerza de sujeción.
- En el montaje pasante el diseño impide la rotura prematura

del taco por expansión.

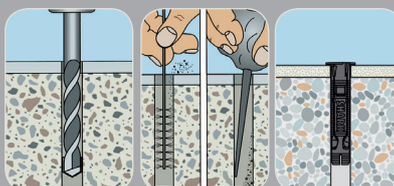
- Collarín de taco abatible, con lo cual es apto tanto para el montaje incrustado como para el montaje pasante. (el collarín desaparece en el agujero).
- Con valona: el taco puede quedar enrasado
- Sistema anti giro.
- El taco Shark Pro obtiene el máximo rendimiento al combinarlo con el tornillo ASSY-D® de acero cincado blanco sin punta perforante, ni anillos (los tornillos auto perforantes para aglomerado perforan el taco y reducen su expansividad y capacidad de carga).
- Altura de fijación variable (la punta del tornillo debe sobresalir al menos 5 mm del fondo del taco).

3. Propiedades

- Poliamida (nylon) de alta calidad.
- Libre de halógenos y silicona.
- Resistente contra la descomposición, las influencias climatológicas y el envejecimiento.
- Comportamiento neutral a temperaturas entre -40°C y $+100^{\circ}\text{C}$.

Instrucciones de colocación

Soporte: Hormigón y piedra maciza

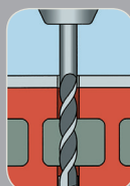


Realizar el taladro Limpiar el taladro Colocar el taco



Enroskar el tornillo hasta enrasar

Soporte: Ladrillo hueco

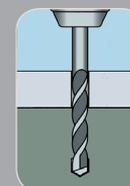


Realizar el taladro Colocar el taco

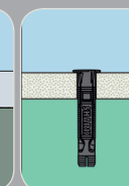


Enroskar el tornillo hasta enrasar

Soporte: Placas de yeso



Realizar el taladro Colocar el taco



Enroskar el tornillo hasta enrasar