

## TACO AUTOOPERFORANTE DE NYLON PARA CARTÓN- YESO

### NYLON SELF DRILLING ANCHOR FOR PLASTERBOARD

#### FICHA TÉCNICA

#### TECHNICAL DATA SHEET

**Material / Material:**

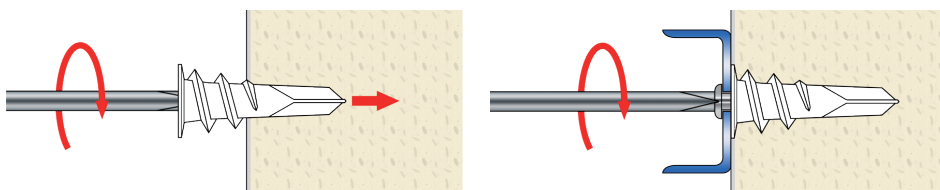
Poliamida 6.6 (Nylon)  
 Polyamide 6.6 (Nylon)



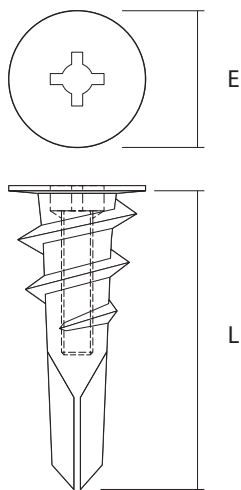
#### CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

- Aplicación rápida y sencilla para instalaciones en placas de cartón-yeso.
- No necesita de taladro adicional.
- Ideal para cargas medias.
- Quick and easy application for plasterboard installations.
- No need for additional drill.
- Ideal for medium loads.

#### INSTALACIÓN / INSTALLATION



#### DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA



Código Code	Largo Length (L) m.m.	Tornillo Screw m.m.	Ø Cabeza Head Ø (E) m.m.	Grosor pared Wall thickness m.m.	*Carga Load kg.
TPN	37	4,5x35	14	5 - 17	8

\* La carga de rotura depende de la superficie a fijar (calidad, grosor, etc.) además de la resistencia del taco. Aunque en las pruebas se superan los 25 kg es aconsejable considerar la carga de rotura en 8kg.  
 The breaking load depends on the surface to be fixed (quality, thickness, etc.) in addition to the strength of the plug. Although the tests exceed 25 kg, it is advisable to consider the breaking load at 8 kg.

## TACO AUTOOPERFORANTE PARA CARTÓN- YESO ZAMAK

### ZAMAK SELF DRILLING ANCHOR FOR PLASTERBOARD

#### FICHA TÉCNICA

#### TECHNICAL DATA SHEET

Material / Material:

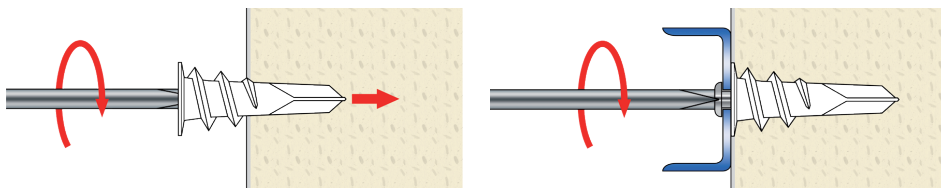
Zamak HZK



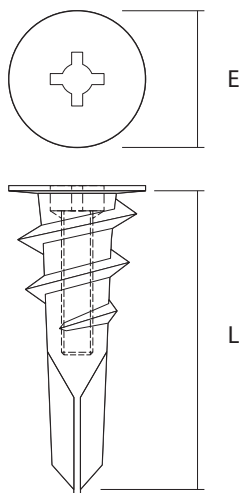
#### CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

- Aplicación rápida y sencilla para instalaciones en placas de cartón-yeso.
  - No necesita de taladro adicional.
  - Ideal para cargas medias.
- Quick and easy application for plasterboard installations.
  - No need for additional drill.
  - Ideal for medium loads.

#### INSTALACIÓN / INSTALLATION



#### DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA



Código Code	Largo Length  (L) m.m.	Tornillo Screw  m.m.	Ø Cabeza Head Ø  (E) m.m.	Grosor pared Wall thickness  m.m.	*Carga Load  kg.
TPZ	37	4,5x35	14	5 - 17	8

\* La carga de rotura depende de la superficie a fijar (calidad, grosor, etc.) además de la resistencia del taco. Aunque en las pruebas se superan los 25 kg es aconsejable considerar la carga de rotura en 8kg.  
 The breaking load depends on the surface to be fixed (quality, thickness, etc.) in addition to the strength of the plug. Although the tests exceed 25 kg, it is advisable to consider the breaking load at 8 kg.