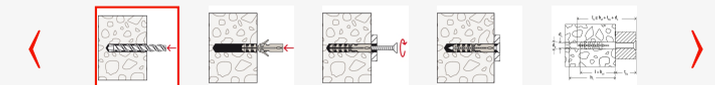
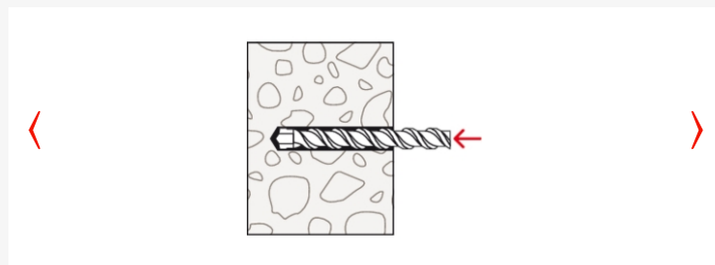


TACO S 4

Taco de nylon de facil instalación con 2 vías de expansión.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- El taco sin reborde es adecuado para una instalaciones pre-posicionadas y montajes a través.
- Inserción simple debido a la facilidad de empuje del taco.
- La aleta anti-rotación evita la rotación dentro del agujero del taladro. Esto garantiza un alto grado de seguridad durante la instalación.

DESCRIPCIÓN

El taco de expansión S de fischer es el original y, desde hace décadas, el clásico probado millones de veces. La fijación de plástico está elaborado 100 % de Nylon de gran calidad. De este modo, el taco es especialmente robusto en el montaje y garantiza una seguridad duradera. Puesto que el taco sólo se expande en dos direcciones, girando el taco se puede conducir la fuerza de expansión con precisión paralela al borde. Esto impide que el componente se desconche al realizar la fijación cerca del borde. Para fijar el objeto pueden utilizarse tornillos para madera o madera aglomerada. El taco de expansión S de fischer es ideal para fijaciones en hormigón y mampostería de ladrillo de hormigón macizo.

VENTAJAS

- El manguito de conector sin reborde permite que el conector se coloque tan profundo como sea necesario debajo del yeso por el substrato de soporte para alcanzar la máxima capacidad de carga.
- Dado que le conector se expande solamente en dos direcciones, es posible dirigir las fuerzas de expansión de forma que vayan paralelas al borde del material de construcción girando el conector. Esto permite distancias de reborde más pequeñas.
- La geometría del conector delgado hace que sea más fácil introducir el conector en el agujero. Para una instalación rápida y sencilla.
- La fijación anti-rotación impide que el conector gire dentro del agujero, garantizando así un elevado nivel de seguridad en la instalación.

DETALLES TÉCNICOS

TECNOLOGÍA

