

Taco de pared multiusos Trika

Referencia: 011101231
EAN-13: 4049563004687
Marca: Tox



Medidas: 6 x 36 mm (Caja de 50)

- La caperuza del taco protege la superficie y evita que se hunda en el orificio
- Fijación segura en casi todo tipo de materiales de construcción
- Se anuda o se expande automáticamente según el material
- Los sistemas antigiros evitan que el taco gire dentro del agujero
- Apto para montaje previo



Apropiado sólo para placas de cartón-yeso

Descripción general

El taco universal TRIKA de TOX es una excelente opción tanto para proyectos de bricolaje como para aplicaciones profesionales. Ofrece alta capacidad de carga, gran estabilidad y una instalación muy sencilla, lo que permite ahorrar tiempo en cada fijación.

Este taco es un auténtico todoterreno, ya que proporciona una sujeción segura en casi todo tipo de materiales de construcción, cubriendo una amplia gama de aplicaciones. Gracias a su cuerpo dividido en tres partes y a su plástico especial, el taco TRIKA se anuda o se expande automáticamente según el material, garantizando siempre una fijación fiable.

Es ideal para fijaciones en placas de yeso laminado, hormigón celular, hormigón, ladrillo macizo, silicato cálcico y muchos otros materiales.

La caperuza del taco permite una instalación previa sencilla, ya que protege la superficie y evita que el taco se introduzca en exceso dentro del orificio, facilitando un montaje rápido y cómodo.

Además, las protecciones antigiros situadas en el cuello y el cuerpo del taco evitan que gire dentro del taladro durante la instalación, asegurando un resultado limpio y profesional.

Características

Medidas	6 x 36 mm (Caja de 50)
Tipo	6/36 S
Tipo de envase	Caja
Nº de tacos	50
Ø taco (mm)	6
Longitud del taco (mm)	36
Dimensiones del tornillo (mm)	4,5x50

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	50.00
Presentación	Caja cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 23/05/2024

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / FERRETERÍA / FIJACIÓN / TACOS (08080503)
-------	--