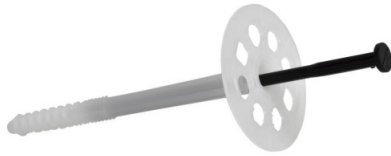


Taco para fijación de paneles aislantes | Espiga de fijación de paneles aislantes | Con clavo de nylon



Referencia: 07761021
 EAN-13: 8445187385168
 Marca: COFAN



Diámetro de Taladro D: 10 mm
 Longitud del Taco LD: 210 mm
 Profundidad del Taladro LB: 220 mm



Descripción general

Taco para fijación de paneles aislantes con espiga de fijación de paneles aislantes. Con clavo de nylon y medidas de Ø 10 mm y longitudes hasta 190 mm Especialmente indicado para aplicaciones en materiales compactos semillenos o aligerados de materiales aislantes. Realizar agujero con broca de 8 mm de diámetro, introducir la seta, y golpear el taco para la expansión del soporte. La zona de pre expansión impide que el taco quede rehundido en el material aislante durante la expansión a golpes. Soporte para material aislante de polipropileno con clavo reforzado mediante fibra de vidrio. es perfecto para cualquier aislante incluido todos aquellos resistentes a la presión cómo por ejemplo la lana mineral o el vidrio celular. El montaje a golpes, simple y rápido, reduce el tiempo de trabajo.

Características

Diámetro de Taladro D	10 mm
Longitud del Taco LD	210 mm
Profundidad del Taladro LB	220 mm
Profundidad Zona Expansión LV	50 mm
Espesor a Fijar S	150-170 mm
Piezas por Caja	200

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	200.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,58
Producto empaquetado: largo (cm)	41,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,00
Producto empaquetado: alto (cm)	53,00