

TO Anclaje hembra de latón

El anclaje de latón con moleteado TO es una solución flexible para la fijación de elementos ligeros a soportes macizos o a madera. Se puede insertar un tornillo de rosca métrica o una varilla roscada.

Características

Materia

- Latón

Ventajas

- Una geometría diseñada para conseguir una mejor expansión de sus 4 segmentos
- Moleteado en la pared exterior para aumentar la adherencia del material de soporte y evitar la rotación del anclaje
- Instalación rápida
- Profundidad de anclaje reducida: menor tiempo de perforación

Aplicaciones

Aplicación

- Fijación de equipos ligeros
- Unión estructural

Soportes

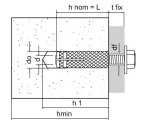
- Hormigón no fisurado
- Ladrillo macizo
- Piedra
- Madera



TO
Anclaje hembra de latón

Datos técnicos

Dimensiones



Modelo	Product Reference	Ø rosca hembra x longitud del pasador [dxL] [mm]	Ø agujero [mm]	Profundidad mínima de perforación [h1] [mm]	Profundidad nominal de anclaje [hnom]. [mm]	Ø agujero pieza a fijar [df] [mm]	Esp.mín. soporte [hmin]. [mm]	Ctd. por caja	Ctd. por embalaje
7510000600000	TO	M6x23	8	30	23	7	60	200	-
7510000800000		M8x28	10	40	28	9	80	100	-

TO
Anclaje hembra de latón

Instalación

