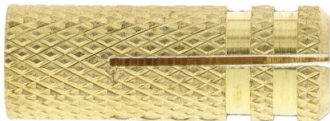


LATÓN

Referencia: 062450
EAN-13: 3439510624500
Marca: SPIT



3 439510 624500 >

Designación: LATÓN M6X22

- La rosca métrica hembra permite el desmontaje
- La poca expansión del producto permite realizar la fijación cerca del borde
- Baja profundidad de empotramiento
- Adecuado para la mayoría de materiales sólidos
- La superficie rugosa impide la rotación del anclaje

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje de latón para cargas ligeras

PROMESA DEL PRODUCTO

Anclaje hembra y de baja profundidad de empotramiento

VENTAJAS

La rosca métrica hembra permite el desmontaje
La poca expansión del producto permite realizar la fijación cerca del borde
Baja profundidad de empotramiento
Adecuado para la mayoría de materiales sólidos
La superficie rugosa impide la rotación del anclaje

APLICACIONES

Aplicaciones ligeras para techo
Techos suspendidos ligeros
Fijaciones para fontanería y electricidad

MATERIALES

Hormigón no fisurado
Ladrillo Macizo
Bloque Macizo

Características

Designación	LATÓN M6X22
Ø perforación (mm)	8 mm
Ø (mm)	8 mm
Profundidad mínima de perforación (mm)	30 mm
Longitud de fijación	20 mm
Hormigón no fisurado C2025	0.4 kN
Espesor mínimo material de soporte (mm)	60 mm
Color del material base	BROWN
Profundidad de anclaje máximo (mm)	23 mm
Tipo de cabeza	Cabeza cilíndrica
Esfuerzo de torsión	9 N·m
Profundidad de anclaje	20 mm
Ladrillo macizo	0.35 kN
Diámetro interior de la rosca de la fijacion	6 mm
Profundidad de empotramiento	17 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	100.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,70
Producto empaquetado: alto (cm)	4,90
Presentación	Caja

Enlaces

pdf

[ANCHOR PITON RM6-LAITON SPIT_TEC_TD_EN_01.pdf](#)