

Metallanker MOLA 6/26 GVZ

SORMAT ARTIKELNUMMER 9640075711



Molly-Vollmetallanker für feste Verankerung in Platten und Hohlwänden

- Molly-Vollmetallanker mit Armen , die sich aufspreizen und an der Hinterseite der Platte fest anlegen.
- MOLA eignet sich für die Befestigung schwererer Lasten entsprechend den Eigenschaften des Plattenmaterials.
- Geeignet für eine Plattendicke von 6–26 mm, erfordert einen Hohlraum hinter der Platte. Eventuelles Wandisoliermaterial kann die Montage erschweren.
- Geeignet für Stellen, an denen Feuerbeständigkeit erforderlich ist.
- Durch Lösen der Schraube kann das Anbauteil entfernt und wieder angebracht werden.
- Montieren Sie den Anker mit einem Schraubenzieher oder, in harten Untergründen wie Sperrholz, mit der MOLA-Spezialgreifzange.
- GVZ für trockene Innenräume und zeitlich begrenzt im Außenbereich.

ANWENDUNG

- Wandbefestigung von Schränken
- Lagerregale
- Bücherregale
- Befestigung von Fernsehern
- Heizkörper
- Waschbecken
- Elektroinstallationen
- Befestigung von HLK- und Sanitäranlagen
- Befestigung von Sanitäranlagen

Technische Daten

EINBAUDATEN

Max. Klemmdicke (T_{fix})

21

PRODUKTÜBERSICHT

Eigenschaften	mit Schraube M6 x 72 mm
Andere Artikelnummern	SNRO 1357048 /
Material	Stahl, galvanisch verzinkt
Verpackung	Karton (Blister): 50 / Umkarton: 500 / Palette: 14000
Gewicht	26.0 kg / 1000

VERANKERUNGSGRÜNDE

AUCH GEEIGNET FÜR

- Gipskartonplatte
- Hochfeste Gipskartonplatte
- Holzbauplatten

EINBAUDATEN

Bohrlochdurchmesser (d_0) \varnothing

12

Min. Plattendicke ($T_{\text{sheet, min}}$)	20
Max. Plattendicke ($T_{\text{sheet, max}}$)	26
Tiefe des Hohlraums hinter dem Plattenbaustoff	46
Passende Schrauben Durchmesser	M6 x 72

Leistungsdaten

Verankerungsgrund

Lastart

Lastrichtung

Lastwert

Standard Gipskartonplatte, zweilagig, Stärke 2 x 12,5 mm

N_{Rec}



0.40 kN

Montage

