

Thermax 12 en 16



Gebruik

Goedgekeurd voor:

- Ongescheurd beton
- Volle baksteen
- Volle kalkzandsteen
- Geperforeerd lichtbeton
- Geperforeerde baksteen
- Geperforeerde kalkzandsteen

Tevens geschikt voor:

- Cellenbeton

Omschrijving

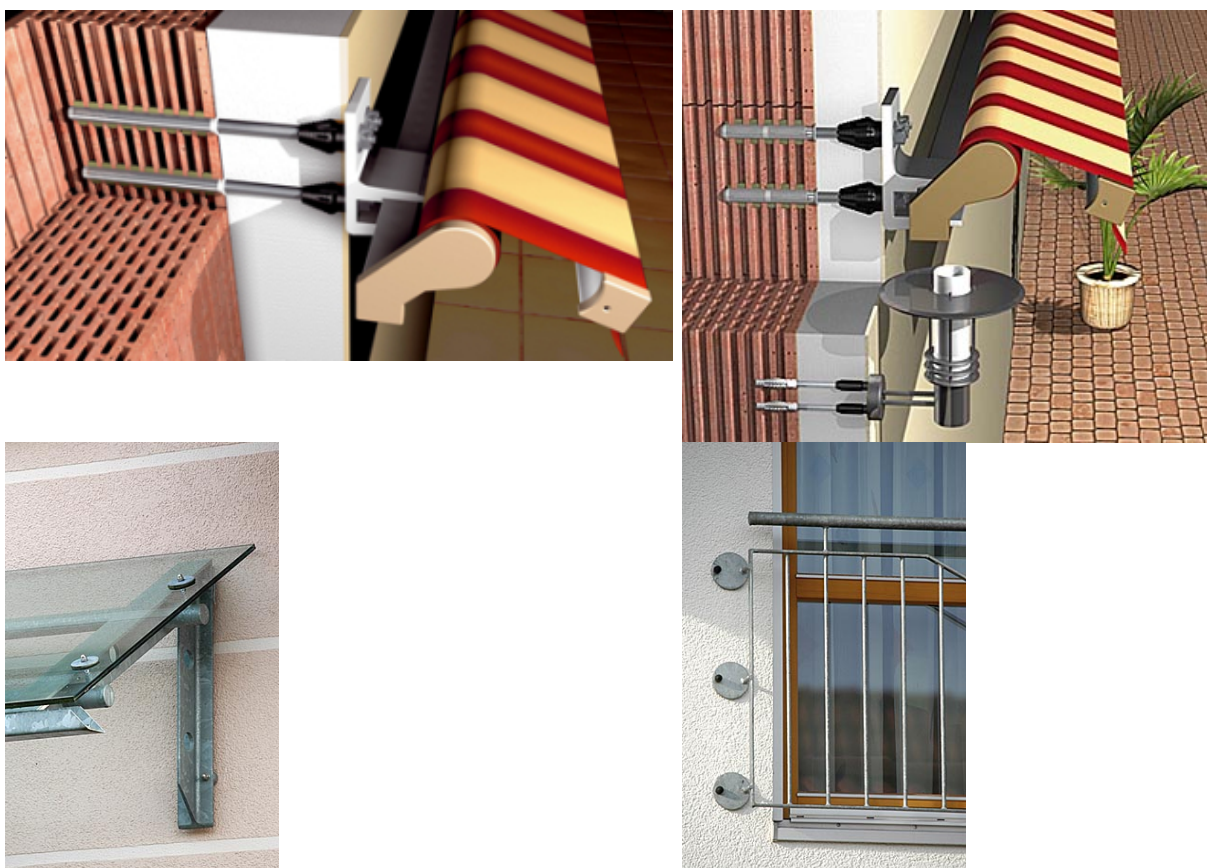
- Zelfsnijdende, glasvezelversterkte conus freest zich bij montage door de afwerklaag in het isolatiemateriaal.
- De conus vormt een betrouwbare onderbreking in de koudebrug.

Voordelen

- Thermische scheiding.
- Traploos verstelbaar.
- Economisch gunstige en professionele oplossing.
- Gemakkelijke en snelle montage zonder speciale hulpstukken.
- Eén anker voor alle verankeringsondergronden.

- Afstandsmontage met zeer hoge belastbaarheid.
- Buitenliggende delen vervaardigd van roestvast staal.
- Slechts 1 element voor nuttige lengtes van 60 tot 170 mm.
- Geen uitstekende delen door verstelbaarheid draadstift.
- Zekerheid door technische goedkeuring.

Montage voorbeeld



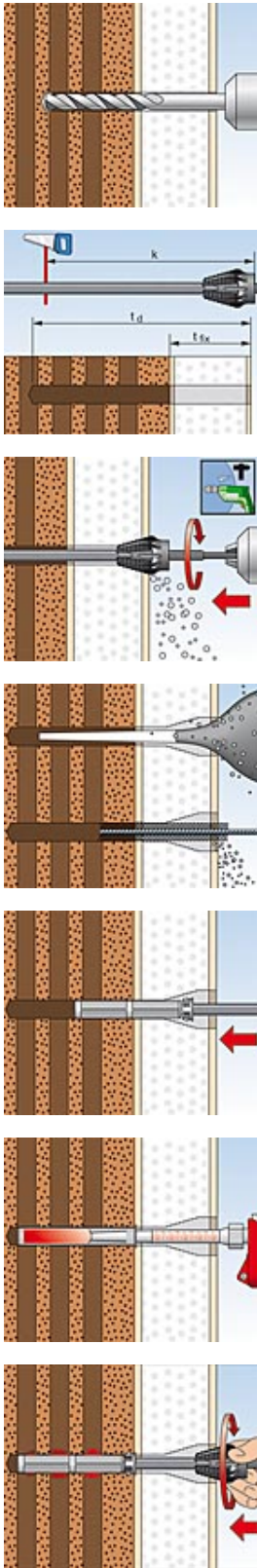
Montage

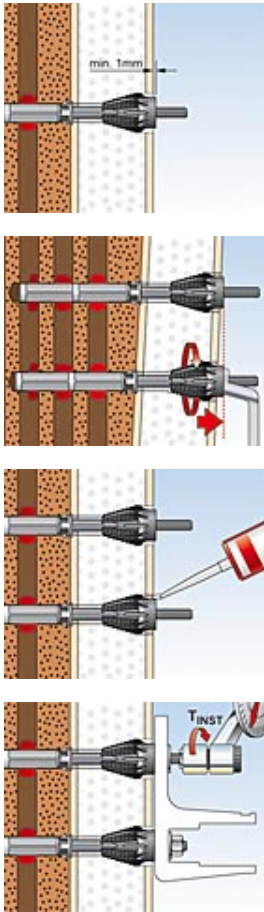
Type van montage

- Voorsteekmontage

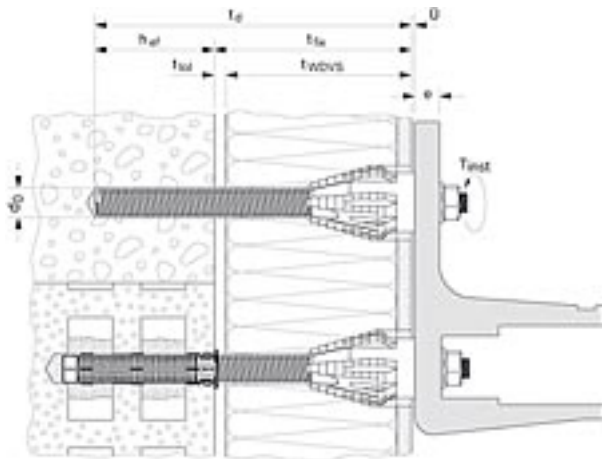
Montage tip

- Montage volledig zonder montagehulpstukken.





Technische gegevens



Type	Art.-Nr.	<input type="checkbox"/> ETA <input checked="" type="checkbox"/> DIBt	Inhoud	Verpakkingseenheid [Stuks]
Thermax 12/110 M12 A4	051537	-	10 Draadstangen M12 A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 x Koude brug onderbrekingen, 10 Draadstiften M12 A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 Onderlegingen A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 Moeren A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 Zeefhuizen 20x130, 3 Bit	10
Thermax 12/110 M12	051291	-	20 Draadstangen M12, 20 x Koudebrug onderbreking, 20 Draadstiften M12-A4, 20 Onderlegingen A4, 20 Moeren A4, 20 Zeefhuizen 20x130, 5 Bits, 5 handleidingen	20
Thermax 12/110 M12 B	051290	-	2 Draadstangen M12, 2 x Koude brug onderbrekingen, 2 Draadstiften M12-A4 corrosieweerstandsklasse III, 2 Onderlegingen A4 corrosieweerstandsklasse III, 2 Moeren A4 corrosieweerstandsklasse III, 2 Zeefhuizen 20x130, 1 Bit	1

Type	Art.-Nr.	<div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> ■ ETA ● DIBt </div>	Inhoud	Verpakkingseenheid [Stuks]
Thermax 16/170 M12 A4	051543	-	10 Draadstangen M16 A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 x Koude brug onderbrekingen, 10 Draadstiften M12 A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 Onderlegingen A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 Moeren A4 corrosieweerstandsklasse III, 10 Zeefhuizen 20x200, 3 Bit, 3 Verlengslangen	10
Thermax 16/170 M12	051293	-	20 Draadstangen M 16. 20 x Koude brug onderbreking, 20 draadstiften M12-A4, 20 Onderlegingen A4, 20 Zeefhuizen 20 x 200,1 Bit, 3 Verlengslangen	20
Thermax 16/170 M12 B	051292	-	2 Draadstangen M16, 2 x Koude brug onderbreking, 2 Draadstiften M12-A4, 2 Onderlegingen A4, 2 Moeren A4 corrosieweerstandsklasse III, 2 Zeefhuizen 20x200, 1 Bit, 1 Verlengslang	1