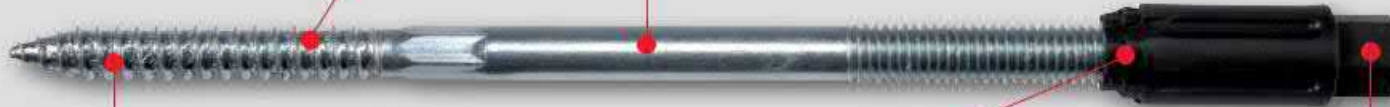


fischer Thermax 8 und 10.



UX 10/UX 12

Universeller Dübel für sichere Verankerung in allen gängigen Voll- und Lochbaustoffen.



Justierbar
0 - 20 mm.

Nutzlängen
von 45 - 240 mm.

Der Anti-Kälte-Konus
minimiert Wärmeverluste durch thermische Trennung.

Mit SX 5: 4,5-5,5 mm Spanplattenschrauben



Stockschraube
Ø 8 mm bzw. 10 mm
mit Vorbohren, auch direkt in Holz einschraubbar.

Einfräsen:
Fräst sich bei der Montage selbst durch den Putz in den Dämmstoff.

Montage:
Mit handelsüblicher Stecknuss SW 10 bzw. 13 montierbar.

Abdeckkappe
schließt sauber ab.

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten
- 6,0 mm Spanplattenschrauben
- 6,3 mm Blechschrauben
- M6 / M8 / M10

Thermax 8 und 10 – Ihre Vorteile im Überblick

- Thermische Trennung
- Justierbar
- Einfache, schnelle und professionelle Montage ohne Sonderwerkzeuge, keine Mutter/Kontermutter oder Distanzhülse notwendig
- Sicherheit – Verankerung im Untergrund
- Hohe Lasten
- Ohne UX-Dübel ist die Stockschraube direkt in Holz einschraubbar

- Nutzlängen von 45 bis 240 mm
- Kleine Abmessung der Abdeckkappe
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten:
 - mit SX 5: 4,5-5,5 mm Spanplattenschrauben
 - 6,0 mm Spanplattenschrauben
 - 6,3 mm Blechschrauben
 - M6 / M8 / M10



fischer Thermax, das thermische Trennmodul für die sichere Verankerung in Wärmedämm-Verbundsystemen.

Der fischer Thermax löst ein Problem, das jede effiziente Gebäudedämmung (WDVS) bis jetzt verhindert hat. Als Befestigung in Wärmedämmungen galt bisher die klassische Abstandsmontage, mit Abstandsrohren oder Holzklötzen als Standard. Tatsächlich aber reißt jede angebrachte Gewindestange bzw. Konsole eine Lücke in den Wärmeschutz. Nicht so mit fischer Thermax.

fischer Thermax unterbricht den Wärmefluss in der Verankerung mit dem Anti-Kälte-Konus aus glasfaserverstärktem Hochleistungskunststoff. Der Konus ist selbstschneidend und fräst sich bei der Montage direkt durch den Putz in den Dämmstoff. Das ermöglicht die wirtschaftliche Montage ganz ohne Sonderwerkzeug.

Gewicht

Außenwand (Außenseite)



Beispiel

Stk

Typ

bis
15kg

Schalter,
Leuchte, Be-
wegungsm.

1

Thermax
8/60*

bis
50kg

Garten-
schlauchroller

3

Thermax
8/60*

bis
75kg

Sichtschutz

4

Thermax
8/60*

bis
100kg

Eingangs-
überdachung

5

Thermax
8/60*

über
100kg

Eingangs-
überdachung

5+

Thermax
8/60*

* In Verbindung mit der Wolf-Systemhaus-Wand kann der zusätzlich im FISCHER-Lieferumfang enthaltene Kunststoffdübel UX 10 weggelassen werden.

Erstellt in Zusammenarbeit mit:

~~** Alternativ können FISCHER Dübel vom Typ UX 5, UX 8, UX 10 oder Spax 5 x 50 in der selben Anzahl verwendet werden~~

5+ bedeutet: 5 Dübel pro 100 kg Gewicht, 7+ entsprechend 7 Dübel pro 100 kg Gewicht ...

fischer 

fischer Thermax, das thermische Trennmodul für die sichere Verankerung in Wärmedämm-Verbundsystemen.

Der fischer Thermax löst ein Problem, das jede effiziente Gebäudedämmung (WDVS) bis jetzt verhindert hat. Als Befestigung in Wärmedämmungen galt bisher die klassische Abstandsmontage, mit Abstandsrohren oder Holzklötzen als Standard. Tatsächlich aber reißt jede angebrachte Gewindestange bzw. Konsole eine Lücke in den Wärmeschutz. Nicht so mit fischer Thermax.

fischer Thermax unterbricht den Wärmefluss in der Verankerung mit dem Anti-Kälte-Konus aus glasfaserverstärktem Hochleistungskunststoff. Der Konus ist selbstschneidend und fräst sich bei der Montage direkt durch den Putz in den Dämmstoff. Das ermöglicht die wirtschaftliche Montage ganz ohne Sonderwerkzeug.