

fischer Dämmstoffhalter DHK 160 (100)



Artikel-Nr.
62512150

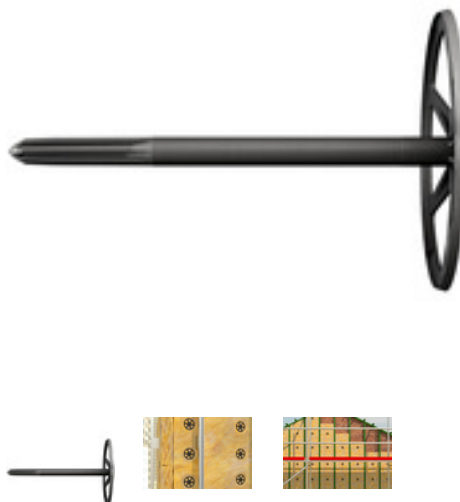
EAN
4048962112610

Gewicht in kg
0,018

Zolltarifnummer
39269097

Typ
DHK

Max. Nutzlänge
160 mm



Produktdetails

Der fischer Dämmstoffhalter DHK ist der wirtschaftliche Kunststoff-Dämmstoffhalter für weiche Dämmstoffe. Die optimierte Geometrie des Spreizbereichs sorgt für eine geringe Verankerungstiefe und reduziert den Bohraufwand. DHK wird in der Durchsteckmontage mit dem Hammer eingeschlagen. Beim Einschlagen verspannen die Rippen im Bohrloch und der DHK wird optimal angepresst.

Typ	DHK
Dübellänge	185 mm
Min. Bohrlochtiefe	30 mm
Bohrerinnendurchmesser d0	8 mm
Min. Verankerungstiefe	20 mm
Max. Nutzlänge	160 mm

Vorteile

Die optimierte Geometrie des Spreizbereichs sorgt für eine geringe Verankerungstiefe und reduziert den Bohraufwand; Flexible Stege im Tellerbereich passen sich dem Dämmstoff an und sorgen für dauerhaften Anpressdruck; Die einfache Schlagmontage ermöglicht einen schnellen Setzvorgang und reduziert so den Arbeitsaufwand.

Anwendung

- Stein- / Glaswolle
- PU-Hartschaumplatten
- Holzwolleleichtbauplatten
- Kork- / Kokosplatten
- Polystyrol
- Schaumglasplatten.

Baustoffe

Geeignet für: Beton; Hohlblock aus Leichtbeton; Hochlochziegel; Kalksand-Lochstein; Kalksand-Vollstein; Naturstein mit dichtem Gefüge; Porenbeton; Vollstein aus Leichtbeton; Vollziegel.

Artikelvarianten

Typ	DHK	DHK 45
Max. Nutzlänge		
100 mm	•	•
120 mm	•	
140 mm	•	
160 mm	•	
180 mm	•	
200 mm	•	
220 mm	•	
40 mm	•	•
60 mm	•	•
80 mm	•	•