

fischer FAZ II 10/10 GS R, Inhalt 50 Stück



Artikel-Nr.
6264410101

EAN
4048962006384

Gewicht in kg
0,066

Zolltarifnummer
73181900



Produktdetails

Der fischer Bolzenanker FAZ II GS mit großer Scheibe ist der Bolzenanker für höchste Ansprüche. Mit dem Stahlanker aus galvanisch verzinktem Stahl und nicht rostendem Stahl werden schwere Lasten in ungerissenem und gerissenem Beton befestigt.

Typ	FAZ II GS R
Güte	R
Kraftangriff	SW 17
Dübellänge	95 mm
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage h2	85 mm
Scheibendurchmesser x Dicke	25 x 3 mm
Nutzlänge tfix max./min. Last	10 / 30 mm
Material	nicht rostender Stahl
Gewinde (d x L)	M 10 x 53 mm
Bohrrennendurchmesser d0	10 mm

Beschichtung

blk

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-05/0069

Eigenschaften

Die Fischer Ankerbolzen FAZ II sind geeignet für die Vor- und Durchsteckmontage und durch das längere Gewinde auch optimal für Abstandsmontagen. Auch Anwendungen in Erdbebengebieten (Seismik) sind durch diese Zulassungen abgedeckt.

Montageanweisung

Montage nur mit Drehmomentschlüssel zugelassen. Bei Erreichen des vorgegebenen Drehmoments ist der Anker zulassungskonform gesetzt.

Vorteile

Die FAZ II GS sind durch die vormontierte große U-Scheibe für die Befestigung von Stahlbauteilen mit Langlöchern geeignet, ermöglichen ein noch besseres Ausrichten und sorgen so für reduzierten Montageaufwand.

Anwendung

- Ankerplatten mit Langlöchern
- Fassaden-Unterkonstruktionen mit Langlöchern
- Holzkonstruktionen
- Zuganker.

Baustoffe

Geeignet für: Beton C20/25 bis C50/60, gerissen und ungerissen; Beton C12/15; Naturstein mit dichtem Gefüge.

Artikelvarianten