

fischer ZYKON FZA 22x100 M16/60 R (10)



Artikel-Nr.

6246222100

Gewicht in kg

0,425

Typ

FZA R

Güte

R

Bohrernenndurchmess er d0 22 mm

Max. Nutzlänge

60 mm

EAN

4006209607824

Zolltarifnummer

73181900

Material

nicht rostender Stahl

Beschichtung

blk

Gewinde M 16







Produktdetails

Der fischer ZYKON-Hinterschnittanker FZA ist ein Anker aus galvanisch verzinktem, nicht rostendem und hoch korrosionsbeständigem Stahl. Der Hinterschnittanker ist ideal, um Fassaden, Geländer und Stahlkonstruktionen im Innen- und Außenbereich in gerissenem Beton zu verankern. Mit dem Spezialbohrer FZUB wird in einem Arbeitsgang das hinterschnittene Bohrloch erstellt. Der Hinterschnittanker wird in der Vorsteck- und Durchsteckmontage gesetzt. Mit dem Setzwerkzeug FZE Plus wird die Spreizhülse über den Konus gedrückt und füllt das hinterschnittene Bohrloch formschlüssig aus. Dies sorgt für maximale Sicherheit auch bei großen Rissbreiten. Die Europäische Technische Bewertung und die Brandeignung der Feuerwiderstandsklasse R 120 sorgen für ein zusätzliches Plus an Sicherheit.

Тур	FZA R
Güte	R
Zugehöriger Bohrer FZUB	22 x 100 mm
Kraftangriff	SW 24
Dübellänge	184 mm
Zugehöriges Setzwerkzeug FZE plus	FZE 22 plus
Gewinde	M 16

fischer ZYKON FZA 22x100 M16/60 R (10)

Seite 1 / 3



Material	nicht rostender Stahl
Bohrernenndurchmesser d0	22 mm
Kopfform	Sechskantmutter
Beschichtung	blk
Max. Nutzlänge	60 mm

Bauaufsichtlich zugelassen

ETA-98/0004

Eigenschaften

Beton-Hinterschnittsystem. Die Fischer Zykon Bolzenanker FZA werden im Vorsteckverfahren gesetzt. Sie sind nahezu spreizdruckfrei und erlauben geringste Verankerungstiefen sowie Achs- und Randabstände. Zykonanker werden in 3 Ausführungen (Bolzenanker/Vorsteckanker - Durchsteckanker - Innengewindeanker) angeboten.

Montageanweisung

Montage nur mit Drehmomentschlüssel zugelassen.

Vorteile

Die spezielle ZYKON-Hinterschnitttechnik ermöglicht eine formschlüssige Verbindung und sorgt für maximale Sicherheit auch in großen Rissen; Die nahezu spreizdruckfreie Installation des Ankers ermöglicht kleine Achs- und Randabstände und damit eine flexible Verwendung; Der Spezialbohrer FZUB ermöglicht eine schnelle Montage durch die Erstellung des Hinterschnitts ohne Werkzeugwechsel; Die Bohrlochgeometrie sorgt für eine sehr geringe Setzenergie und so für eine kräfteschonende Montage.

Hinweise

Zum Erstellen der konischen Bohrlöcher und zum Einsetzen der Dübel unbedingt original Fischer Werkzeuge FZUB und FZE verwenden. Beide sind nicht im Preis der Zykonanker enthalten.

Anwendung

- Stahlbaukonstruktionen
- Geländer
- Konsolen
- Leitern
- Kabeltrassen
- Maschinen
- Treppen
- Tore
- Fassaden.

Baustoffe

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



Artikelvarianten

Gewinde	M 16
Max. Nutzlänge	
60 mm	•