

## fischer ZYKON FZA 14x60 M8 I vz (20)



**Artikel-Nr.**  
624711460

**EAN**  
4006209607602

**Gewicht in kg**  
0,067

**Zolltarifnummer**  
73181900

**Typ**  
FZA-I

**Material**  
Stahl galvanisch verzinkt

**Güte**  
ST

**Beschichtung**  
vz

**Bohrerenddurchmesser d0**  
14 mm

**Gewinde**  
M 8

**Max. Einschraubtiefe IE,max**  
17 mm

**Min. Einschraubtiefe IE,min**  
11 mm



### Produktdetails

Der fischer ZYKON-Innengewindeanker FZA-I ist ein Anker aus galvanisch verzinktem und nicht rostendem Stahl. Das metrische Innengewinde erlaubt die Verwendung handelsüblicher Schrauben oder Gewindestangen. Die Dübelkonstruktion ermöglicht zudem eine oberflächenbündige Demontage. Mit dem Spezialbohrer FZUB wird in einem Arbeitsgang das hinterschnittene Bohrloch erstellt. Der Hinterschnittanker wird in der Vorsteckmontage gesetzt. Mit dem Setzwerkzeug FZE Plus wird die Sprezhülse über den Konus getrieben 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.

Güte	ST
Typ	FZA-I
Min. Einschraubtiefe IE,min	11 mm
Zugehöriger Bohrer FZUB	14 x 60 mm
Dübellänge	50 mm
Zugehöriges Setzwerkzeug FZE plus	FZE 14 plus
Gewinde	M 8

---

Material	Stahl galvanisch verzinkt
Bohrerinnendurchmesser d0	14 mm
Max. Einschraubtiefe IE,max	17 mm
Beschichtung	vz

---

## 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; Das metrische Innengewinde erlaubt die Verwendung handelsüblicher Schrauben oder Gewindestangen für die ideale Anpassung an die Anwendung; Der FZA-I ermöglicht die oberflächenbündige Demontage und Wiederverwendung des Befestigungspunktes und bietet dadurch optimale Flexibilität; Darüber hinaus bietet der ZYKON-Hinterschnittanker FZA-I auch alle Vorteile des FZA.

---

### 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

---

- Stahlkonstruktionen
- Geländer
- Konsolen
- Leitern
- Kabeltrassen
- Maschinen
- Treppen
- Tore.

### Baustoffe

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

---

### Artikelvarianten

---

---

Max. Einschraubtiefe IE,max (mm)	17
Min. Einschraubtiefe IE,min	
11 mm	•