

MKT BZ plus 12-15-35/110 vz



Artikel-Nr.
6207166113115

Gewicht in kg
0,103

Zolltarifnummer
73181595

Material
Stahl galvanisch verzinkt

Güte
ST

Beschichtung
vz

Bohrerenndurchmesser d0
12 mm

Nutzlänge tfix max./min. Last
15 / 35 mm

Produktdetails

Typ	BZ plus
Güte	ST
Kraftangriff	SW 19
Dübellänge	110 mm
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage h2	90 mm
Nutzlänge tfix max./min. Last	15 / 35 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Gewinde (d x L)	M 12 x 51 mm
Bohrerenndurchmesser d0	12 mm
Beschichtung	vz

Bauaufsichtlich zugelassen

Europäisch Technische Zulassung, Option 1, gerissener Beton, Zul.-Nr.ETA-99/0010 M 8 bis M 24 für Stahl galvanisch verzinkt.

Eigenschaften

Die MKT Bolzenanker BZ-Plus sind im Durchsteckverfahren montierbar. Der geringe Bohrdurchmesser sorgt für eine zeitsparende Montage.

Montageanweisung

Montage nur mit Drehmomentschlüssel zugelassen.

Vorteile

- 3-geteilter Spreizclip für eine optimale Anpressung an die Bohrlochwand
- geringe Bohrdurchmesser
- zeitsparende, wirtschaftliche Montage
- sind im Vergleich mit diversen Mitbewerbern für höhere Zug- und Querlasten, sowie für geringere Achs- und Randabstände zugelassen.

Anwendung

Die MKT Bolzenanker BZ-Plus dienen zur Befestigung mittelschwerer bis schwerer Gegenstände in Beton. Haupteinsatzgebiete sind Metallkonstruktionen, der konstruktive Holzbau, Unterkonstruktionen von Wandverkleidungen, Maschinen und Apparate u.v.m.

Artikelvarianten

Bohrerinnendurchmesser d0 (mm)	8	10	12	16	20	24
Nutzlänge tfix max./min. Last						
- / 10 mm		•	•			
- / 100 mm				•	•	•
- / 11 mm	•					
- / 125 mm			•			
- / 130 mm					•	
- / 140 mm				•		
- / 145 mm			•			
- / 15 mm				•		
- / 150 mm		•			•	
- / 160 mm			•			
- / 180 mm				•		
- / 190 mm			•			
- / 20 mm		•	•			
- / 30 mm					•	•
- / 5 mm				•		
- / 6 mm	•					
- / 60 mm					•	•
- / 75 mm						•
10 / 21 mm	•					
10 / 30 mm		•	•			
100 / 111 mm	•					
100 / 120 mm		•				
105 / 125 mm			•			
15 / 26 mm	•					
15 / 35 mm		•	•	•		

Bohrerenddurchmesser d0 (mm)	8	10	12	16	20	24
Nutzlänge tfix max./min. Last						
20 / 40 mm		•	•			
25 / 45 mm				•		
30 / 41 mm	•					
30 / 50 mm		•	•			
50 / 61 mm	•					
50 / 70 mm		•	•	•		
65 / 85 mm			•			
75 / 95 mm		•				
80 / 100 mm				•		
85 / 105 mm			•			