

MKT B 8-15-24/80 A4







Artikel-Nr.

Gewicht in kg

62064815

0,033

Zolltarifnummer 73181595

Тур

BA4

Material

Güte

nichtrostender Stahl A4

A4

Beschichtung

Bohrernenndurchmess

er d0

8 mm

Nutzlänge tfix max.

/min. Last

Produktdetails

blk

15 / 24 mm

Тур	B A4
Güte	A4
Kraftangriff	SW 13
Dübellänge	80 mm
Nutzlänge tfix max./min. Last	15 / 24 mm
Material	nichtrostender Stahl A4
Gewinde (d x L)	M 8 x 45 mm
Bohrernenndurchmesser d0	8 mm

blk

Bauaufsichtlich zugelassen

Europäisch Technische Zulassung, Option 7, ungerissener Beton, Zul.-Nr. ETA-01/0013 M 6 bis M 20.

Eigenschaften

Beschichtung

MKT B 8-15-24/80 A4 Seite 1/3



Die MKT Bolzenanker B sind im Durchsteckverfahren montierbar. Der geringe Bohrdurchmesser sorgt für eine zeitsparende Montage. Das lang geschnittene Gewinde ermöglicht zusätzliche Anwendungsmöglichkeiten wie Abstandsmontagen oder längere Klemmbereiche.

Montageanweisung

Montage nur mit Drehmomentschlüssel zugelassen.

Vorteile

- geringer Bohrdurchmesser
- zeitsparende, wirtschaftliche Montage
- verschiedene Verankerungstiefen und damit auch Anwendungen bei sehr geringen Bauteildicken möglich.

Anwendung

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

Artikelvarianten

Bohrernenndurchmesser d0 (mm)	6	8	10	12	16	20
Nutzlänge tfix max./min. Last						
10 / - mm			•			
10 / 16 mm			•			
10 / 18 mm		•				
10 / 20 mm	•					
10 / 25 mm				•		
10 / 26 mm					•	
108 / 146 mm			•			
110 / 160 mm				•		
13 / 51 mm			•			
14 / - mm				•	•	
15 / 21 mm			•			
15 / 24 mm		•				
15 / 30 mm				•		
15 / 65 mm				•		
162 / 218 mm					•	
18 / 56 mm			•			
19 / 54 mm		•				
20 / 26 mm			•			
20 / 29 mm		•				
20 / 35 mm				•		
20 / 50 mm	•					
20 / 57 mm						•
22 / 76 mm					•	
29 / 64 mm		•				
30 / 36 mm			•			
30 / 45 mm				•		
30 / 46 mm					•	

MKT B 8-15-24/80 A4 Seite 2 / 3



Bohrernenndurchmesser d0 (mm)	6	8	10	12	16	20
Nutzlänge tfix max./min. Last						
30 / 80 mm				•		
38 / 76 mm			•			
4 / - mm		•				
4 / 39 mm		•				
42 / 96 mm					•	
45 / 82 mm						•
5 / - mm	•			•	•	
5 / 27 mm						•
5 / 35 mm	•					
50 / 100 mm				•		
62 / 116 mm					•	
68 / 106 mm			•			
70 / 120 mm				•		
80 / 117 mm						•
92 / 146 mm					•	

MKT B 8-15-24/80 A4 Seite 3 / 3