

MKT BZ-U plus 8-30-41/95 vz





Artikel-Nr.

EAN 4043315112

6207166112798

4043315112798

Gewicht in kg

Zolltarifnummer

0,04

٧Z

73181595

Material

Güte

Stahl galvanisch verzinkt

ST

Beschichtung

Bohrernenndurchmess

er d0

8 mm

Nutzlänge tfix max.

/min. Last

30 / 41 mm

Produktdetails

Mit großer Unterlegscheibe.

Тур	BZ-U plus	
Güte	ST	
Kraftangriff	SW 13	
Dübellänge	95 mm	
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage h2	60 mm	
Scheibendurchmesser x Dicke	24 x 2 mm	
Nutzlänge tfix max./min. Last	30 / 41 mm	
Material	Stahl galvanisch verzinkt	
Gewinde (d x L)	M 8 x 52 mm	
Bohrernenndurchmesser d0	8 mm	
Beschichtung	VZ	

MKT BZ-U plus 8-30-41/95 vz Seite 1 / 2



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

Bohrernenndurchmesser d0 (mm)	8	10	12	16
Nutzlänge tfix max./min. Last				
- / 125 mm			•	
- / 145 mm			•	
- / 150 mm		•		
- / 160 mm			•	
- / 190 mm			•	
- / 230 mm			•	
10 / 21 mm	•			
10 / 30 mm		•		
100 / 120 mm		•		
105 / 125 mm			•	
15 / 26 mm	•			
15 / 35 mm		•	•	
25 / 45 mm				•
30 / 41 mm	•			
30 / 50 mm		•	•	
50 / 70 mm		•	•	•

MKT BZ-U plus 8-30-41/95 vz Seite 2 / 2