

# MKT BZ-U plus 16-25-45/145 vz



**Artikel-Nr.**  
6207166114914

**EAN**  
4043315114914

**Gewicht in kg**  
0,258

**Zolltarifnummer**  
73181595

**Material**  
Stahl galvanisch verzinkt

**Güte**  
ST

**Beschichtung**  
vz

**Bohrerenndurchmesser  
er d0**  
16 mm

**Nutzlänge tfix max.  
/min. Last**  
25 / 45 mm

## Produktdetails

Mit großer Unterlegscheibe.

Typ	BZ-U plus
Güte	ST
Kraftangriff	SW 24
Dübellänge	145 mm
Min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage h2	110 mm
Scheibendurchmesser x Dicke	50 x 3 mm
Nutzlänge tfix max./min. Last	25 / 45 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Gewinde (d x L)	M 16 x 66 mm
Bohrerenndurchmesser d0	16 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

Bohrerenddurchmesser 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		•	•	•