



## Kotwa do dużych obciążeń FISCHER FAZ II 10x80mm, 165mm długość, Stal ocynkowana



Numer artykułu SKU:  
**DUBELFAZ10/80**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Zastosowanie:

do zamocowania większych obciążeń w pękniętym betonie (strefa rozciągania) i niepękniętym betonie (strefa sciskania) Zalecane momenty obrotowe przy kotwieniu: Ø 8 : 20 Nm, Ø 10 : 45 Nm, Ø 12 : 60 Nm, Ø 16 : 110 Nm, Ø 20 : 200 Nm, Ø 24 : 270 Nm

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,095 kg
Gwint	M 10 x 123
Średnica wiertła	10 mm
Materiał	stal ocynkowana
Długość kotwy	165 mm
min. głębokość kotwienia (hef)	60 mm
min.głębokość otworu wierconego przy montażu przelotowym (h2)	155 mm
Maks. długość użytkowa	80 mm

Nr kat.	DUBELFAZ10/80
EAN-13	4050571843243