



## Kotwa do dużych obciążeń FISCHER FAZ II 16x50mm, 173mm długość, Stal szlachetna



Numer artykułu SKU:  
**DUBELFAZ16/50ES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Zastosowanie:

do zamocowania większych obciążeń w pekniętym betonie (strefa rozciągania) i niepekniętym 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	0,26 kg
Gwint	M 16 x 109
Średnica wiertła	16 mm
Materiał	stal szlachetna A4
Długość kotwy	173 mm
min. głębokość kotwienia (hef)	85 mm
min.głębokość otworu wierconego przy montażu przelotowym (h2)	160 mm
Maks. długość użytkowa	50 mm

Nr kat.	DUBELFAZ16/50ES
EAN-13	4050571843441