



Kotwa do dużych obciążeń FISCHER FAZ II 20x30mm, 172mm długość, Stal szlachetna



Numer artykułu SKU:
DUBELFAZ20/30ES

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

do zamocowania większych obciążeń w peknietyim betonie (strefa rozciągania) i niepeknietyim 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 | 0,44 kg |
| Gwint | M 20 x 54 |
| Średnica wiertła | 20 mm |
| Materiał | stal szlachetna A4 |
| Długość kotwy | 172 mm |
| min. głębokość kotwienia (hef) | 100 mm |
| min.głębokość otworu wierconego przy montażu przelotowym (h2) | 155 mm |
| Maks. długość użytkowa | 30 mm |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | DUBELFAZ20/30ES |
| EAN-13 | 4050571843489 |