

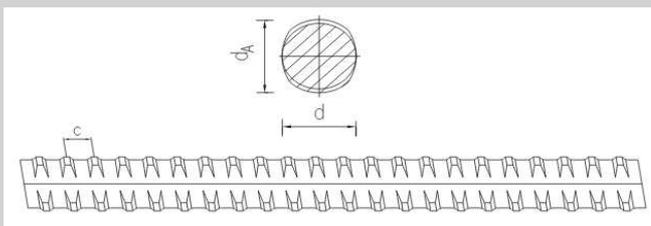
Belwiss B670

belloli



Charakteristiken

- Warmgewalzter Anker mit durchgehendem rechtsgängigem Gewinde
- Material: B670
- Verwendbar als Anker oder Mikropfahl
- Das durchgehende Gewinde garantiert eine optimale Haftung mit dem Mörtel ⁽¹⁾
- Die Ankerstange kann in beliebige Längen geschnitten und mit Muffen verlängert werden
- Verfügbare Längen: je nach Kundenbedarf (von 0.5m bis 18m)
- Auf Anfrage Epoxy-Beschichtung, galvanisches Verzinken oder Feuerverzinken



Technische Daten

| Parametri | Unità | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| Durchmesser d | [mm] | 18 | 22 | 25 | 28 | 30 | 35 | 43 | 57.5 | 63.5 | 75 |
| Durchmesser d _a | [mm] | 21 | 25 | 28 | 32 | 34 | 40 | 48 | 63 | 70 | 82 |
| Gewindesteigung C | [mm] | 8 | 8 | 10 | 11 | 11 | 14 | 17 | 18 | 21 | 24 |
| Streckgrenze R _e | [N/mm ²] | 670 | | | | | | | | | |
| Zugfestigkeit R _m | [N/mm ²] | 800 | | | | | | | | | |
| Last an der Streckgrenze F _e | [kN] | 170 | 255 | 330 | 410 | 475 | 640 | 980 | 1740 | 2120 | 2960 |
| Bruchlast F _m | [kN] | 204 | 304 | 390 | 490 | 565 | 770 | 1170 | 2080 | 2540 | 3535 |
| Nutzlast F _d (DIN 4125) | [kN] | 97 | 145 | 188 | 234 | 271 | 365 | 560 | 994 | 1211 | 1691 |
| Fläche | [mm ²] | 254 | 380 | 491 | 616 | 707 | 962 | 1466 | 2597 | 3167 | 4418 |
| Gewicht pro Meter | [kg/m'] | 2 | 3 | 3.9 | 4.8 | 5.6 | 7.6 | 11.5 | 20.4 | 24.9 | 34.7 |

⁽¹⁾ Zum Injizieren empfehlen wir die Verwendung unseres Mörtels Belcem T und unserer Pumpe Belcem 3012

Alle im vorliegenden Prospekt angegebenen Daten können ohne Voranzeige abgeändert werden