

Belcem / Belars



Charakteristiken

- Anker aus Rippenstahl zur Verwendung mit Mörtel ⁽¹⁾ oder mit 2-Komponenten-Harz ⁽²⁾
- Material: B500B, S700 ⁽³⁾
- Gerippter Stahl mit Rollgewinde, einseitig mit Schnitt 45°
- Die Stangen werden mit 6-kant-Mutter 0.8d oder Kugelmutter Belloli geliefert
- Verfügbare Längen: 0.5 – 6 m ⁽⁴⁾

Technische Eigenschaften

Parameter	Einheit	M20	M22	M24	M27	M30	M33	M36	M42
Durchmesser Ankerstange	[mm]	18	20	22	25	30	32	34	40
Gewicht	[kg/m]	2	2.5	3	3.9	5.6	6.3	7.1	9.9
Last an der Streckgrenze F _e (Gewinde)	[kN]	130	160	190	250	300	370	440	600
Bruchlast F _m (Gewinde)	[kN]	150	190	220	280	340	430	500	690

⁽¹⁾ Wir empfehlen die Verwendung unseres Mörtels Belcem T und unserer Pumpe Belcem 3012

⁽²⁾ Wir empfehlen die Verwendung von BELARS 2-Komponenten-Patronen

⁽³⁾ Material verfügbar auf Anfrage für M24, M27 und M33

⁽⁴⁾ Andere Längen auf Anfrage

Alle angegebenen Daten können ohne Voranzeige abgeändert werden.