



Charakteristiken

- Das Anker besteht aus einer Rippenstahlstange und 2 Halbröhre aus perforiertem Eisenblech, das mit Mörtel ⁽¹⁾ zu füllen sind
- Material: B500B
- Ankerstange einseitig zugespitzt, mit direkt aufgerolltem Gewinde
- Die Stangen werden mit 6-kant-Mutter 0.8d oder Kugelmutter Belloli geliefert
- Verfügbare Längen: 0.5 – 6 m ⁽²⁾

Technische Eigenschaften Rippenstahlstange

Parameter	Einheit	M20	M22	M24	M27
Durchmesser Ankerstange	[mm]	18	20	22	25
Gewicht	[kg/m]	2	2.5	3	3.9
Last an der Streckgrenze F_e	[kN]	130	160	195	255
Bruchlast F_m	[kN]	165	205	240	320

Eigenschaften perforiertes Eisenblech

Parameter	Einheit	ø31	ø36
Gewicht	[kg/m]	0.5	0.6
Lochdurchmesser	[mm]	38	45

⁽¹⁾ Wir empfehlen die Verwendung unseres Mörtels Belcem T

⁽²⁾ Andere Längen auf Anfrage

Alle angegebenen Daten können ohne Voranzeige abgeändert werden