



Technische Daten

	Beton C20/25 Zuglast (kN) Stvz. 5.8	Beton C20/25 Zuglast (kN) A4-70	Beton C20/25 Querlast (kN) Stvz. 5.8	Beton C20/25 Querlast (kN) A4-70	Biegemoment (Nm) Stvz. 5.8	Biegemoment (Nm) A4-70	erford. Achsabstand (s) mm	erford. Randabstand (c) mm	min. Achsabstand (s _{min}) mm	min. Randabstand (c _{min}) mm	min. Bauteildicke (h _{min}) mm	Anzugsdrehmoment (Nm)	Schlüsselweite
M8	8	8	5	5	10.8	11.9	240	120	40	40	110	6	10
M10	12	12	8	8	21.1	23.8	180	90	45	45	120	12	17
M12	16	16	12	12	37.1	42.1	220	110	55	55	140	20	19
M14	18	18	16	16	51.8	58.1	240	120	60	60	150	32	22
M16	20	20	22	22	94.9	106.7	250	125	65	65	160	45	24
M20/135	30	30	35	35	185.7	207.9	280	140	85	85	220	100	30
M20/175	30	30	35	35	185.7	207.9	340	170	70	70	180	100	30
M24	38	38	50	50	320.6	359.4	420	210	105	105	260	150	36
M30	60	60	60	60	642	402	700	350	280	140	330	200	46

	-5° bis 5°C (min.)	5° bis 20°C (min.)	20° bis 30°C (min.)	30°C und mehr (min.)
Härtungszeit	300	60	20	10

Montage

