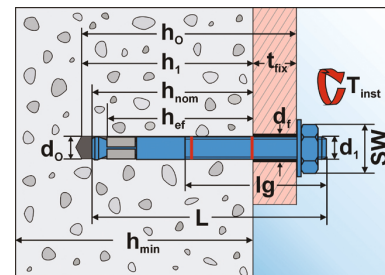
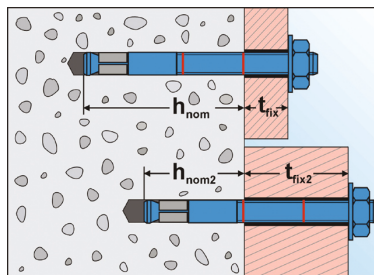


PBA			M6	M6	M8	M8	M10	M10	M12	M12	M16	M16	M20	M20	M24	M24
Bohrdurchmesser	do	mm	6	6	8	8	10	10	12	12	16	16	20	20	24	24
Bohrtiefe	h1	mm	60	40	65	50	70	60	90	70	110	90	130	110	145	130
Setztiefe	h nom	mm	50	30	55	40	60	50	80	60	100	80	120	100	135	120
Durchgangsbohrung	df	mm	7	7	9	9	11	11	13	13	18	18	22	22	26	26
Mindestbauteildicke	h min	mm	84	80	100	100	100	100	136	100	170	130	198	158	224	194
Schlüsselweite	SW	mm	10	10	13	13	17	17	19	19	24	24	30	30	36	36
Anzugsdrehmoment	T inst	Nm	5	5	15	15	30	30	50	50	100	100	200	200	300	300
Empfohlenes Biegemoment	Mrec	Nm	6	6	10	10	20	20	35	35	88	88	172	172	297	297
min. Randabstand / für Achsabstand	c min/s	mm	40/80	40/80	40/100	40/100	50/90	65/55	65/100	100/100	80/150	100/100	100/200	125/125	200/-	160/-
min. Achsabstand / für Randabstand	s min/c	mm	40/50	40/50	50/55	45/50	55/65	55/65	75/90	100/100	90/105	100/100	140/160	125/125	180/-	160/-

Bei min. Achs-/Randabständen muss die empfohlene Last abgemindert werden. Auskünfte erteilt unsere Hotline, Tel. +41 (0)61 500 20 20.



Empfohlene Lasten zu Bolzenanker PROFIX PBA

Für ungerissenen Beton C25/30.

PBA			M6	M6	M8	M8	M10	M10	M12	M12	M16	M16	M20	M20	M24	M24
bei Setztiefe			norm.	red.	norm.	red.	norm.	red.	norm.	red.	norm.	red.	norm.	red.	norm.	red.
empfohlene Zuglast	N rec	kN	3.0	2.0	5.3	4.0	6.4	4.8	11.1	7.1	17.1	11.4	17.7	15.5	22.2	20.9
empfohlene Querlast	V rec	kN	3.3	2.7	5.8	4.7	9.0	6.4	13.3	8.7	24.6	24.6	38.5	33.5	54.0	50.0

Empfohlene Zuglasten gelten für Dübel mit Achsabstand $s \geq 3 \times h_{nom}$ und Randabstand $c \geq 1,5 \times h_{nom}$

Empfohlene Querlasten gelten für Dübel mit Randabstand $c \geq 10 \times h_{nom}$