



## PARAMETRI DI INSTALLAZIONE PER MATERIALI IN CONCRETO

Parametro			M8	M10	M12	M16	M20	M24	M27	M30
$d_0$	Diametro nominale	[mm]	10	12	14	18	22	26	30	35
$d_f$	Diametro piastra di ancoraggio $\leq$	[mm]	9	12	14	18	22	26	30	33
$T_{inst}$	Coppia di serraggio $\leq$	[Nm]	10	20	40	80	150	200	240	275
Diametro spazzola di pulizia			$\varnothing 14$		$\varnothing 20$		$\varnothing 29$		$\varnothing 40$	
$h_{ef,min} = 8d$										
$h_1$	Profondità del foro di perforazione	[mm]	64	80	96	128	160	192	216	240
$s_{cr,N}$	Distanza tra 2 tasselli	[mm]	192	240	288	384	480	576	648	720
$c_{cr,N}$	Distanza dal bordo	[mm]	96	120	144	192	240	288	324	360
$c_{min}$	Distanza minima dal bordo	[mm]	35	40	50	65	80	96	110	120
$s_{min}$	Distanza minima tra 2 tasselli	[mm]	35	40	50	65	80	96	110	120
$h_{min}$	Spessore minimo del calcestruzzo	[mm]	100	110	126	158	204	244	276	310

