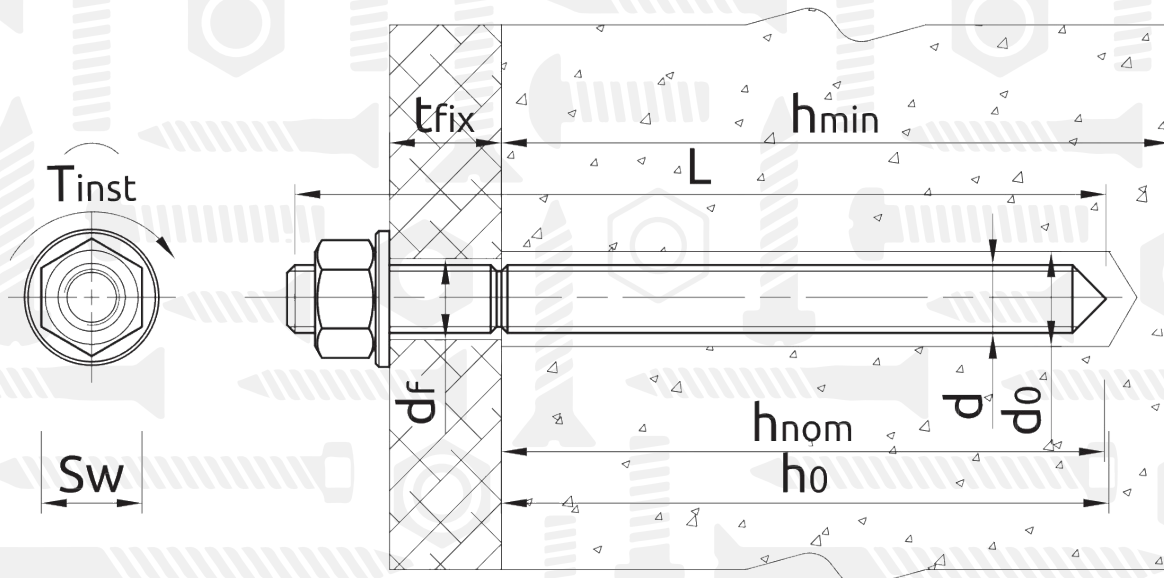


## Анкер хімічний епоксидна смола R-KEX-II Rawplug



Технічна інформація для монтажу

Розмір		M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
Діаметр різьби	$d$ (мм)	8	10	12	16	20	24	30
Діаметр отвору в основі	$d_o$ (мм)	10	12	14	18	24	28	35
Діаметр отвору в елементі	$d_f$ (мм)	9	12	14	18	22	26	33
Мін глибина отвору в основі	$h_o$ (мм)	$h_{nom} + 5$	$h_{nom} + 5$	$h_{nom} + 5$	$h_{nom} + 5$	$h_{nom} + 5$	$h_{nom} + 5$	$h_{nom} + 5$
Мін товщина основи	$h_{min}$ (мм)	$h_{nom} + 30 \geq 100$	$h_{nom} + 30 \geq 100$	$h_{nom} + 30 \geq 100$	$h_{nom} + 30 \geq 100$	$h_{nom} + 30 \geq 100$	$h_{nom} + 30 \geq 100$	$h_{nom} + 30 \geq 100$
Момет докручування	$T_{inst}$ (Nm)	10	20	40	80	120	180	200
Мін інтервал	$s_{min}$ (мм)	40	40	40	50	60	70	85
Мін відстань від краю	$c_{min}$ (мм)	40	40	40	50	60	70	85
<b>Мінімальна глибина анкерування</b>								
Глибина монтажу	$h_{nom, min}$ (мм)	60	70	80	100	120	140	165
<b>Максимальна глибина анкерування</b>								
Глибина монтажу	$h_{nom, max}$ (мм)	160	200	240	320	400	480	600

Мінімальний час монтажу

Температура смоли	Температура основи	Час скручування	Час монтажу
5	5	2880хв	150хв
10	10	1080хв	120хв
20	20	480хв	35хв
25	30	300хв	12хв