

# DIN 34827

## Винты установочный с плоским концом

DIN 34827 – специальный установочный винт используемый в машиностроении и станкостроении для фиксации деталей от их соевого перекечения, Отличительной особенностью является внутренняя звездочка шлица под Torx, Материал изготовления – углеродистая сталь с нанесенным цинковым покрытием, оно защищает метиз от воздействия влаги на металл,

DIN 34827 поставляется в исполнениях:

### Form FL – плоский конец

d	M3	M4	M5	M6
torx	X6	X8	X10	X15
t min	0,8	1	1,3	1,6
A	1,75	2,4	2,8	3,35
3	*	*		
4	*	*	*	*
6	*	*	*	*
8	*	*	*	*
10	*	*	*	*
12		*	*	*
16			*	*
20				*

### Form CP – засверленный конец

d	M3	M4	M5	M6
d2	1,15-1,4	1,75-2	2,25-2,5	2,75-3
torx	X6	X8	X10	X15
t min	0,8	1	1,3	1,6
A	1,75	2,4	2,8	3,35
3	*	*		
4	*	*	*	*
6	*	*	*	*
8	*	*	*	*
10	*	*	*	*
12		*	*	*
16			*	*
20				*