

# Винты самонарезающие для дерева

## СТАНДАРТЫ

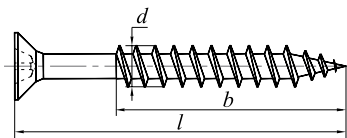
ТУ 1640-014-55798700-2006

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

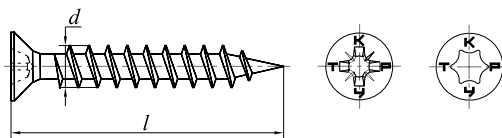
Крепления различных элементов конструкции к дереву, фанере, ДСП, ДВП, пластику, гипсокартонным плитам, пластинам тонкого листового металла, а также к другим строительным материалам (пенобетон и т.п.)

Тип конца	Тип шлица	Вид обработки	Тип покрытия	Толщина покрытия
Острый	Z (Poqidriv) Torx	Нитроцементация	Цинковое (радужное) Цинковое (бесцветно-голубое)	≥5 мкм (цинк)

## ИСПОЛНЕНИЕ 1: ДЛИНА ВИНТА >50 ММ



## ИСПОЛНЕНИЕ 2: ДЛИНА ВИНТА ≤50 ММ



d, мм	l, мм																		
	13	16	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	
3,0																			
3,5																			
4,0																			
4,5																			
5,0																			
6,0																			
b, мм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50	60	60	60	75	75	75	75	

## МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

d, мм	Сопротивление скручиванию, Н×м	Поверхностная твердость, HV <sub>0,3</sub>	Твердость сердцевины, HV <sub>0,3</sub>
3,0	1,5	450-680	270-460
3,5	2,0		
4,0	3,0		
4,5	4,4		
5,0	6,2		
6,0	11,0		