

RENY工程塑料紧固件

—玻璃纤维强化聚酰胺 (Glassfiber Reinforced PolyamideMXD6)

● 该材料为用50%玻璃纤维强化的结晶性工程塑料。在工程塑料中强度最大, 弹性最强, 耐热性也好, 作为金属的代替材料, 被广泛用于汽车零部件, 一般机械零部件, 精密机械零部件, 电气-电子零部件, 土木建材等。

● 连续使用温度105℃ ● 燃烧性UL94 HB

图片	名称 (编号)	规格									
		M1.7	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8		
	埋头螺丝 (RENY/FH)	M1.7	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8		
	节距	0.35	0.4	0.45	0.5	0.7	0.8	1	1.25		
	长度										
	4			○							
	5				○						
	6		○	○	○	○					
	8		○	○	○	○					
	10		○	○	○	○	○	○			
	12			○	○	○	○	○			
	15				○	○	○	○	○		
	16				○	○	○				
	20				○	○	○	○	○		
25				○	○	○	○	○			
30							○	○			
	自攻螺丝 (RENY/TPH)	M1.7	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8		
	节距	0.35	0.4	0.45	0.5	0.7	0.8	1	1.25		
	长度										
	8				○	○					
	10				○	○					
	盘头螺丝 (RENY/PH)	M1.7	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8		
	节距	0.35	0.4	0.45	0.5	0.7	0.8	1	1.25		
	长度										
	3		○								
	4	○	○		○						
	5		○	○	○	○					
	6		○	○	○	○					
	8		○	○	○	○	○				
	10		○	○	○	○	○	○			
	12		○	○	○	○	○	○	○		
	15				○	○	○	○			
	20				○	○					
	25				○	○	○	○	○		
30				○	○	○	○	○			
35						○	○	○			
						○					
	六角螺母 (RENY/NT)	M2	M2.6	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M16
	节距	0.4	0.45	0.5	0.7	0.8	1	1.25	1.5	1.75	2
	垫片 (RENY/W)	3	4	5	6	8	10	12	16		
	d x D	3.2x7	4.3x9	5.3x10	6.4x12.5	8.4x17	10.5x21	13x24	17x30		
	厚度t	0.8	0.8	0.8	1	1.6	1.6	2.5	3		