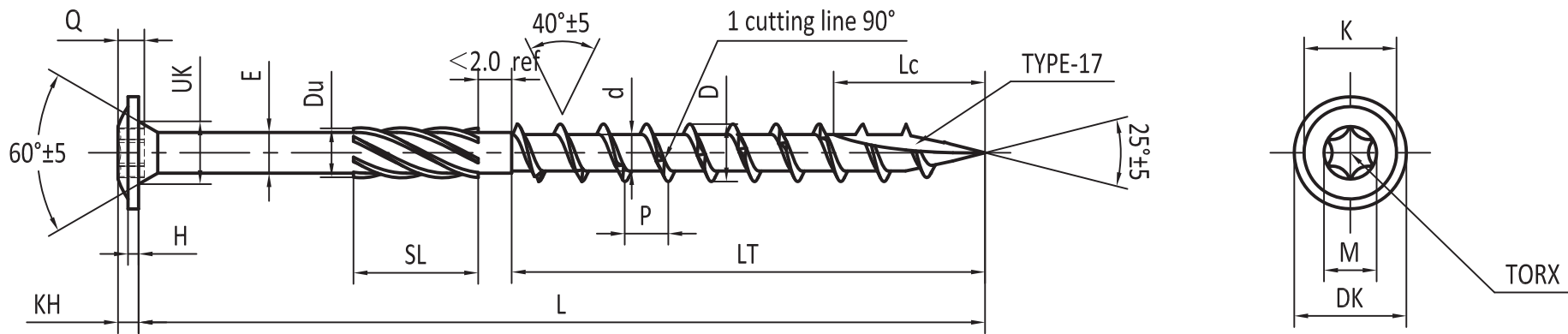
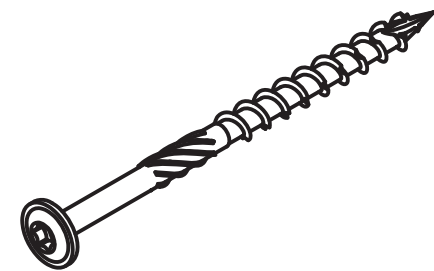


Description	Torx Drive Wafer Head Timber Screw, with U-Thread+1 Slot Thread, Type #17 Cutting Point	Drawing#	HS-002
产品名称	梅花槽威华头草绳螺丝，杆部草绳纹，螺纹带1条拉线纹，尾部Type #17 割尾	图纸编号	HS-002



5.0	L	40**	45	50	60	70	80	L	Tolerance
	LT±2	25	25	25	35	40	50		
6.0	L	50**	60	70	80-100	120-300		L≤50	-1.25
	LT±2	30	35	40	50	80			
8.0	L	80**	100	120-360				50<L≤80	-1.5
	LT±2	50	50	80					
10.0	L	80**	100	120-360				80<L≤120	-1.75
	LT±2	50	50	80					
								L>120	-2



\*\*Shorter length available without SL(Full thread)

规格 ITEM	头部直径 DK	圆帽直径 K	华司厚度 H	头部高度 KH	槽深 Q	底锥直径 UK	槽型 TORX	槽宽 M(ref)	牙外径 D	牙底径 d	牙距 P±10%	滚花外径 Du	光杆径 E(±0.1)	滚花长度 SL	割尾长度 Lc	破坏扭矩 Torque(N.m)
5.0	11.50-13.20	6.50-8.50	1.05-1.35	2.50-3.30	2.10-2.55	5.00-6.00	T25	4.50	4.75-5.15	3.10-3.40	3.20	4.0-4.3	3.60	8-11	10.00-12.00	7
6.0	14.50-16.10	10.00-12.00	1.35-1.65	2.70-3.50	2.40-2.85	7.30-8.50	T30	5.60	5.80-6.20	3.60-4.00	4.50	4.7-5.1	4.30	11-13	12.00-14.00	11
8.0	20.50-22.50	15.00-17.00	1.65-2.15	3.35-3.75	3.00-3.45	9.00-10.00	T40	6.75	7.80-8.20	5.15-5.50	5.50	6.7-7.1	5.80	11-13	14.00-16.00	28
10.0	23.50-26.50	19.00-21.00	1.95-2.35	3.80-4.20	3.40-3.85	11.30-12.50	T40	6.75	9.60-10.25	6.00-6.50	6.60	7.7-8.1	6.95	11-13	16.00-18.00	44

MACHANICAL

机械性能

- 1, Material( 材质 ): SAE C 10B21 STEEL;
- 2, Surface Hardness ( 表面硬度 ):560-700 HV0.3;
- 3, Core Hardness( 芯部硬度 ):300-450 HV0.3;
- 4, Bending angle(弯曲度):≥45°;

UNIT	单 位	mm	Revision 修改:
DATE	日 期		
DESIGN	设 计	HISENER	
DWG	制 图	Leo	
CHECK BY	校 对	Loyd	



HISENER INDUSTRIAL CO LTD