



扭力起子

BESTOOL-KANON
 器中村製作所

型号 | DPSK

产地 | 日本·Kanon

产品描述

特点

DPSK标准型
手持方便，直接读数
可顺/逆时针使用。左右均有读数指针。大表盘方便读数
DPSK (II) 透明刻度板型
由于刻度盘是透明的，可以很容易看到起子头部位
精度：±3%

用途

适用于小扭矩，一般紧固，检查及破裂试验

标准配件

两个(+)起子头

规格参数

单位：mm

型号	调整范围	最小读值	型号	调整范围	最小读值	表盘直径	握持直径	全长	头部尺寸		标准附件起子头	
公制	Kgf·cm		牛顿	cN·m/N·m					L1	φD	+	- 厚度X宽度
1DPSK	0.2-1	0.025	CN10DPS K	2-10cN·m	0.25cN·m	78	22	217	152	6	No.0 No.1	0.4 x 3.5
2DPSK	0.5-2	0.05	CN20DPS K	5-20"	0.5"			195	130	6		
5DPSK	1-5	0.2	CN50DPS K	10-50"	2"			208	143	6		
10DPSK	2-10	0.2	CN100DP SK	20-100"	2"		33	222	130	12	No.1 No.2	0.4 x 4.0
20DPSK	5-20	0.5	CN200DP SK	0.5-2N·m	0.05N·m			242	130	12		
50DPSK	10-50	2	CN500DP SK	1-5"	0.2"			36	300	188		
10DPSK(II)	2-10	0.2	CN100DP SK-L	20-100cN· m	2cN·m	78	33	222	130	12		0.4 x 4.0
20DPSK(II)	2-20	0.5	CN200DP SK-L	0.5-2N·m	0.05N·m			242	130	12		
50DPSK(II)	10-50	2	CN500DP SK-L	1-5"	0.2"		36	300	188	14		1.0 x 7.0