

CK Type

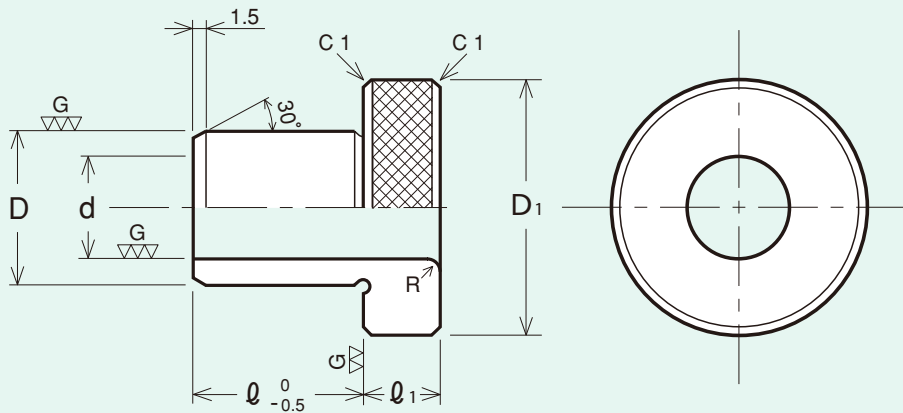
■差込ブッシュ

- 精 級:SCK
- 並 級:CK
- リーマ用:CRK

■ご注文時のサイズ指定例

S C K 精級ブッシュCKタイプ

II
8.0 内径サイズ(d)
x
16 ツバ下長さ(l)



■CKタイプは 1. 穴サイズ・ドリルサイズに変更のある場合 2. ドリルのあとにリーマ加工のある場合の使用に適しています。

■CKタイプ使用にはガイド用固定ブッシュ(GKタイプ)が必要です。差込ブッシュCKタイプ外径(D)とガイド用固定ブッシュ内径(d)を同じに合わせてセットします。

■CKタイプはガイド用固定ブッシュGKタイプに手で差込みます。

(単位/mm)

d (内径)	d(内径)の許容差			$\ell_{-0.5}^{0}$ (ツバ下長さ)	内径に対する外径の振れ		D(外径) (m5)	D ₁	ℓ_1	R
	SCK(G6)	CRK	CK		SCK・CRK	CK				
1.6~ 2.0	+0.008 +0.002	+0.014 +0.008	+0.025 +0.002	0.005以内	12	—	0.012以内	8 +0.012 +0.006	16 8	0.8
2.1~ 3.0					12	16		10 +0.015 +0.007		1
3.1~ 4.0	+0.012 +0.004	+0.020 +0.012	+0.030 +0.004		16	20		12 +0.015 +0.007	22	2
4.1~ 6.0					20	25		15 +0.017 +0.008	26	
6.1~ 8.0	+0.014 +0.005	+0.024 +0.015	+0.036 +0.005		25	30		18 +0.017 +0.008	30	
8.1~10.0					30	35	0.020以内	22 +0.020 +0.009	35	3
10.1~12.0	+0.017 +0.006	+0.029 +0.018	+0.043 +0.006		35	45		26 +0.024 +0.011	40	
12.1~15.0								30	47	
15.1~18.0								35 +0.024 +0.011	55	
18.1~22.0	+0.020 +0.007	+0.034 +0.021	+0.052 +0.007					42 +0.024 +0.011	62	
22.1~26.0								48 +0.024 +0.011	69	
26.1~30.0								55 +0.024 +0.011	77	
30.1~35.0	+0.025 +0.009	+0.041 +0.025	+0.062 +0.009							
35.1~42.0										