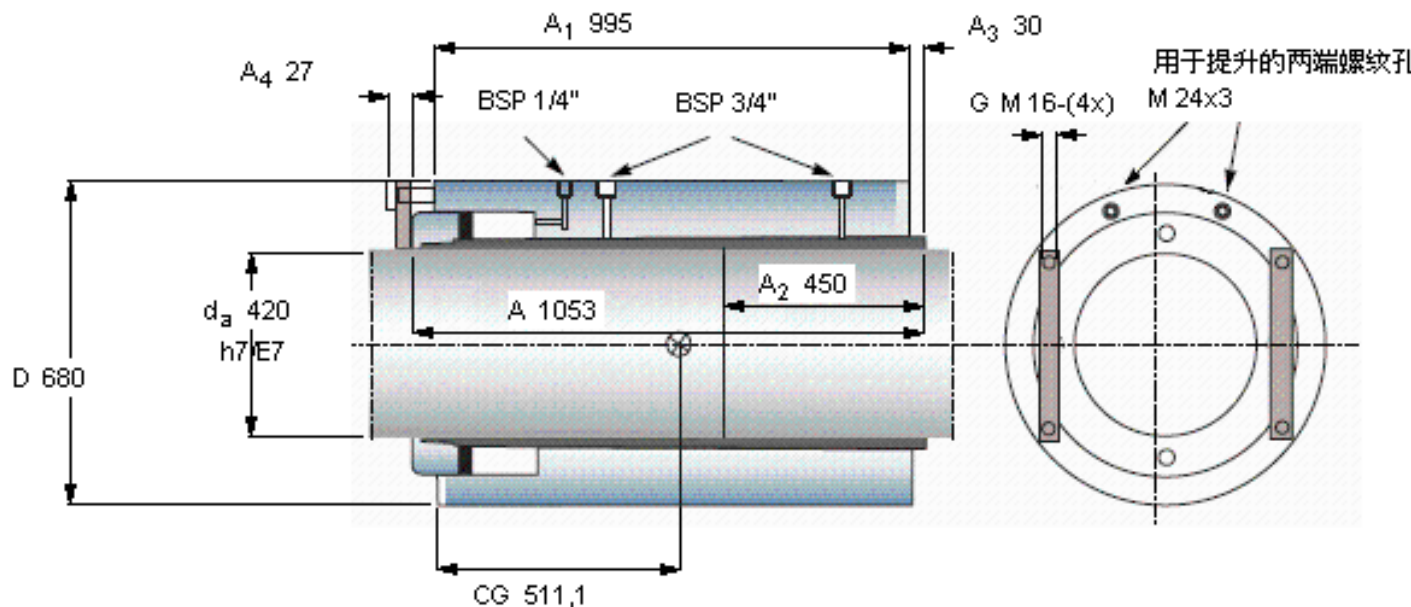


SKF OKC 420参数

轴直径	d_a	420	mm	-
主要尺寸	D	680	mm	-
	A	1053	mm	-
	A_1	995	mm	-
	A_2	450	mm	-
	A_3	30	mm	-
	A_4	27	mm	-
	Δ	0.67	mm	-
	CG	511.1	mm	-
	重量	重量	1730000	g
质量惯性矩	质量惯性矩	137	kgm^2	-
扭矩	扭矩	1930	kNm	-
型号	最大	OKC 420	-	-

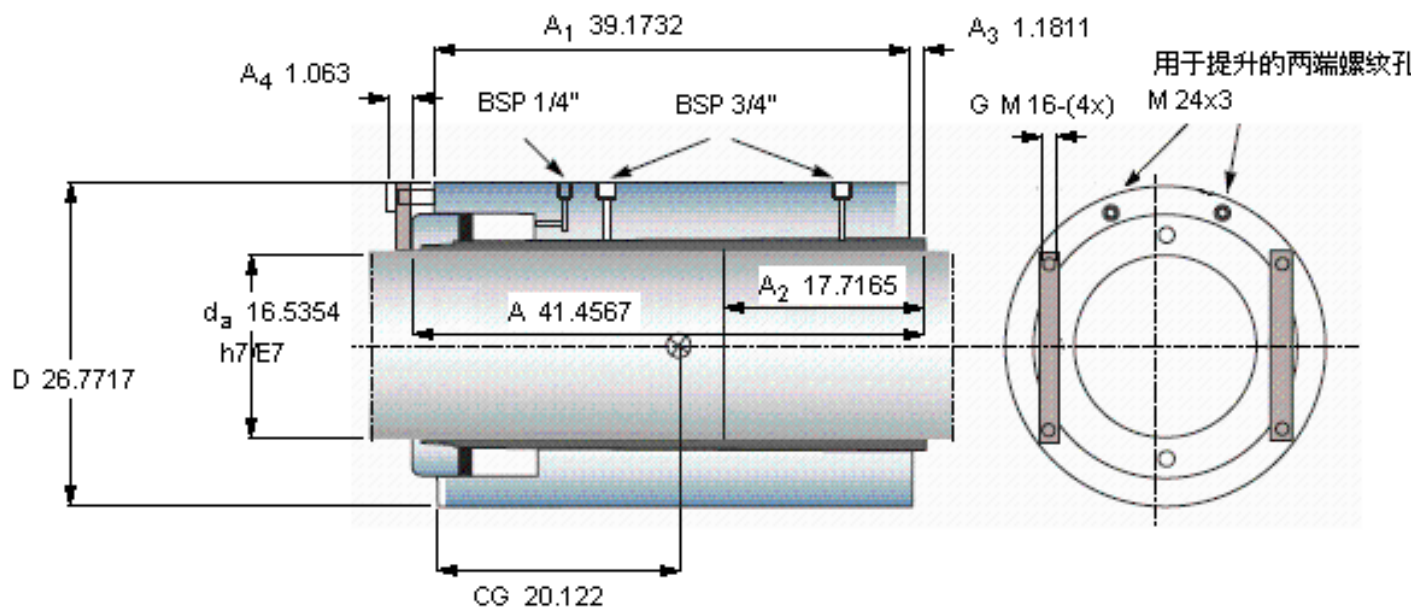
SKF OKC 420图片



例如，中间直径的轴联轴器为指定的 OKC 148

在满足 Δ 要求的情况下， A_3 的值可能或大或小，取决于如何利用联轴器座的公差和联轴器孔
也请参阅“安装与拆卸”章节

参考资料：<http://www.sozhou.com/p/bc4dbae3.html>



例如，中间直径的轴联轴器为指定的 OKC 148

在满足 Δ 要求的情况下， A_3 的值可能或大或小，取决于如何利用联轴器座的公差和联轴器孔
也请参阅“安装与拆卸”章节