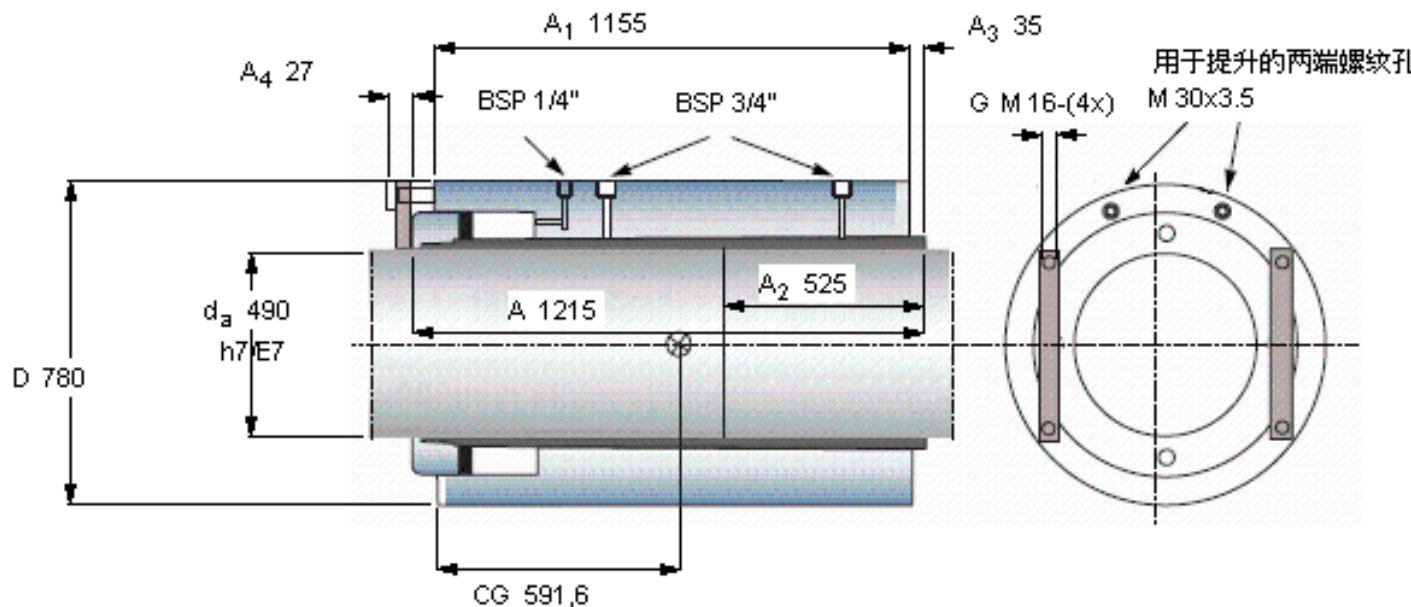


SKF OKC 490参数

轴直径	d_a	490	mm	-
主要尺寸	D	780	mm	-
	A	1215	mm	-
	A_1	1155	mm	-
	A_2	525	mm	-
	A_3	35	mm	-
	A_4	27	mm	-
	Δ	0.81	mm	-
	CG	591.6	mm	-
重量	重量	2530000	g	-
质量惯性矩	质量惯性矩	273	kgm^2	-
扭矩	扭矩	3060	kNm	-
型号	最大	OKC 490	-	-

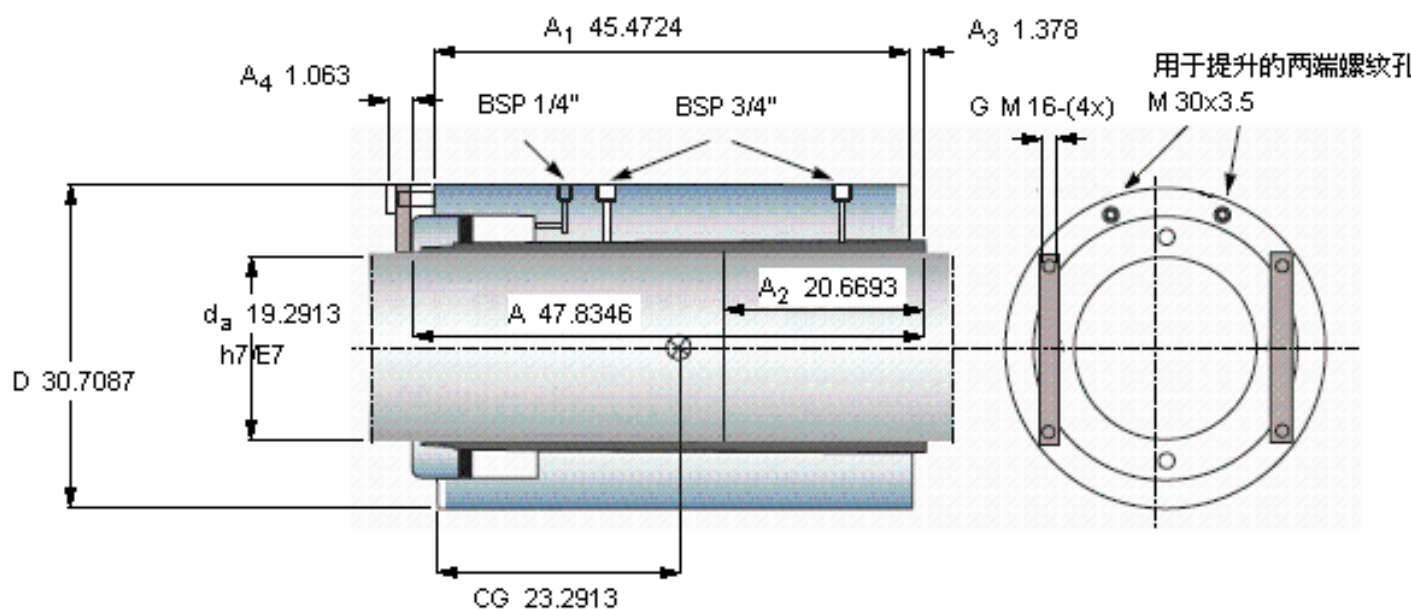
SKF OKC 490图片



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/7f903bcc.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