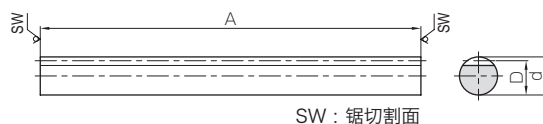




共通规格	
精度等级	KHK R 001 5 级
齿形	全齿高齿
压力角	20°
材料	SUS303
热处理	—
齿面硬度	(187HB 以下)

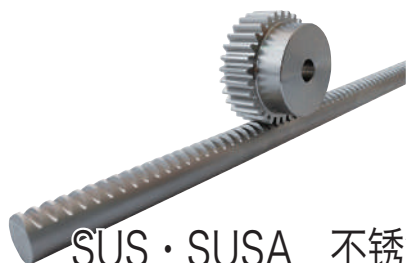


R2

产品型号	模数	有效齿数	形状	全长	外径	啮合高度	容许传动力 (N)		容许传动力 (kgf)		质量 (kg)
				A	d <sub>h9</sub>	D	弯曲强度	齿面强度	弯曲强度	齿面强度	
SURO1-500	m1	159	R2	505	10	9	382	67.9	39.0	6.93	0.29
SURO1.5-500	m1.5	105	R2	505	15	13.5	859	162	87.6	16.5	0.65
SURO2-500	m2	79	R2	505	20	18	1530	298	156	30.4	1.15
SURO2-1000		159		1010							
SURO2.5-500	m2.5	63	R2	505	25	22.5	2390	477	243	48.7	1.79
SURO2.5-1000		127		1010							
SURO3-500	m3	52	R2	505	30	27	3440	700	351	71.4	2.58
SURO3-1000		105		1010							

- (产品特性注意事项) ①容许传动力数值是在任意使用条件下计算的参考值。详细内容请参考第 190 页。  
 ②齿条的侧隙随配对小齿轮的不同而变化。请根据第 193 页中揭载的「齿条单体的侧隙 (齿厚减少量)」和配对小齿轮的侧隙进行计算。
- (追加工注意事项) ①对产品做追加工前, 请首先阅读第 194 页的「追加工注意事项」, 注意安全。本公司的「齿轮工房」承接追加工业务。

推荐配对小齿轮



SUS · SUSA 不锈钢正齿轮

详细说明第 126 页

正齿轮

斜齿齿轮

内齿轮

齿条

& C  
P  
齿条  
齿轮

等径锥齿轮

锥齿轮

交错斜齿轮

蜗杆蜗轮

齿轮箱

其他产品