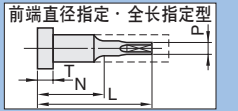
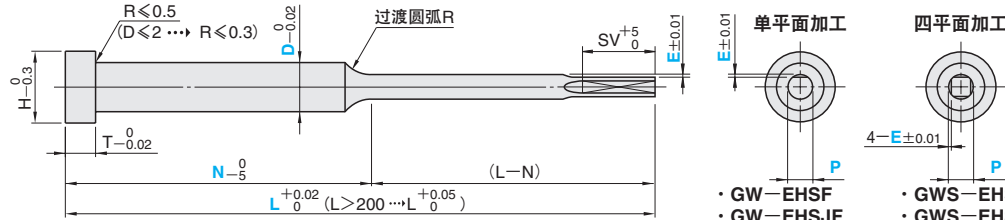


排气台阶推杆

—平面加工・前端直径・全長指定型—



RoHS



型号		肩部厚度	P公差
单平面加工	四平面加工	肩部厚度	P公差
GW-EHSF	GWS-EHSF	4mm (T4)	0
GW-EHSJF	GWS-EHSJF	6・8mm (JIS)	-0.005
GW-EHSFE	GWS-EHSFE	4mm (T4)	-0.01
GW-EHSJFE	GWS-EHSJFE	6・8mm (JIS)	-0.02

E±0.01的有效范围为前端的10mm以内。

L-N	SV
30 < L-N ≤ 50	15
50 < L-N	30

杆部直径(D)的精度保证范围(详情 P.1179)
过渡圆弧R(详情 P.1180)

材质 SKH51
硬度 58~60HRC
材料硬度保证范围(详情 P.1181)

肩部厚度4mm		肩部厚度JIS		型号		D	L 指定单位0.01mm	P 指定单位0.01mm	N 指定单位1mm	E 指定单位0.01mm
H	T	H	T	Type	Type					
3	4	-	-	单平面加工 GW-EHSF (P _{-0.005})	-	1	50.00 ~ 150.00	0.60 ~ 0.90	N ≥ 15 且 30 < (L-N) < 150	-
						1.1		0.60 ~ 1.00		
						1.2		0.60 ~ 1.10		
						1.3	50.00 ~ 200.00	0.60 ~ 1.20		
						1.4		0.60 ~ 1.30		
						1.5		0.60 ~ 1.40		
				1.6		0.80 ~ 1.50				
				1.7		0.80 ~ 1.60				
				1.8	50.00 ~ 250.00	0.80 ~ 1.70				
				1.9		0.80 ~ 1.80				
				2		0.80 ~ 1.90				
				2.5		0.80 ~ 2.40				
3		1.00 ~ 2.90								
3.5	50.00 ~ 300.00	1.50 ~ 3.40								
4	(60.00 ~ 300.00)	1.50 ~ 3.90								
4.5		2.50 ~ 4.40								
5		3.00 ~ 4.90								
5.5		3.50 ~ 5.40								
6		4.00 ~ 5.90								
6.5	50.00 ~ 350.00	4.50 ~ 6.40								
7	(60.00 ~ 300.00)	4.90 ~ 6.90								
8		5.90 ~ 7.90								
9		6.90 ~ 8.90								
10		7.90 ~ 9.90								
11		8.90 ~ 11.90								
12										

L尺寸的“()”内数值仅为肩部厚度JIS型的规格。
肩部厚度JIS型D<4时T=4, 因此请以肩部厚度4mm [GW-EHSF] (P_{-0.005}) [GW-EHSFE] (P_{-0.02}) 订购。

Order 订货范例 型号 - L - P - N - E
GW-EHSJF 5 - 300.00 - P3.00 - N150 - E0.02

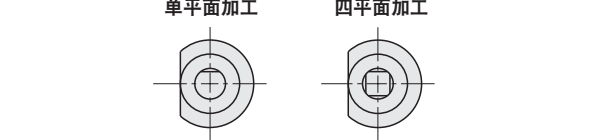
Delivery 交货期
3天发货 (上海·广州发货, 数量>51时, 请另询交货期)
5天发货 (上海·广州发货, 数量>51时, 请另询交货期)

Alterations 追加加工 型号 - L - P - N - E - (KC・WKC...etc.)
GW-EHSJFE 7 - 180.00 - P6.60 - N50 - E0.02 - SKC4.0

Alterations	Code	Spec.	元/Code
	VKC	精密加工单止转面 D/2 ≤ VKC < H/2	关于止转面加工的 指定单位 (1) 配合轴径尺寸 指定止转面加工时 指定单位 可以以0.05mm为单位 (2) 自由指定止转面 加工时 指定单位 0.1mm
	VWC	精密加工双止转面 D/2 ≤ VWC < H/2	
	KC	加工单止转面 D/2 ≤ KC < H/2	
	WKC	加工平行双止转面 D/2 ≤ WKC < H/2	
	KAC	加工指定尺寸平行双止转面 D/2 ≤ KAC < H/2	
	KBC	KBC尺寸指定单位0.1mm KAC < KBC < H/2	
	RKC	加工直角双止转面 D/2 ≤ RKC < H/2	
	DKC	加工三止转面 D/2 ≤ DKC < H/2	
	SKC	加工四止转面 D/2 ≤ SKC < H/2	
	KGC	按指定角度加工双止转面 D/2 ≤ KGC < H/2 AG角度指定单位1° 0 < AG < 360	
	KTC	加工120°等分 三止转面 D/2 ≤ KTC < H/2	

Alterations	Code	Spec.	元/Code
	HC	变更H尺寸, 指定单位0.1mm D+1 < HC < H且D ≥ 1.5	追加加工详情 P.169
	HCC	变更H尺寸, 指定单位0.1mm D+1 < HCC < H-0.3且D ≥ 1.5	
	TC	变更T尺寸, 指定单位0.1mm T/2 < TC < T且D ≥ 1.5 (L, N为指定尺寸) T-TC < Lmax.-L	
	NC	加工定位销孔 仅适用于H ≥ 4 不可与NHC・NHN以外的 追加加工同时使用	
	NCW	加工定位销孔+弹簧销压入 仅适用于H ≥ 4 不可与NHC・NHN以外的 追加加工同时使用	
	NHC	肩部端面编号刻印加工 指定范围·指定方法 P.170 不可与SKC同时使用	
	NHN	肩部端面编号刻印加工(自动连号) 指定范围·指定方法 P.170 不可与SKC同时使用	
	MC	在肩部加拉拔用螺纹孔 仅适用于D ≥ 8且H ≥ 13且T=8时 不可与其它追加加工同时使用	

有关止转面的位置
以平面切削加工的一个面为基准, 逆时针方向转过90°的位置
加工止转面。
例: KC



■单平面加工		单价(元)						
Type	D	L50.00	L100.01	L150.01	L200.01	L250.01	L300.01	L350.01
GW-EHSF	1							
GW-EHSF	1.1							
GW-EHSF	1.2							
GW-EHSF	1.3							
GW-EHSF	1.4							
GW-EHSF	1.5							
GW-EHSF	1.6							
GW-EHSF	1.7							
GW-EHSF	1.8							
GW-EHSF	1.9							
GW-EHSF	2							
GW-EHSF	2.5							
GW-EHSF	3							
GW-EHSF	3.5							
GW-EHSF	4							
GW-EHSF	4.5							
GW-EHSF	5							
GW-EHSFE	5.5							
GW-EHSFE	6							
GW-EHSJF	6.5							
GW-EHSJF	7							
GW-EHSJFE	8							
GW-EHSJFE	9							
GW-EHSJFE	10							
GW-EHSJFE	12							

■四平面加工(仅限D ≥ 2且P ≥ 1.50)		单价(元)						
Type	D	L50.00	L100.01	L150.01	L200.01	L250.01	L300.01	L350.01
GWS-EHSF	2							
GWS-EHSF	2.5							
GWS-EHSFE	3							
GWS-EHSFE	3.5							
GWS-EHSF	4							
GWS-EHSF	4.5							
GWS-EHSFE	5							
GWS-EHSFE	5.5							
GWS-EHSJF	6							
GWS-EHSJF	6.5							
GWS-EHSJF	7							
GWS-EHSJFE	8							
GWS-EHSJFE	9							
GWS-EHSJFE	10							
GWS-EHSJFE	12							

请询价 下述2种方法 P.51
Web报价 | 米思米报价 | http://cn.misumi-ec.com/
Fax报价 | 021-6710-8687
不明之处, 请致电: 021-6710-8701