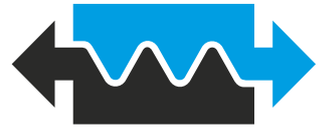


全球领先的连接技术

Leading joining technology



GripCon 智能螺栓的报价所需要的详细信息

Details required to prepare a quotation for GripCon

SCHAAF

询价编号 Inquiry No.:

GripCon 智能螺栓将用于的设备: GripCon is to be used for:

法兰的螺栓孔需一起铰孔 The flange bores are drilled together: 是 Yes 否 No

如果不是: 请计算偏心量 If not: Please calculate with a misalignment of: _____ mm

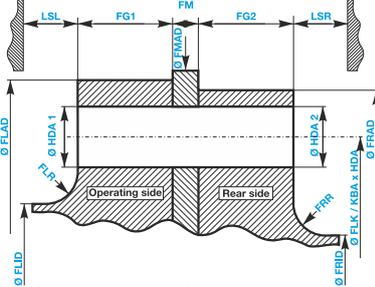
特殊问题或要求 (操作条件) Special problems / requirements (operating conditions):

技术规格 Technical Data

— 请说明所填写数据的计量单位
Please state units of measurement

— 如果您的安装条件或图纸不同于下图, 请提供一份草图或图纸说明之
If there are other installation situation or deviations in the geometry, please enclose a sketch and/or a copy of the sectional drawing

— 请为每一具体应用 (或主要尺寸存在差异时), 填写一份单独的数据表
Please complete a separate data sheet for each application or when the main dimensions differ



正确安装 GripCon 智能螺栓的先决条件是所有法兰孔的公差都不能超过H7。如果超出该公差, 我们建议重新铰孔, 并确保孔的整个长度内的公差不能超过H7。

GripCon	孔直径 Bore diameter	HDA 1	HDA 2
	螺栓圆周直径 Pitch cycle diameter		
GripCon	所需的 GripCon 智能螺栓的数量 No. of GripCon required	KBA	<input type="checkbox"/> 需我们提供应用数据计算 Calc. of application data required
	旋转应用 Rotating application		
Application data	作用在法兰上的动力 Power on flange		转数/分钟 Revolutions /min
	扭矩 Torque		要求的安全系数 Required safety factor
	反向推力 Axial force pulling		要求的安全系数 Required safety factor
	正向推力 Axial force pushing		要求的安全系数 Required safety factor
	刚性应用 Rigid application		
Application data	剪切力 Shear force		要求的安全系数 Required safety factor
	轴向力 Axial force		要求的安全系数 Required safety factor
Flange 1	法兰长度 Flange length	FG1	
	法兰外圆直径 Flange outer diameter	FLAD	
	法兰内径 Flange inner diameter	FLID	
	法兰圆角半径 Flange fillet radius	FLR	
	到干扰物轮廓的距离 Length to interfering cont.	LSL	
	法兰材质 Flange material		
	法兰强度 Flange strength		
Flange 2	法兰长 Flange length	FM	
	法兰外缘直径 Flange outer diameter	FMAD	
	法兰材质 Flange material		
	法兰强度 Flange strength		
Flange 3	法兰长 Flange length	Fg2	
	法兰外缘直径 Flange outer diameter	FRAD	
	法兰内径 Flange inner diameter	FRID	
	法兰圆角半径 Flange fillet radius	FRR	
	到干扰物轮廓的距离 Length to interfering cont.	LSR	
	法兰材质 Flange material		
法兰强度 Flange strength			

需要哪个船级社的证书: Classification society: _____

其它特殊要求: Special requirements: _____

安装位置 Installation position: 水平 horizontal 垂直 vertical 倾斜 overhead 其他 other: _____

是否需要提供液压泵 Pressure generator available: 否 no 是/最大压力 yes/max. pressure: _____

版本 Version: _____

截止日期 Deadlines: 联系人 Quotation requested by: _____ 要求发货日期 Desired delivery date: _____

公司 Company: _____ 电话 Telephone: _____

姓名 Name: _____ 传真 Fax: _____

部门 Dept.: _____ 电子邮件 E-Mail: _____

街道 Street: _____

地点和邮编 Postal code, place: _____ 国 Country: _____

Fax reply: +86 (0)5 12 - 81 60 80 61 · E-Mail: info@schaaf.cn

SCHAAF提供全球领先的连接技术, 适用于各工业领域。

SCHAAF (Taicang) Co. Ltd. 萨尔夫超高压液压技术 (太仓) 有限公司 · 中国江苏省太仓市娄北路8号. 邮编: 215400 · 电话: +86 (0)5 12 - 8160 80 60 · www.schaaf.cn

