

合金钢螺钉检测

产品名称	合金钢螺钉检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

标准分类中，合金钢螺钉涉及到航空航天制造用紧固件、紧固件、表面处理和镀涂、阀门、航空航天制造用零部件、有关航空航天制造用镀涂和有关工艺、机床装置、螺纹。

在中国标准分类中，合金钢螺钉涉及到紧固件、紧固件、航空与航天用金属铸锻材料、材料防护、机械配件、构件、船舶用材料及其检验方法、机床辅具与附件、基础标准与通用方法。

德国标准化学会，关于合金钢螺钉的标准

DIN EN 4162-2017 航空航天系列. 镀镉合金钢中长度螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽埋头100°螺钉. 分类: 1100MPa(室温)/235

DIN EN 4163-2016 航空航天系列. 镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽埋头100°螺钉. 分类: 1100MPa(室温)/235 . 德文和英文版本EN 4163-2016

DIN EN ISO 898-5-2012 碳钢和合金钢制成的紧固件的机械特性. 第5部分: 指定硬度种类的定位螺钉和类似螺纹紧固件. 粗牙和细牙螺纹(ISO 898-5-2012); 德文版本EN ISO 898-5-2012

DIN EN 4161-2010 航空航天系列. 镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏头十字形凹槽平头螺钉. 等级: 1100MPa(室温)/235 . 德文和英文版本EN 4161-2009 + AC-2010

DIN EN 4073-2010 航空航天系列. 镀镉合金钢中等长度螺纹粗公差标称柄六瓣凹槽平头螺钉. 等级: 1100

MPa(室温)/235 .德文和英文版本EN 4073-2009

DIN EN 4138-2010 航空航天系列.镀镉合金钢中长螺纹粗公差标称柄偏移十字形凹槽平头螺钉.等级:1100 MPa(室温)/235 .德文版本EN 4138-2009

DIN EN 4162-2010 航空航天系列.1100 MPa(室温下)/235 ° C镀镉合金钢中等长度螺纹粗糙公差标准柄的、偏置式十字槽100 ° 埋头标准头螺钉.德文和英文版本EN 4162-2009

DIN EN 4163-2010 航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏移十字形凹槽100 ° 沉孔标准头螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

DIN EN 2889-2007

航空航天系列.镀镉合金钢短螺纹粗公差普通六角头米制螺钉.等级:900MPa(室温下)/235 ;德文和英文版本 EN 2889:2006

DIN EN 3303-1997 航空航天系列.镀镉合金钢中等螺纹长度内六角圆柱形螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

DIN EN 3035-1996

航空航天系列.合金钢镀镉短螺纹带翼型十字槽的100度沉头配合螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

DIN EN 3037-1996 航空航天系列.钛合金钢阳极处理MoS₂锻造短螺纹带翼型十字槽平头配合螺钉.等级:1100MPa(室温)/315

DIN EN 3305-1996

航空航天系列.合金钢镀镉短螺纹带翼型十字槽带小头100度沉头配合螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

DIN EN 2885-1996 航空航天系列.镀镉合金钢短螺纹带翼型十字槽平头螺钉.等级:900MPa(室下)/235

DIN EN 2649-1995 航空航天系列.镀镉合金钢全螺纹带槽大柱头螺钉.等级:900MPa(室温下)/235 ° C; 德文版本 EN 2649:1995

美国材料与试验协会，关于合金钢螺钉的标准

ASTM F2882/F2882M-2017 小拉伸强度170 ksi和1170 MPa(英制和公制)的热处理合金钢螺钉的标准规格

ASTM A574-2016 合金钢套筒头螺钉的标准规格

ASTM F2329/F2329M-2015 碳钢和合金钢螺栓, 螺钉, 垫圈, 螺母和特殊螺纹紧固件应用的热镀锌要求的标准规格

ASTM F835-2013 合金钢凹圆头螺钉和平埋头帽螺钉的标准规范

ASTM F2329-2013 碳钢和合金钢螺栓, 螺钉, 垫圈, 螺母和特殊螺纹紧固件应用的热镀锌要求的标准规范

ASTM A574-2013 合金钢内六角螺钉的标准规格

ASTM F835-2012 合金钢凹圆头螺钉和平沉头螺钉的标准规范

ASTM A574-2012 合金钢内六角螺钉的标准规格

ASTM A574M-2011 合金钢内六角螺钉的标准规格〔米制〕

ASTM A574-2011 合金钢内六角螺钉的标准规格

ASTM F835M-2011 合金钢底座钮扣及扁平沉头螺钉的标准规范(米制)

ASTM F2329-2011
碳素钢和合金钢螺栓, 螺钉, 垫圈, 螺母和特殊螺纹紧固件的锌层, 热浸及应用要求的标准规范

ASTM A574M-2008 合金钢内六角螺钉的标准规范〔米制〕

ASTM A574-2008 合金钢内六角螺钉的标准规范

ASTM F2674-2007 碳钢和合金钢螺栓、螺钉、垫圈、螺母和特殊螺纹紧固件用热浸镀锌覆层的标准规范

ASTM F2329-2005(2011) 碳钢和合金钢螺栓, 螺钉, 垫圈, 螺母, 和特殊螺纹紧固件用热浸镀锌覆层的标准规范

ASTM F2329-2005 碳钢和合金钢螺栓、螺钉、垫圈、螺母和特殊螺纹紧固件用热浸镀锌覆层的标准规范

ASTM A574M-2004 合金钢内六角螺钉(米制)标准规范

ASTM A574-2004 合金钢内六角螺钉标准规范

ASTM F912M-2004e1 合金钢凹头定位螺钉(米制)的标准规范

ASTM F835-2004 合金钢凹半圆头及平顶沉头六角螺钉的标准规范

ASTM A574-2004e1 合金钢内六角螺钉标准规范

ASTM A574M-2004e1 合金钢内六角螺钉(米制)标准规范

ASTM F912M-2004 合金钢凹头定位螺钉(米制)的标准规范

ASTM F912-2004 合金钢凹头定位螺钉的标准规范

ASTM F912-2004e1 合金钢凹头定位螺钉的标准规范

ASTM F835-2004e1 合金钢凹半圆头及平顶沉头六角螺钉的标准规范

ASTM F835M-2004 合金钢凹半圆头及平顶沉头六角螺钉(米制)标准规范

ASTM F835-2003 合金钢凹头按钮形和平埋头有头螺钉标准规范

ASTM F835M-2003 合金钢凹头按钮形和平埋头有头螺钉标准规范

ASTM F835M-2000 合金钢凹圆头及扁平沉头六角螺钉(米制)标准规范

ASTM F912M-2000 合金钢凹头定位螺钉(米制)的标准规范

ASTM F912-2000 合金钢凹头定位螺钉的标准规范

ASTM A574-2000 合金钢内六角螺钉标准规范

ASTM A574M-2000 合金钢内六角螺钉(米制)标准规范

法国标准化协会，关于合金钢螺钉的标准

NF L24-174-2016

航空航天系列.镀铬的合金钢中等长度螺纹、粗公差标准柄六瓣凹槽平头螺钉.等级1100MPa(室温)/235

NF E25-100-1-2013

碳钢和合金钢紧固件的机械性能.第1部分:具备规定的性能等级的螺栓,螺钉和螺杆.粗牙螺纹和细牙螺纹

NF L24-169-2010 航空航天系列.镀镉的合金钢长螺纹粗公差标准柄偏置十字形凹槽平头螺钉.分类:1100 PMPa(室温)/235

英国标准学会, 关于合金钢螺钉的标准

BS EN 4163-2016

航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽埋头100°螺钉.分类:1100MPa(室温)/235

BS EN 4162-2009

航空航天系列.镀镉合金钢中长度螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽埋头100°螺钉.1100MPa(室温)/235

BS EN 4073-2009

航空航天系列.镀铬的合金钢中等长度螺纹、粗公差标准柄六瓣凹槽平头螺钉.等级1100MPa(室温)/235

BS EN 4161-2009

航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽平头螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

BS EN 4163-2009

航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽埋头100°螺钉.1100MPa(室温)/235

BS EN 4161-2010

航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏十字形凹槽平头螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

BS EN 4138-2009

航空航天系列.镀镉合金钢中等长度螺纹粗公差普通柄偏十字凹槽平头螺钉.分类:1100MPa(室温)/235

BS EN 4129-2009 航空航天系列.镀镉合金钢中等螺纹长度粗公差标称杆标准六角头螺钉.等级:1100 MPa(环境温度)/235

BS EN ISO 898-1-2009

碳钢和合金钢紧固件的机械性能.具有特殊性能的螺栓,螺钉和螺柱.粗牙螺纹和细牙螺纹

BS EN 2889-2006 镀镉合金钢短螺纹粗公差普通六角头米制螺钉.等级:900 MPa(室温下)/235

BS EN 3305-1997 镀镉的合金钢短螺纹紧公差标准螺杆斜十字槽100°小埋头螺钉.等级:1100 MPa(室温)/235

BS EN 3035-1997 镀镉的合金钢短螺纹紧公差标准螺杆斜十字槽100°标准埋头螺钉.等级:1100 MPa(室温)/235

BS EN 2897-1996 镀镉的合金钢短螺纹紧公差标准螺杆斜十字槽盘头螺钉.等级:1100MPa(室温)/235

BS EN 2649-1995 镀镉合金钢螺纹至螺钉头的带槽盘头螺钉.等级:900MPa(室温)/235

欧洲标准化委员会，关于合金钢螺钉的标准

EN 4162-2016 航空航天系列-1100MPa(室温下)/235° C镀镉合金钢中等长度螺纹粗糙公差标准柄的-分类:偏置式十字槽100°埋头标准头螺钉

EN 4163-2016 航空航天系列-1100MPa(室温下)/235° C镀镉合金钢长度螺纹粗糙公差标准柄的-分类:偏置式十字槽100°埋头标准头螺钉

EN 4138-2016 航空航天系列-镀镉合金钢中长螺纹粗公差标称柄偏移十字形凹槽平头螺钉-等级:1100MPa(室温)/235

EN 4073-2016 航空航天系列-镀铬的合金钢中等长度螺纹,粗公差标准柄内六角凹槽平头螺钉-等级:1100MPa(室温)/235

EN ISO 898-1-2013

紧固件的机械性能由碳钢和合金钢.第1部分:螺栓,螺钉和螺栓与指定的属性类,粗牙螺纹和细牙螺纹

EN 4129-2009

航空航天系列.镀镉合金钢中等螺纹长度粗公差标称杆标准六角头螺钉.等级-1100MPa(环境温度)/235
2010年4月合并勘误表

EN 4073-2009

航空航天系列.镀镉合金钢中等长度螺纹粗公差标称柄六瓣凹槽平头螺钉.等级-1100MPa(环境温度)/235

EN 4138-2009 航空航天系列.镀镉合金钢中长螺纹粗公差标称柄偏移十字形凹槽平头螺钉.等级-1100MPa(环境温度)/235

EN 4161-2009 航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏头十字形凹槽平头螺钉.等级-1100 Mpa(环境温度)/235 2010年4月合并勘误表

EN 4163-2009

航空航天系列.镀镉合金钢长螺纹粗公差标称柄偏移十字形凹槽100°沉孔标准头螺钉.等级-1100 Mpa(环境温度)/235

EN 4162-2009 航空航天系列.1100

MPa(环境温度)/235 镀镉合金钢中等长度螺纹粗糙公差标准柄的,偏置式十字槽100°埋头标准头螺钉

EN 2889-2006 航空航天系列.镀镉合金钢短螺纹粗公差普通六角头米制螺钉.等级:900 Mpa(环境温度)/235

EN ISO 898-1-1999 碳钢和合金钢制造的紧固件的机械特性.第1部分:螺栓,螺钉和螺柱 ISO 898-1-1999;代替EN 20898-1-1991

EN 2652-1997 航空航天系列.镀镉合金钢100°普通埋头全螺纹有槽螺钉.等级:900MPa(环境温度)/235

EN 3035-1996

航空航天系列.合金钢镀镉短螺纹带翼型十字槽的100度沉头配合螺钉.等级-1100MPa(环境温度)/235

EN 2649-1995 航空航天系列.镀镉合金钢螺纹头开槽平头螺钉.等级:900MPa(环境温度)/235

日本工业标准调查会,关于合金钢螺钉的标准

JIS B1053-2014 碳钢和合金钢制成的紧固件的机械特性.指定硬度种类的定位螺钉和类似螺纹紧固件.粗牙和细牙螺纹

JIS B1051-2014 碳钢和合金钢制成的紧固件的机械特性.指定属性种类的螺栓,螺钉和螺柱.粗牙和细牙螺纹

JIS B1051 ERRATUM 1-2001 碳素钢和合金钢紧固件的机械特性.第1部分:螺栓、螺钉和螺柱(勘误1)

JIS B1051-2000 碳素钢和合金钢紧固件的机械特性.第1部分:螺栓、螺钉和螺柱

JIS B1053-1999

用碳钢和合金钢制成的紧固件的机械特性.第5部分:不低于拉伸强度的紧固螺钉和类似螺纹紧固件

