

ICS 47.020.50
U 24



中华人民共和国国家标准

GB/T 16956—1997

船用集装箱绑扎件

Container lashing fitting for ships

1997-08-27 发布

1998-06-01 实施

国家技术监督局 发布

目 次

前言	Ⅱ
1 范围	1
2 引用标准	1
3 产品分类	1
4 技术要求	15
5 试验方法	16
6 检验规则	16
7 标志、包装和运输	17

前 言

随着全球航运事业的迅猛发展,船舶集装箱运输以其快速、方便、安全的优点越来越成为远洋和水域运输的主要手段之一,而集装箱的绑扎件与集装箱紧固件一样,是确保船舶货物和船上人员安全的重要设备。由于其强度等要求甚高,国内经过较长时间的摸索才逐步有了发展,目前已有四大类十八个品种五十六种规格,其主要部件基本上可满足集装箱船的配套需要。

本标准编制过程中消化、吸收、参考了国际上主要集装箱绑扎件制造公司的产品,使其具有较好的国际间的通用互换性和先进性。同时,又结合了我国目前实际情况,提供了一些常用的规格系列。

本标准由中国船舶工业总公司提出。

本标准由江南造船(集团)有限责任公司归口。

本标准起草单位:江南造船(集团)有限责任公司、吉海实业公司。

本标准主要起草人:杨安礼、丁寅清、林瑜、王维、汤建良。

中华人民共和国国家标准

船用集装箱绑扎件

GB/T 16956—1997

Container lashing fitting for ships

1 范围

本标准规定了船用集装箱绑扎件的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装和运输。
本标准适用于船上集装箱的绑扎。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 709—88 热轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差

GB 6414—86 铸件尺寸公差

GB 8162—87 结构用无缝钢管

GB 12362—90 钢质模锻件 公差及机械加工余量

CB*/Z 343—84 热浸锌通用工艺

3 产品分类

3.1 船用集装箱绑扎件的品种及型式见表1。

表1 集装箱绑扎件的品种及型式

品 种	名 称	型 式
螺旋扣	锻体开式螺旋扣	AA1
		AA2
	焊体开式螺旋扣	AB
	节杆开式螺旋扣	AC
	把手闭式螺旋扣	AD1
		AD2
手轮闭式螺旋扣	AE	
绑扎杆	固定头式拉杆	BA1
		BA2
	双环式拉杆	BB
	接长杆	BC1
		BC2
		BC3