

中华人民共和国国家标准

GB 5973—86

钢丝绳用楔形接头

Cuneiform connector
for use with steel wire ropes

1986 - 04 - 03 发布

1986 - 12 - 01 实施

国家标准局 批准

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
钢 丝 绳 用 楔 形 接 头

GB 5973—86

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街16号

邮政编码：100045

<http://www.spc.net.cn>

电话：63787337、63787447

1986年11月第一版 2006年7月电子版制作

*

书号：15169·1-4073

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68533533

钢丝绳用楔形接头

Cuneiform connector for use with steel wire ropes

本标准规定了适用于各类起重机上的,符合GB 1102-74《圆股钢丝绳》的,其最大抗拉强度为 1815 N/mm^2 (185 kgf/mm^2)的,绳端固定或连接的钢丝绳用楔形接头(以下简称楔形接头)。

1 型式和尺寸

1.1 楔形接头的型式和尺寸应符合图1和表1的规定。

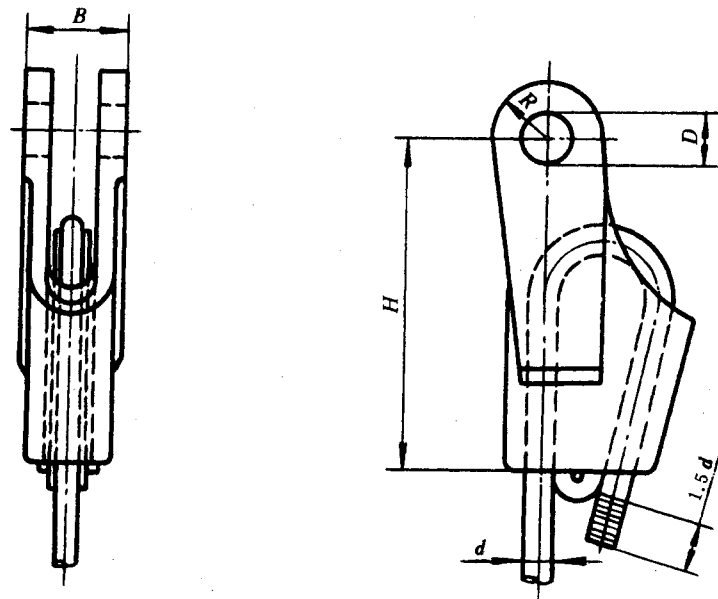


图 1

标记示例:

公称尺寸为20 mm (钢丝绳公称直径 $d > 18 \sim 20 \text{ mm}$) 的楔形接头:

楔形接头 20 GB 5973-86