

《起重机用三合一减速器》

书籍信息

版次：1

页数：15

字数：36000

印刷时间：2005年04月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：151117455

内容简介

本标准是对JB/T9003-1999《起重机用三合一减速器》的修订。

本标准与JB/T9003-1999相比，主要变化如下：

- - 在原有起重机用三合一减速器QS型的基础上增加了QSE型、QSE型；
- - 在原有机座号06、08、10、12、16的基础上增加机座号20、25；
- - 由原传动比14-100范围内18种扩增到4-160范围内共33种；
- - 在原同轴式三合一减速器的基础上增加了垂直轴式结构型式的三合一减速器（QSC）。

本标准的附录A是规范性附录。

本标准代替JB/T9003-1999。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国起重机械标准化技术委员会（SAC/TC227）归口。

目录

前言

1 范围

2 规范性引用文件

3 型式

3.1 结构型式

3.2 安装型式

3.3 型号表示方法

3.4 标记示例

4 基本参数与尺寸

4.1 中心距

4.2 公称传动比

4.3 承载能力

4.4 外型尺寸和安装尺寸

5 技术要求

5.1 适用条件

5.2 电动机

5.3 效率

5.4 噪声

5.5 润滑

5.6 箱体

5.7 齿轮

5.8 渐开线内花键轴

5.9 清洁度

5.10 外观质量

6 试验方法

7 检验规则

7.1 出厂检验

7.2 型式检验

8 标志、包装、运输、贮存

9 保证期

附录A（规范性附录）减速器的选用方法说明

A.1 换算说明

A.2 应用举例

A.3 造型说明

A.4 造型举例

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)