

ICS 77.140.85
CCS J 32



中华人民共和国国家标准

GB/T 40883—2021

微合金钢锻件 通用技术条件

Microalloyed steel forgings—General specification

2021-11-26 发布

2022-06-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技术要求	2
5 试验方法	4
6 检验规则	4
7 标志、随行文件、包装、运输及贮存	5
附录 A (规范性) 补充要求	6
参考文献	7

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由全国锻压标准化技术委员会(SAC/TC 74)提出并归口。

本文件起草单位：湖北三环锻造有限公司、北京机电研究所有限公司、洛阳智能农业装备研究院有限公司、大冶特殊钢有限公司、西宁特殊钢股份有限公司、华中科技大学、上海交通大学、广东韶铸锻造有限公司、第一拖拉机股份有限公司、金马工业集团股份有限公司、邯郸峰驰精密制造有限公司、湖北三环车桥有限公司。

本文件主要起草人：张运军、陈天赋、秦思晓、周林、王云飞、郑文超、王青海、王新云、赵震、张成婷、夏占雪、赵昌德、张军改、金永洪、晏洋、薛红燕、黄胜操、王占忠、王海龙、邓磊、胡成亮、胡瑞强、刘亚丽、张炜、刘博、周发明、甘万兵、孙国强、李保忠、王芝林、李航。