## 深圳市标准化协会

深标协〔2024〕30号

## 关于批准团体标准《钛合金加工用圆鼻铣刀》 立项的通知

## 各有关单位:

随着航空航天、医疗器械和化工行业的不断发展,对高性能钛合金的需求不断增加。钛合金加工过程中,由于材料的特殊性,容易产生振动和噪音,影响加工稳定性和刀具寿命。新型的钛合金加工用圆鼻铣刀在钛合金加工场景下,保障刀具的安全性和可靠性,对于降低因刀具问题引发的生产安全事故风险具有重要意义。

为规范和指导钛合金加工用圆鼻铣刀的设计和制造,确保其性能和安全性,整体抬升钛合金加工刀具行业的门槛,淘汰落后产能和不规范产品,推动行业技术进步和健康发展,深圳市皇准科技有限公司向深圳市标准化协会秘书处提出立项申请。根据《深圳市标准化协会团体标准管理办法》规定,经专家评估审核,同意《深孔加工用动力减振镗刀》审核通过,现予以批准立项。请有关单位尽快开展工作,征集参编单位,广泛征求意见,确保标准质量,按时完成团体标

准制修订任务。

深圳市标准化协会 2024年8月8日