



特种设备型式试验证书 (电梯)

证书编号: TSX F32003720160010

申请单位名称: 广东华辉电梯配件有限公司
申请单位住所: 佛山市南海区桂城街道三山东区村港口路西侧

制造单位名称: 广东华辉电梯配件有限公司
制造单位住所: 广东省佛山市南海区桂城街道三山东区村港口路西侧

设备类别: 电梯安全保护装置

设备品种: 安全钳

产品名称: 瞬时式安全钳

产品型号: QSX105

型式试验报告编号: TSX F32003720160010, TSX F320T3720160010H03

经型式试验, 确认该样机符合以下安全技术规范和标准的规定:

《电梯型式试验规则》(TSG T7007—2022)
GB/T 26465—2021《消防员电梯制造与安装安全规范》
GB/T 7588.1—2020《电梯制造与安装安全规范 第1部分: 乘客电梯和载货电梯》
GB/T 7588.2—2020《电梯制造与安装安全规范 第2部分: 电梯部件的设计原则、计算和检验》
EN 81-20:2020/EN 81-50:2020

本证书适用的产品型号: QSX105

本证书适用的产品参数范围和配置见证书附页。

(型式试验机构盖章)

发证日期: 2016年12月02日

本次核查日期: 2022年11月17日

下次核查日期: 2026年12月02日 前

广东省特种设备检测研究院
国家电梯质量检验检测中心(广东)

注1: 申请单位有责任保证产品符合安全技术规范及相关标准的规定, 以及与型式试验样品质量安全性能的一致性。

注2: 本证书不适用于下次核查日期后制造出厂的安全保护装置和主要部件产品。

适用的产品参数范围和配置表

设备类别	电梯安全保护装置	设备品种	安全钳
产品名称	瞬时式安全钳	产品型号	QSX105
安全钳型式	瞬时式		
额定速度 (m/s)	≤0.63		
允许质量 (kg)	≤15000		
限速器最大动作速度/ 限速器动作速度范围 (m/s)	≤0.8		
瞬时式安全钳几何尺寸 (mm)	195×185×190		
弹性元件型式	/		
夹紧（制动）元件型式	齿形楔块		
夹紧（制动）元件材质	45#钢		
夹紧（制动）元件数量	4		
夹紧（制动）摩擦面 尺寸 (mm)	长×宽：115×40		
适用导轨导向面硬度 (HBW)	≤143		
适用导轨导向面宽度 (mm)	16、19		
适用导轨导向面润滑状况	润滑		
适用导轨材料牌号	Q235		
瞬时式安全钳钳体 材料的名称、牌号	45#钢		
瞬时式安全钳钳体 加工方式	刨削		
适用斜行电梯 倾斜角范围 (°)	/		
防机械火花措施	/		