巨胎成型机技术标书

1. 设备用途：

该设备主要用于生产49＂-51＂全钢工程巨型子午胎，属于分段式成型机。主要生产轮胎规格27.00R49，30.00R51，33.00R51，36.00R51, 37.5R51。

1. 主要技术参数：
2. 轮胎内径：49—51＂
3. 轮胎外径：2500—3260 mm
4. 轮胎断面宽：735—1000 mm
5. 子口间距：700-1100 mm
6. 轮胎重量：最大4000KG
7. 数量：1台/套
8. 交货时间：2025年9月30日
9. 交货地点：浦林成山（山东）轮胎有限公司
10. 项目负责人：李云峰 15666303831