

Maxam推出用于苛刻工况的 新优质实心滑动转向轮胎

中图分类号:TQ336.1;F27 文献标志码:D

美国《现代轮胎经销商》(www.moderntiredealer.com)2018年9月17日报道:

Maxam轮胎北美公司推出的新Maxam MS706 Construction Pro轮胎是一款在极端条件下使用的实心滑动转向轮胎,如图1所示。

该公司称,Maxam MS706轮胎是极端恶劣工况的工程机械和建筑应用的理想选择。

(赵敏摘译 吴秀兰校)



图1 Maxam MS706 Construction Pro轮胎

该公司表示,MS706轮胎具有超深胎面,与传统充气轮胎相比,轮胎使用寿命可以延长3~5倍。此外,MS706轮胎具有更加坚实的胎面花纹,专门设计用于苛刻工况,包括沥青回收、道路铺装、混凝土工程以及金属回收中心等。

Maxam公司销售和市场副总裁Jimmy McDonnell说:“Maxam MS706轮胎使用了内部钢丝增强环,可以消除车轮打滑,并通过结合平稳行驶、优异的牵引力和极佳的耐久性能,提供优异的平衡性能。”

他解释说:“利用我们业界领先的Maxam三段100%橡胶成型工艺,MS706轮胎采用纯橡胶基材料、有散热垫中心胶料和实心胎面中心线,能在硬地面上平稳行驶,在粗糙表面上具有更好的抗切割性能。零维修实心结构消除了轮胎缺气扁平的威胁以及因刺扎或胎侧损坏造成的停工”。

根据该公司称,作为完整的一体式车轮和轮胎解决方案,MS706轮胎直接在Maxam预先安装好,允许快速和简单的螺栓安装。MS706 Construction Pro轮胎也是可拆卸的,因为轮胎本身可以单独购买以备将来更换,目前已经上市。