



图1 GT Radial GDR619轮胎



图2 GAM835轮胎

(1) GT Radial GDR619轮胎用来替代444.5和495.3 mm (17.5和19.5英寸) 规格的GD678轮胎。其特点是胎面花纹设计有4条纵向花纹沟和坚实的花纹块,可以提供更好的牵引性能和制动性能,改善了车辆的行驶稳定性和乘坐舒适性。新的胎体和接地印痕设计赋予轮胎良好的规则磨损性能以及高行驶里程的潜力。胎圈结构调整,提高了轮胎的均匀性,且更便于轮胎安装。

GT Radial GDR619轮胎目前已经上市的规格包括:215/75R17.5 (14层级),235/75R17.5 (14层级),225/70R19.5 (14层级) 和 245/70R19.5 (16层级)。

(2) GAM835轮胎是专为道路/越野用途设计的。轮胎新的胎体结构和优化的胎面轮廓赋予轮胎最佳接地印痕,改善了轮胎磨损性能和车辆的操纵性能,包括优异的牵引性能和制动性能。新型先进的抗切割和抗刮擦胶料加强了对胎体的保护,提高了驾驶稳定性和乘坐舒适性。条形和块状花纹块相结合的胎面设计提供了胎面在粗犷路面上的高抗撕裂性能。

GAM835轮胎目前已经上市的规格包括:11R22.5 (16层级),11R24.5 (16层级) 和 315/80R22.5 (20层级)。

佳通商业轮胎销售和营销经理Patrick Gunn说:“这是我在北美地区大力推出新GT Radial商业轮胎的年份之一,所有这些成果来自于车队的有价值参与以及佳通北美技术中心进行的先进的研发、设计和测试。这两款新轮胎是专为北美车队和道路开发的。我们希望市场非常愿意接受该产品,一旦这些轮胎投入使用,将会证明其性能。”

这两款轮胎产品均实行自生产之日起72个月质保,且佳通声称首次和再次胎体价值在行业排列前位。

这两款轮胎受益于佳通研发中心开发的如下3项领先前沿技术。

(1) 等应力胎体技术(Equal Force Carcass Technology),可使轮胎接地印痕最佳和胎体等应力分布,赋予轮胎更好的操纵性能和规则的胎面磨损。当胎面更宽时,磨损容量和接地面积增大,产生更好的磨损、性能、燃油效率和高行驶里程。压力在较大的接触面上分布更均匀。

(2) 双三角胶技术(Duo Filler Technology),可使胎圈部位胶料更厚更强。这项技术的特点是综合应用软、硬两种三角胶,硬三角胶刚性好,从而提高了耐久性能,软三角胶有助于提供更好的乘坐舒适性和平稳驾驶。

(3) 冠部和基部胎面设计(Cap and Base Tread Design),胎面胶提供耐磨性能,而位于胎面与胎体间的基部胶采用特殊的行驶散热配方,避免胎体过热。

(赵敏摘译 吴秀兰校)

大力神扩充H-901轮胎系列

中图分类号:TQ336.1;U463.341 文献标志码:D

美国《现代轮胎经销商》(www.moderntiredealer.com)2015年9月9日报道:

大力神轮胎橡胶公司的大力神H-901高速公路全钢商用轻型载重轮胎(见图1)系列新增12层级LT225/75R16和LT245/75R16两个规格。最初的



图1 大力神H-901轮胎

LT235/85R16/14规格轮胎仍将持续供应。

H-901轮胎拥有超高拉伸强度的钢丝束束层,以及可提高湿地操纵性能和制动性能的特殊胎面胶料,其胎面设计优化了花纹啮合边缘和接地性能。

公司称全钢H-901轮胎适用于轻型载重车辆进行货物运输业务,以及清洁等商业服务。

大力神H-901轮胎将在2015年11月3—6日拉斯维加斯举行的2015专业设备市场联盟(SEMA)展上展出。

(马 晓摘译 许炳才校)

Mickey Thompson推出泥地轮胎

中图分类号:F27;TQ336.1 文献标志码:D

美国《现代轮胎经销商》(www.moderntiredealer.com)2015年9月3日报道:

Max-Trac轮胎有限公司亦称Mickey Thompson高性能轮胎和车轮公司,发布了Baja MTZP3轮胎,如图1所示。该款轮胎为泥地轮胎,涵盖381~508 mm(15~20英寸)轮辋直径22种规格。

该公司表示,Baja MTZP3轮胎具有独特的白



图1 Baja MTZP3轮胎

炭黑补强胎面配方,可提高其耐磨性能,增强湿地性能,并且具有卓越的抗切割和抗撕裂性能。

Baja MTZP3轮胎胎面的刀槽花纹具有良好的牵引和碎石排出功能,带有微型泥斗的倾斜肩部花纹沟槽可保证轮胎在泥地和松软土壤上的良好性能。胎侧使用公司的PowerPly技术加强,并采用去偶沟槽,印有SideBiters字样,以提高不规则路面的操控性能。

“顾客会欣赏这种粗犷的风格以及其在多种路况条件下的可靠性能和在街道上灵活响应的操控性能。”Mickey Thompson营销副总裁Ken Warner说。

Mickey Thompson高性能轮胎和车轮公司营销竞赛和街道、乡间、载重及越野场合使用的高性能轮胎和车轮。

(孙斯文摘译 吴秀兰校)

TBC品牌推出全天候轮胎

中图分类号:TQ336.1;U463.341 文献标志码:D

美国《现代轮胎经销商》(www.moderntiredealer.com)2015年9月11日报道:

TBC集团的子公司——TBC品牌公司全天候轮胎产品新增Mirada Sport GT2轮胎系列(见图1)。新轮胎有43个流行规格,包括65/60/55/50/45/40系列,速度级别为H,V和W,轮辋直径范围为355.6~457.2 mm(14~18英寸)。



图1 Mirada Sport GT2系列轮胎

新轮胎是由住友橡胶工业有限公司设计和生产的。TBC品牌声称,Mirada GTX Sport GT2产品线将为消费者提供具有精湛的住友技术的高品质、全天候轮胎产品,且价格可以承受。由TBC品