

BKT在2019 SIMA上展出新规格轮胎

美国《现代轮胎经销商》(www.moderntiredealer.com)2019年3月6日报道:

Balkrishna工业公司(BKT)在2019巴黎国际农业业务展(SIMA)上推出了其生产的最大农业子午线轮胎Agrimax Force(见图1),现有规格为IF 750/75R46。



图1 Agrimax Force IF 750/75R46轮胎

BKT称,新一代Agrimax Force轮胎适用于186.4 kW(250马力)以上高动力拖拉机。受益于IF(高屈挠性)技术,该轮胎相对标准产品可以更低的充气压力承受相同负荷。

另外,该公司还展出了用于拖车、罐车和撒播机的FL 630 Super轮胎(见图2),其采用新HD(重载)胶料,规格为650/55R26.5。



图2 630 Super 650/55R26.5轮胎

专为道路和田间作业兼用而设计的FL 630 Super轮胎是Flotation系列产品的一部分。BKT称,即使转向或执行其他操作,该轮胎也可确保优异的牵引性能和超凡的道路操纵性能。特殊的胎面设计确保在任何地形下为轮胎转向提供巨大的

牵引力及最高的自洁性能。受益于HD胶料,该轮胎的承载能力比标准产品提高50%。

BKT展品中有一台透明的由有机玻璃制作的大拖拉机,其配备新的具M+S(泥+雪)标志的RideMax IT 697轮胎(见图3),后轮为新规格710/70R42,前轮规格为600/70R30。



图3 RideMax IT 697 M+S轮胎

BKT称,作为冬季应用的理想轮胎,其胎面花纹沟和胶料确保在冰雪覆盖路面上超凡的稳定性。为道路运输、绿色维护和清洁作业设计的RideMax IT 697 M+S轮胎是一款全天候产品。

BKT还展出了为建筑工地和农场多用途轮式装载机设计的规格为20.5R25的EarthMax SR31轮胎(见图4)。



图4 EarthMax SR31 20.5R25轮胎

BKT称,该轮胎的特点是优异的牵引和操纵性能及最佳的驾驶舒适性。专用的胎面胶料特别抗切割和耐高温,确保轮胎长使用寿命。另外,多层钢丝带束层及刚性花纹块设计使轮胎即使在泥泞路面也可保持超凡的牵引性能。

(吴秀兰摘译 赵敏校)