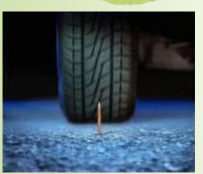




防爆 耐紮 防漏氣 防彈







民用系列輪胎

汽車在高速行駛的情況 下, "宇航龍"安全輪 胎胎冠面被直徑 1-6mm 長度 1-100mm 的鐵釘紮穿,均無漏氣 現象,保持正常行駛。







用步槍衝鋒槍射穿輪 胎正面及側面·汽車 行駛 2000 公里,均 沒有發生漏氣現象。







宇航龙安全轮胎 与普通轮胎

对比表

	普通輪胎 $oldsymbol{V}$		S 宇航龍安全輪胎	
	性能表現	闡述	神奇性能	闡述
	不防彈	普通橡膠易穿透	防彈	宇航龍長期服務軍用市場·如有需要在輪胎行駛面和側面均噴塗MIS 膠料可做到防彈。
	易爆胎	輪胎胎壓過低或過高異物 釘紮、鼓包等各種隱患都 會導致爆胎	防爆	宇航龍輪胎放置慢漏氣·保持胎 壓正常·釘紮不爆。
	不能紮	被紮後會導致漏氣嚴重的 甚至爆胎·從而引發交通 事故	防紮	MIS 膠料瞬間鎖住紮入的外物· 外物拔出後膠料會自動記億復位 閉合·完全堵住漏洞無需換胎。
Ī	慢漏氣	普通輪胎因輪胎膠料密封性不高·輪輞變形·氣門芯品質問題·都會導致慢漏氣。	防漏	MIS 膠料屬於高分子材質·所以 其縫隙非常細微·可有效防止輪 胎慢漏氣。
	胎噪	普通輪胎與路面磨擦所產 生胎噪影響行駛舒適度。	降噪	防漏層具有良好的消音作用·能 減輕車輛行駛中的震動和噪音· 提高了出行駕車的舒適。
מו	輪胎壽命 下降	輸胎補胎次數過多後輸胎 安全性會降低維修人員因 安全因素及經營利潤角度 考慮建議車主換胎·市面 上常見6成新的輸胎就 被廢棄不用。	延長壽命	杜絕頻繁補氣和補胎‧有效延長 輪胎壽命 20%-30%
	油耗高	慢漏氣會導致輸胎與路面 的接觸面加大·從而增加 油耗。	節能省油	因嚴防慢漏,可有效避免輸胎漏 氣所導致的輸胎與路面接觸面加 大的現象,降低行駛阻力,。歐 洲西瑪克標準認證鑒定顯示,宇 航龍輪胎可有效降低油耗。
	動態不均	四個輪胎慢漏氣的不平均會導致汽車平穩度下降。	動態平衡	宇航龍安全輪胎重量均勻·且嚴 防慢漏使輪胎氣壓均勻·從而達 到動態平衡·讓行駛更舒適。



敬賓實業有限公司 網頁連結:http://www.kingbrand.com.hk/index.php/cn/guangdong-unqu