



50/80R57 HA162



花纹特点:

- 1.该花纹是在 HA166 花纹的基础上进行的优化;
- 2.更深的花纹沟, 更大的花纹块面积, 使得该花纹具有良好的刹车性能和耐磨性能;
- 3.肩部宽大沟保证了轮胎具有较好的耐热性能;
- 4.适用于各种矿区。



轮胎技术参数

轮胎规格	单位	新轮胎尺寸						运行轮胎尺寸					轮辋尺寸		TKPH
		花纹深度	断面宽	断面高	外沿直径	滚动周长	内容积 (升)	最大外沿断面宽	最大外沿直径	静载荷半径	静载荷断面宽	最小双胎间距	标准	可选	平均值
50/80R57	mm	95	1266	1090	3620	9878	6520	1342	3619	1572	1554	1583	34.00/5.0		980
	inches	3.74	49.84	42.91	142.52	388.90		52.83	142.48	61.89	61.18	62.32			

不同气压下的轮胎负荷限额

50/80R57	气压	kPa	450	475	500	525	550	575	600
		psi	65	69	73	76	80	83	87
负荷限额	kg	58000	60000	63000	65000	67000	71000	73000**	
	lbs.	128000	132500	139000	143000	147500	156500	161000**	

注: 1. 黑体数字表明所带星号表示的最大负荷。

2. 当最高速度为 65km/h (45mph) 时, 在气压不变的情况下, 表中负荷必须减少 12%。

