

Bescheinigung der technischen Reifendaten

Die Reifenwerk Heidenau GmbH & Co. KG, bestätigt hiermit folgende technischen Daten.

Dimension	LI/SI	max. Belastung (kg)	max. Luftdruck (bar)	Profil	Reifenabmessungen				effektiver Abrollumfang (mm)	Felgenbreite Messfelge Zulässige Felgen (Min;Max.) (Zoll)
					Neuzustand		Im Betrieb			
					Breite (mm)	Durchmesser (mm)	Breite (mm)	Durchmesser (mm)		
2.75-16	46M TT	170	2,8	K42*	75	562	86	580	1695	1.85 1.50;1.60

Auflagen/ Hinweise:

- Über die fahrzeugspezifische bzw. fahrwerkstechnische Zulässigkeit der aufgeführten Rad-/Reifenkombination kann unsererseits keine Aussage getroffen werden.
- Bei einer technischen Änderung am Fahrzeug erlischt dessen Betriebserlaubnis. Eine Änderungsabnahme durch eine Prüfstelle ist erforderlich.
- Die Freigängigkeit des Reifens (min. 5mm bei Neureifen) zu feststehenden Teilen ist zu kontrollieren.
- *Auch für die M+S Silica (SiO₂) Ausführung gültig

Heidenau, 27.12.2016



Reifenwerk Heidenau GmbH & Co
Produktions KG für Gummi und Kunststoffartikel
Hauptstraße 44
01809 Heidenau

Thomas Olejnick
Leiter Entwicklung