

TÜV Bayern	Fz.-Hersteller:	ABE:	Fahrzeugtyp:	Handelsbezeichnung:	LZ x LK:	Stand:																			
G4-TPT03	2052 MORRIS	6391	MINI 1000 MK II	MINI 1000 MK II	4 x 101.6	16.01.93																			
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teillepfg. TÜV</td> <td rowspan="2">Reifen</td> <td rowspan="2">Stahl = ST Leicht- metall = LM</td> <td rowspan="2">Marke</td> <td rowspan="2">Kennzeich- nung</td> <td rowspan="2">ET</td> <td rowspan="2">Last</td> <td rowspan="2">ABE/ *PB</td> <td rowspan="2">Abn.-§19 ja/nein/ bedingt</td> <td rowspan="2">Einschränkungen</td> <td rowspan="2">felge/Achse KW</td> <td rowspan="2">A 3.50x10 VUH 26 - 26 145R10</td> <td rowspan="2">A 3.50x10 VUH 26 - 26 145R10</td> <td rowspan="2">T 4.50x10 VUH 26 - 26 165/70R10</td> <td rowspan="2">T 4.50x10 VUH 26 - 26 145R10</td> <td rowspan="2">T 5x10 VUH 26 - 26 145R10</td> <td rowspan="2">Einschränkungen (Stichworte) zu ABE 6391: (ausführliche Texte siehe Anhang)</td> <td rowspan="2"> 12A) Keine Schneeketten möglich 24f) Erff.Radabd.dch.Teileanbau 73B) Nur mit Schlauch, s.Rad-guta 74f) keine Distanzscheiben ACT) Belagscheiben/-bolzen beacht. ACU) Bremsstrommel-Nr./Bolzen-Nr. ACX) Nur ET 14 bis 19 mm zulässig LAC) Br.trommel-Nr./Bolz.Nr.. erfor </td> </tr> <tr> <td> ST DUNLOP 21 A 2744 24.0 0.0 ST DUNLOP 21 A 881 30.0 0.0 ST LEMMERZ E 1030 30.0 0.0 ST LEMMERZ T 384 24.0 0.0 ST RUBERY 21 A 2744 24.0 0.0 ST RUBERY 21 A 2744 24.0 0.0 ST DUNLOP 918 AHT-182 16.0 0.0 ST BORKANI R1-516 19.0 0.0 ST DUNLOP LP 883 36.0 0.0 ST DUNLOP LP 918 15.0 0.0 ST FIRSAT 1016 20.0 260.0 4004.0 ST KPZ LP 918 18.0 275.0 4004.2 01.73 J LM ATS 5105 15.0 275.0 4001.5 01.87 J LM COSMIC R2-021 22.0 275.0 4007.4 LM CROMDORA CD 42 18.0 275.0 4001.0 05.73 J LM DUNLOP LP 922 19.0 275.0 4004.1 02.72 J ST FIRSAT 1019 15.3 260.0 4003.9 LM MAIFRINI 510 15.0 260.0 4015.4 04.76 J LM MILLE MIG. 510 15.0 260.0 4005.0 04.73 J LM RONAL 1504.041 21.0 260.0 4003.5 04.73 J LM WOLFRACE M 510 19.0 275.0 4020.5 09.77 J </td> </tr> </table>							A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teillepfg. TÜV	Reifen	Stahl = ST Leicht- metall = LM	Marke	Kennzeich- nung	ET	Last	ABE/ *PB	Abn.-§19 ja/nein/ bedingt	Einschränkungen	felge/Achse KW	A 3.50x10 VUH 26 - 26 145R10	A 3.50x10 VUH 26 - 26 145R10	T 4.50x10 VUH 26 - 26 165/70R10	T 4.50x10 VUH 26 - 26 145R10	T 5x10 VUH 26 - 26 145R10	Einschränkungen (Stichworte) zu ABE 6391: (ausführliche Texte siehe Anhang)	12A) Keine Schneeketten möglich 24f) Erff.Radabd.dch.Teileanbau 73B) Nur mit Schlauch, s.Rad-guta 74f) keine Distanzscheiben ACT) Belagscheiben/-bolzen beacht. ACU) Bremsstrommel-Nr./Bolzen-Nr. ACX) Nur ET 14 bis 19 mm zulässig LAC) Br.trommel-Nr./Bolz.Nr.. erfor	ST DUNLOP 21 A 2744 24.0 0.0 ST DUNLOP 21 A 881 30.0 0.0 ST LEMMERZ E 1030 30.0 0.0 ST LEMMERZ T 384 24.0 0.0 ST RUBERY 21 A 2744 24.0 0.0 ST RUBERY 21 A 2744 24.0 0.0 ST DUNLOP 918 AHT-182 16.0 0.0 ST BORKANI R1-516 19.0 0.0 ST DUNLOP LP 883 36.0 0.0 ST DUNLOP LP 918 15.0 0.0 ST FIRSAT 1016 20.0 260.0 4004.0 ST KPZ LP 918 18.0 275.0 4004.2 01.73 J LM ATS 5105 15.0 275.0 4001.5 01.87 J LM COSMIC R2-021 22.0 275.0 4007.4 LM CROMDORA CD 42 18.0 275.0 4001.0 05.73 J LM DUNLOP LP 922 19.0 275.0 4004.1 02.72 J ST FIRSAT 1019 15.3 260.0 4003.9 LM MAIFRINI 510 15.0 260.0 4015.4 04.76 J LM MILLE MIG. 510 15.0 260.0 4005.0 04.73 J LM RONAL 1504.041 21.0 260.0 4003.5 04.73 J LM WOLFRACE M 510 19.0 275.0 4020.5 09.77 J
A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teillepfg. TÜV	Reifen	Stahl = ST Leicht- metall = LM	Marke	Kennzeich- nung	ET	Last																			ABE/ *PB
							ST DUNLOP 21 A 2744 24.0 0.0 ST DUNLOP 21 A 881 30.0 0.0 ST LEMMERZ E 1030 30.0 0.0 ST LEMMERZ T 384 24.0 0.0 ST RUBERY 21 A 2744 24.0 0.0 ST RUBERY 21 A 2744 24.0 0.0 ST DUNLOP 918 AHT-182 16.0 0.0 ST BORKANI R1-516 19.0 0.0 ST DUNLOP LP 883 36.0 0.0 ST DUNLOP LP 918 15.0 0.0 ST FIRSAT 1016 20.0 260.0 4004.0 ST KPZ LP 918 18.0 275.0 4004.2 01.73 J LM ATS 5105 15.0 275.0 4001.5 01.87 J LM COSMIC R2-021 22.0 275.0 4007.4 LM CROMDORA CD 42 18.0 275.0 4001.0 05.73 J LM DUNLOP LP 922 19.0 275.0 4004.1 02.72 J ST FIRSAT 1019 15.3 260.0 4003.9 LM MAIFRINI 510 15.0 260.0 4015.4 04.76 J LM MILLE MIG. 510 15.0 260.0 4005.0 04.73 J LM RONAL 1504.041 21.0 260.0 4003.5 04.73 J LM WOLFRACE M 510 19.0 275.0 4020.5 09.77 J																		