

loado-ID: 40769

MAN TGS 35.480 8x4 Moser 2-Seitenkipper

Kipper (Lastwagen)

Marke MAN Typ TGS 35.480 8x4 Moser 2-Seitenkipper Aufbau Kipper Bemerkungen zum Aufbau 2-Seiten Bordmatik Moser bj 2012 bj 2012 Kategorie Lastwagen 1. Inverkehrssetzung 26.11.2012 Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand sehr gut Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 % Reifenzustand Achse 4 40 %	Preis	Preis auf Anfrage
2-Seitenkipper Aufbau Kipper Bemerkungen zum Aufbau 2-Seiten Bordmatik Moser bj 2012 Kategorie Lastwagen 1. Inverkehrssetzung 26.11.2012 Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand sehr gut Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Marke	MAN
Aufbau Bemerkungen zum Aufbau 2-Seiten Bordmatik Moser bj 2012 Kategorie Lastwagen 1. Inverkehrssetzung Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer L2544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 Reifenzustand Achse 2 Reifenzustand Achse 3 Kipper 2-Seiten Bordmatik Moser 2-Seiten Bordmatik Moser Lastwagen 2-Seiten Bordmatik Moser 2-Seiten Bordmatik Moser 2-Seiten Bordmatik Moser 3-Seiten Bordmatik Moser 48'4000 km 48'3'000 km 59hr 24'12-2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 40'000 kg Antrieb 6 8 x 4 6 Getriebe 7 Manuell	Тур	TGS 35.480 8x4 Moser
Bemerkungen zum Aufbau 2-Seiten Bordmatik Moser bj 2012 Kategorie 1. Inverkehrssetzung 26.11.2012 Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 Reifenzustand Achse 3 40 %		2-Seitenkipper
Z-Seiten Bordmatik Moser bj 2012 Kategorie Lastwagen 1. Inverkehrssetzung 26.11.2012 Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand sehr gut Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Aufbau	Kipper
Kategorie 1. Inverkehrssetzung 26.11.2012 Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 Reifenzustand Achse 2 Reifenzustand Achse 3 40 %	Bemerkungen zum Aufbau	2-Seiten Bordmatik Moser
1. Inverkehrssetzung Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 Reifenzustand Achse 2 Reifenzustand Achse 3 40 %		bj 2012
1. Inverkehrssetzung Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 Reifenzustand Achse 2 Reifenzustand Achse 3 40 %		
Kilometerstand 483'000 km Fahrzeugzustand sehr gut Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	•	· ·
Fahrzeugzustand sehr gut Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	_	
Letzte MFK 24.12.2024 Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %		
Interne Nummer 12544 Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	_	
Abgasnorm EURO 5 Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %		
Gesamtgewicht 35'000 kg Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	interne Nummer	12544
Nutzlast 16'780 kg Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Abgasnorm	EURO 5
Zugkraft 40'000 kg Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Gesamtgewicht	35'000 kg
Antrieb 8 x 4 Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Nutzlast	16'780 kg
Getriebe Manuell Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Zugkraft	40'000 kg
Reifenzustand Achse 1 40 % Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Antrieb	8 x 4
Reifenzustand Achse 2 50 % Reifenzustand Achse 3 40 %	Getriebe	Manuell
Reifenzustand Achse 3 40 %	Reifenzustand Achse 1	40 %
	Reifenzustand Achse 2	50 %
Reifenzustand Achse 4 40 %	Reifenzustand Achse 3	40 %
	Reifenzustand Achse 4	40 %

Anbieterinformation



Uniktrucks Gmbh Murgenthalstrasse 87 4900 Langenthal

+41 79 900 17 49 +41 79 900 17 49 i.salihi@uniktrucks.ch https://www.uniktrucks.ch

















































