

6AA258

Fahrtrichtung →

Achtung: Abgemessen für Distanzbohrer 220mm (220mm)

Nachstellerschraube

Achtung: der Rostschrauben je nach Scheibe:
 Kugelschraube M12x15
 Artikel-Nr. 4445-01 Kugel: Ø2x1
 wdh: 6/8
 Kugelschraube M12x15
 Artikel-Nr. 4365-01 Kugel: Ø2x1
 wdh: 6/8
 Kugelschraube M12x15
 Artikel-Nr. 3676-101 Kugel: Ø2x1

Brmsattel 210-60 Stahlteil (Backen)
 Typ PR200 Stahl Nr. 6194-0
 Typbezeichnung der Bremse 20-2425-1
 EG-Prüfprotokoll Nr. 361-311-63
 Gewicht max. 1350 kg
 bei tandem 2x1350 max. 2700 kg

ET: 26 - 35 mm
 Zul. Achslast: 1050 kg - 1350 kg
 Zul. Geschwindigkeit: 140 km/h

Kundennummer	Typ	Herstellernummer	"c"	"b"	"l"	Anschluss
	VG812-M	6AA258.001	1780	1300	1377	"B" Ø100x4 ke. M12x15
	VG813-M	6AA258.002	1780	1300	1377	"C" Ø112x5 ke. M12x15
	VG814-M	6AA258.003	1780	1300	1377	"X" Ø98x4 ke. M12x15

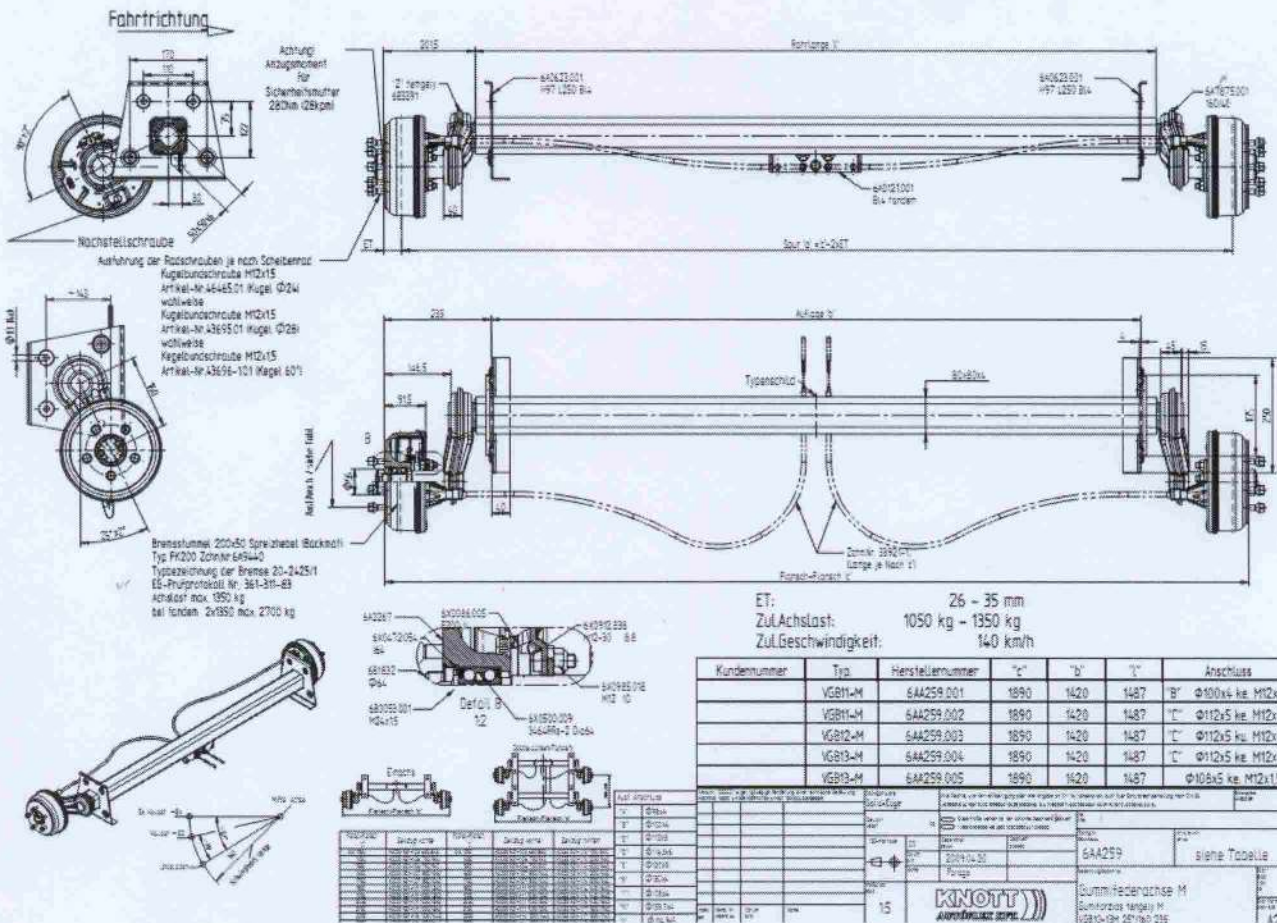
6AA258.001

- Полная нагрузка на ось – 1250 кг
- Установочный размер – 143 мм
- Размер по ступицам колес – 1780 мм
- Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1300 мм
- Вылет диска – 26-35 мм
- Колесная формула диска – Ø100x4

6AA258.002

- Полная нагрузка на ось – 1350 кг
- Установочный размер – 143 мм
- Размер по ступицам колес – 1780 мм
- Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1300 мм
- Вылет диска – 26-35 мм
- Колесная формула диска – Ø 112x5

6AA259



6AA259.001 VGB11-M

- Полная нагрузка на ось – 1150 кг
- Установочный размер – 143 мм
- Размер по ступицам колес – 1890 мм
- Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1420 мм
- Вылет диска – 26-35 мм
- Колесная формула диска – Ø 100x4

6AA259.003 VGB12-M

- Полная нагрузка на ось – 1250 кг
- Установочный размер – 143 мм
- Размер по ступицам колес – 1890 мм
- Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1420 мм
- Вылет диска – 26-35 мм
- Колесная формула диска – Ø 112x5

6AA259.004 VGB13-M

Полная нагрузка на ось – 1300 кг
Установочный размер – 143 мм
Размер по ступицам колес – 1890 мм
Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1420 мм
Вылет диска – 26-35 мм
Колесная формула диска – \varnothing 112x5

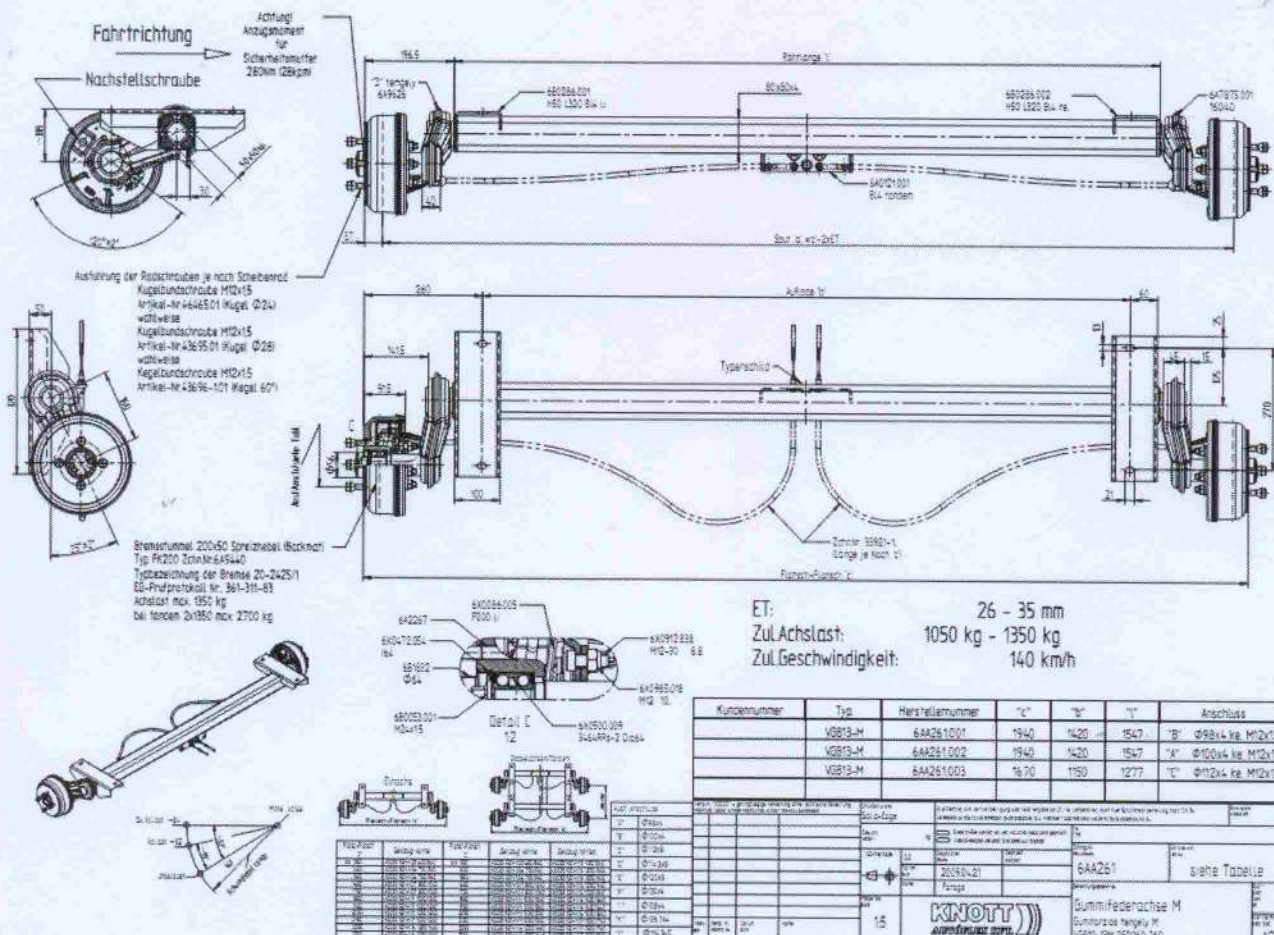
6AA259.006 VGB12-M

Полная нагрузка на ось – 1250 кг
Установочный размер – 143 мм
Размер по ступицам колес – 1670 мм
Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1200 мм
Вылет диска – 26-35 мм
Колесная формула диска – \varnothing 112x5

6AA259.007 VGB12-M

Полная нагрузка на ось – 1250 кг
Установочный размер – 143 мм
Размер по ступицам колес – 1940 мм
Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1470 мм
Вылет диска – 26-35 мм
Колесная формула диска – \varnothing 112x5

6AA261



6AA261.002 VGB13-M

- Полная нагрузка на ось – 1250 кг
- Установочный размер – 118 мм
- Размер по ступицам колес – 1940 мм
- Расстояние между центрами кронштейнов – 1420 мм
- Вылет диска – 26-35 мм
- Колесная формула диска – Ø 100x4

6AA261.003 VGB13-M

- Полная нагрузка на ось – 1350 кг
- Установочный размер – 118 мм
- Размер по ступицам колес – 1670 мм
- Расстояние между кронштейнами крепления к раме – 1150 мм
- Вылет диска – 26-35 мм
- Колесная формула диска – Ø 112x5