



Angebot

Schmitz - AWF 18, SAF Achse, Standard

Weitere Bilder und 360 Grad Bilder finden Sie bei uns auf unserer Homepage.

https://a1-truck.com/en/40101_Schmitz-BDF-Anhaenger-Anhaenger-AWF-18-SAF-Achse-Standard/details

Reference no.	40101
Manufacturer	Schmitz
Modell	AWF 18
First license	29.06.2011
Year of manufacture	2011
General Inspection	04/2026
Vehicle condition	Gebrauchtfahrzeug
Suspension	Luft
Breaks	Scheibenbremsen
Number of axles	2
Empty weight	1 kg
Total weight	18.000 kg
Payload	17.999 kg
zul. Gesamtgewicht	18.000 kg
1. Color	Grau (RAL: 70)

Features

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• ABS, Anti-Lock Braking System• EBS, electronic brake system• Pneumatic suspension• 7,15• 7,45 | <ul style="list-style-type: none">• air connection coupling head (red + yellow)• Spare tire rack• Connecting plug 2x7-pin• other |
|---|---|

Description

Hubbereich 1100mm bis 1450mm

Seite 1

Die A1-Truck GmbH ist ein Handelsunternehmen für Nutzfahrzeuge und Baumaschinen in Norddeutschland mit Sitz in Bakum, direkt an der Autobahn A1, Abfahrt 64.

Angebot freibleibend und ohne Gewähr für die Angaben. Zwischenverkauf vorbehalten.

Vielen Dank für Ihr Interesse und bis bald.

A1-Truck GmbH • Hansatal 7 • 49456 Bakum • Telefon +49-(0)4446 / 96850

Gerichtstand ist Vechta • Amtsgericht Oldenburg HRBR 213287 • Steuer-Nr.: 68/208/04869 • Ust-Id.-Nr.: DE320110486

Internet: www.a1-truck.com • Email: info@a1-truck.com



Angebot

Schmitz - AWF 18, SAF Achse, Standard

Seite 2

Die A1-Truck GmbH ist ein Handelsunternehmen für Nutzfahrzeuge und Baumaschinen in Norddeutschland mit Sitz in Bakum, direkt an der Autobahn A1, Abfahrt 64.

Angebot freibleibend und ohne Gewähr für die Angaben. Zwischenverkauf vorbehalten.

Vielen Dank für Ihr Interesse und bis bald.

A1-Truck GmbH • Hansatal 7 • 49456 Bakum • Telefon +49-(0)4446 / 96850

Gerichtstand ist Vechta • Amtsgericht Oldenburg HRBR 213287 • Steuer-Nr.: 68/208/04869 • Ust-Id.-Nr.: DE320110486

Internet: www.a1-truck.com • Email: info@a1-truck.com