

Lufträder und Achsmaterial

Rabatte siehe Fusszeile

Produkteinformation

75 – 350 kg

Lufträder mit Stahlfelgen und Kugellager

Art. Nr.	Luftdruck Bar	A	b	C	M	Profil	bei 6 km/h
1.007.090	2,0	200	50	15	50	Rille	75
1.007.059 *	2,5	210	65	20	50	Rille	100
1.007.109 *	2,0	260	85	20	50	Block	180
1.007.110	2,0	260	85	20	75	Block	180
1.007.101	2,0	400	100	20	90	Rille	200
1.007.103	2,5	405	105	25	90	Block	350

* mit Rollenkorblager

Stahlfelge alusilber mit Konus- oder Rillenkugellagerung. **Leise, dämpfend.** Der breite Reifen macht das Rad für Aussenanwendungen auf weichem Boden

geeignet, z.B. für Feldwege, Kiesböden oder Baustellen. Die angegebenen Belastungswerte gelten für eine Geschwindigkeit von **max. 6 km/h.**



Bitte beachten Sie die allgemeinen Hinweise auf Seite 122.

Metallachsen in Vollmaterial

→ z. B. zum Selbstbau von Radsätzen

Art. Nr.	Achs-Ø mm	Achslänge mm
1.112.260	20	1105
1.112.261	20	1505
1.112.262	25	1105
1.112.263	25	1505



Schnitzzuslag unter angegebener Achslänge

Rabatte siehe Fusszeile

Achsböckchen aus Spezial-Tempguss

→ Zur Befestigung von Radsätzen mit Rundachsen, Spannschraube M8, Achsböckchen lackiert.

Art. Nr.	Passend für Achs-Ø mm	Auflagefläche L x B mm	Schraubloch Entfernung und-Ø mm	Abstand zwischen Auflagefläche und Achsmitte mm
1.001.680	20	80 x 35	52/12	14
1.001.681	25	92 x 40	64/12	22



Rabatte siehe Fusszeile

Achskappen

→ Mit Federstahlklemme. Sichert das Rad und ergibt einen schönen Achsabschluss.

Art. Nr.	Passend für Achs-Ø mm	Kappen-Ø mm
1.001.688	20	38
1.001.690	25	43



Stellringe (bestehend aus St37 blank)

→ Die Stellringe werden mit einer Madenschraube auf der Achse fixiert.

Art. Nr.	Passend für Achs-Ø mm	Aussen-Ø mm	Breite mm
1.001.691	20	30	12
1.001.692	25	40	16



Preisänderungen vorbehalten!

Rabatte
Räder- und Rollen

ab EURO 100.– **20%**
ab EURO 350.– **25%** **Mengenrabatt**
ab EURO 1000.– **Verlangen Sie ein preisgünstiges Angebot!**



Ihr persönlicher Berater
Patrik Schotzko
+49 7761 938 08 08
verkauf@fta.info