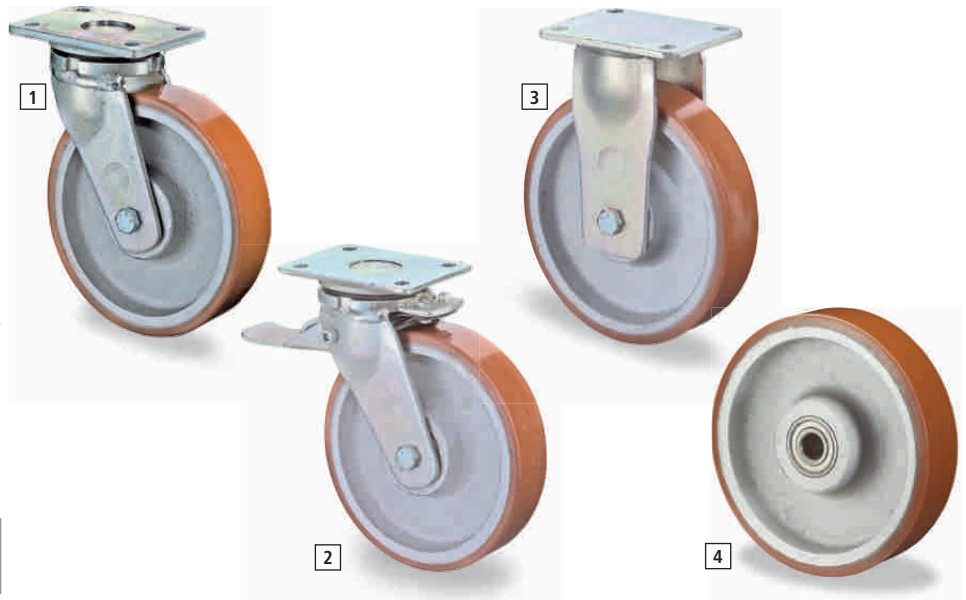


BS ROLLEN®

Polyurethan-Schwerlasträder Auf Gusseisen-Felge

- **Traglast:** 400 - 2.800 kg
- **Rad:** Mit Polyurethan-Bandage, 95+/-3 Shore A
- **Felge:** Aus Gusseisen in silber-grau
- **Lager:** Kugellager
- **Lenkgehäuse und Bockgabeln:** Stahlschweißkonstruktion. Bei der Lenkrolle mit Doppelstopp werden Lenkung und Rad gleichzeitig blockiert. Lenkrollen Ø 300 mm mit Radfeststeller
- **Schwenklager:** Kugellager im Gabelkopf



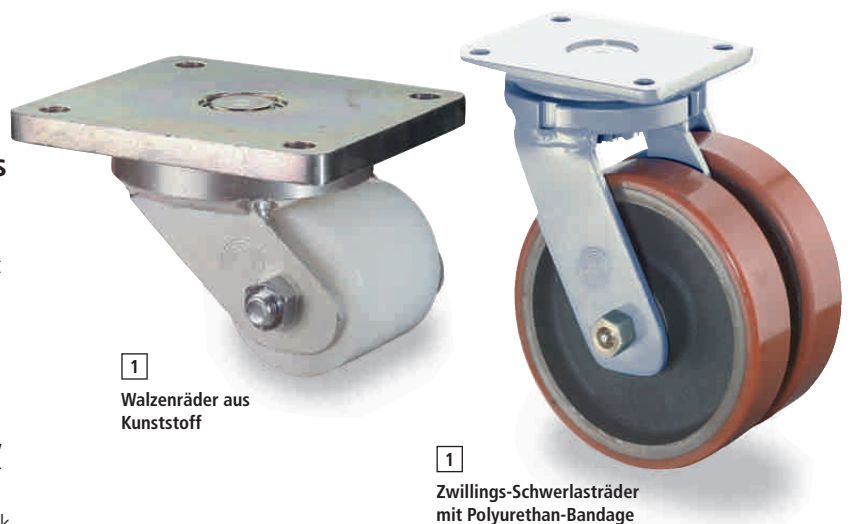
Lenkrolle Ø 300 mm mit Radfeststeller

Rad Ø x Breite mm	100 x 50	125 x 50	150 x 50	200 x 50	250 x 50	250 x 75	300 x 75	300 x 100
Traglast kg	400	550	800	1.000	1.300	1.600	2.000	2.800
Gesamthöhe mm	145	170	195	245	295	315	375	395
Ausladung Lenkrolle mm	35	50	60	60	70	75	75	85
Plattengröße mm	138 x 110	138 x 110	138 x 110	138 x 110	138 x 110	175 x 140	200 x 160	255 x 200
Schraubloch-Abstand mm	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	140 x 105	160 x 120	210 x 160
Schraubloch Ø mm	11	11	11	11	11	14	16	16
Länge / Nabenbohrung mm	60 / 20	60 / 20	60 / 25	60 / 25	60 / 25	82 / 30	82 / 30	100 / 40
[1] Lenkrolle	BD502866 195.-	BD502867 205.-	BD502868 218.-	BD502870 282.-	BD502871 305.-	BD502872 485.-	BD502873 668.-	BD502874 1'205.-
[2] Lenkrolle mit Doppelstopp/Radfeststeller	BD502875 255.-	BD502876 268.-	BD502877 285.-	BD502878 332.-	BD502879 335.-	BD502880 565.-	BD502881 782.-	BD502882 1'332.-
[3] Bockrolle	BD502883 135.-	BD502884 142.-	BD502885 148.-	BD502886 165.-	BD502887 215.-	BD502888 325.-	BD502889 485.-	BD502890 645.-
[4] Rad	BD502892 72.50	BD502893 89.50	BD502894 87.50	BD502895 112.-	BD502896 158.-	BD502897 222.-	BD502898 285.-	BD502899 378.-

BS ROLLEN®

Polyurethan-Zwillings-Schwerlasträder Auf Gusseisen-Felge oder Walzenräder aus Kunststoff

- **Traglast:** 590 - 7.000 kg
- **Rad:** Mit Polyurethan-Bandage, 95+/-3 Shore A oder komplett aus Polyamid
- **Felge:** Aus Gusseisen bzw. Kunststoff
- **Lager:** Kugellager
- **Lenkgehäuse und Bockgabeln:** Rad-Ø 85 mm: Schwere Stahlschweißkonstruktion. Lenkgabel mit Spezialdrehkranz (Kugellager oben, Kegelrollen-Lager unten), Hauptbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel im Gabelkopf der Lenkgehäuse, Lenkgehäuse und Bockgabeln verzinkt. Rad-Ø 100 - 400 mm: Schwere Stahlschweißkonstruktion, Lenkrolle mit Radfeststeller, Kugellager im Gabelkopf



1

Walzenräder aus Kunststoff

1

Zwillings-Schwerlasträder mit Polyurethan-Bandage



schwere, verschweißte Stahlkonstruktion

Räder	Zwillings-Schwerlasträder									Walzenräder
Rad Ø x Breite mm	100 / 2 x 38	125 / 2 x 50	150 / 2 x 50	200 / 2 x 50	250 / 2 x 50	300 / 2 x 50	300 / 2 x 100	400 / 2 x 100	400 / 2 x 100	85 x 85
Traglast kg	590	1.100	1.600	2.000	2.000	2.000	5.600	7.000	7.000	1.200
Gesamthöhe mm	145	170	212	264	314	365	395	495	495	125
Ausladung Lenkrolle mm	35	50	55	67	80	82	111	107	107	57
Plattengröße mm	138 x 110	138 x 110	175 x 140	175 x 140	175 x 140	175 x 140	255 x 200	255 x 200	255 x 200	190 x 175
Schraubloch-Abstand mm	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	140 x 105	140 x 105	140 x 105	140 x 105	210 x 160	210 x 160	210 x 160	150 x 135
Schraubloch Ø mm	11	11	14	14	14	14	16	16	16	16
Länge / Nabenbohrung mm	41 / 20	60 / 20	60 / 25	60 / 25	60 / 25	60 / 25	100 / 40	108 / 40	108 / 40	85 / 20
[1] Lenkrolle	BD502900 332.-	BD502901 385.-	BD502902 492.-	BD502903 605.-	BD502904 675.-	BD502906 808.-	BD502907 1'778.-	BD502908 3'008.-	BD502908 3'008.-	BD439627 392.-
[2] Lenkrolle mit Radfeststeller	BD502909 435.-	BD502910 485.-	BD502911 602.-	BD502912 612.-	BD502913 825.-	BD502914 915.-	BD502915 2'062.-	BD502917 3'132.-	BD502917 3'132.-	-
[3] Bockrolle	BD502918 242.-	BD502919 265.-	BD502920 332.-	BD502921 385.-	BD502922 492.-	BD502923 605.-	BD502924 1'302.-	BD502925 2'385.-	BD502925 2'385.-	BD439762 208.-