



# SAF KUGELLENKRÄNZE

EINREIHIG UND DOPPELREIHIG

**WICHTIG: EINBAULAGE  
DER OBER- UND UNTER-  
SEITE BEACHTEN.**



### Produktinformationen:

- die angegebenen Axiallasten beziehen sich auf die Verwendung in Drehschemellenkungen an 3-Achs-Lkw-Anhängern bei Geschwindigkeiten bis 105 km/h (Zusatz: Bei 2-Achs-Anhängern können die angegebenen Axiallasten um 10 % überschritten werden.)
- bei einer Geschwindigkeit unter 30 km/h können die Axiallasten um 20 % überschritten werden
- alle Daten gelten für den Einsatz auf befestigten Straßen, wie sie in Westeuropa üblich sind

### Oberflächenbeschichtung:

- Oberfläche: statischer Nasslack, Farbe RAL 9005, mit gutem Korrosionsschutz
- eine Lackierung durch den Fahrzeugbauer ist nicht erforderlich

### HINWEIS:

**Bei zusätzlicher Lackierung von Kugellenkränzen kann die Dichtungslippe verkleben und sich teilweise bzw. ganz aus ihrem Sitz lösen.**

Abhilfe: z.B. Maskieren der Dichtlippen

## CentroLube – **NEU** im Programm!

**Der am Kugellenkranz angebrachte CentroLube versorgt den gesamten Kugellenkranz mit nur einer Schmierstelle.**

### Weitere Vorteile:

- alle Schmierstellen sind während der gesamten Zeit gleichmäßig versorgt
- eine permanente Nachschmierung ist automatisch garantiert
- umweltschonend durch eine optimale Anpassung des Schmierstoffbedarfs

Zentralschmierverteiler kpl. für Kugellenkränze	
Bezeichnung	Bestell-Nr.
4-fach	2110 30 00004 00
6-fach	2110 30 00003 70
8-fach	2110 30 00003 90
2 x 6-fach	2110 30 00004 10



# SAF KUGELLENKRÄNZE FÜR DREHSCHEMELANHÄNGER

## Einreihige Kugellenkränze

Typ	Ausführung	Zul. Axiallast t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	d mm	h mm	H mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.	ersetzt
BR-W-8-10-U-1-00	ungebohrt	8	1000	n.a.	881	853	n.a.	1008	n.a.	9	90	64	1038 30 000001 0	662 106 100/110
BR-W-10-10-U-1-00	ungebohrt	10	1000	n.a.	881	853	n.a.	1008	n.a.	9	90	64	1038 30 000002 0	662 106 120/130
BR-W-10-11-U-1-01	Bohrbild 1	10	1100	1060	981	953	1074	1108	18	9	90	71	1038 30 000003 0	662 106 140/150
BR-W-12-11-U-1-01	Bohrbild 1	12	1100	1060	981	953	1074	1108	18	9	90	71	1038 30 000004 0	662 106 160/170
BR-W-13-12-U-1-01	Bohrbild 1	13	1200	1160	1081	1053	1174	1208	18	9	90	78	1038 30 000005 0	662 106 180/190
BR-W-14-13-U-1-01	Bohrbild 1	14	1300	1260	1181	1153	1274	1308	18	9	90	84	1038 30 000006 0	–
BR-W-14-13-U-1-00	ungebohrt	14	1300	n.a.	1181	1153	n.a.	1308	n.a.	9	90	84	1038 30 000012 0	–
BR-W-14-13-U-1-02	Bohrbild 2	14	1300	1260	1181	1153	1274	1308	18	9	90	84	1038 30 000013 0	–
BR-W-14-13-U-1-07	Bohrbild 7	14	1300	1260	1181	1153	1274	1308	18	9	90	84	1038 30 000014 0	–
BR-S-06-10-Z-1-00	ungebohrt	6	955	n.a.	813	750	n.a.	885	n.a.	9	60	53	1038 30 000018 0	662 106 200
BR-S-06-10-Z-1-03	Bohrbild 3	6	955	920	813	750	780	885	15	9	60	52	1038 30 000019 0	662 106 220
BR-S-07-11-Z-1-00	ungebohrt	7	1100	n.a.	953	890	n.a.	1026	n.a.	9	60	65	1038 30 000020 0	662 106 240
BR-S-07-11-Z-1-03	Bohrbild 3	7	1100	1070	953	890	920	1026	15	9	60	64	1038 30 000021 0	662 106 260
BR-S-01-04-Z-1-00	ungebohrt	1,4	400	n.a.	283	216	n.a.	339	n.a.	7	52	11	1038 30 000022 0	662 106 280
BR-W-16-11-U-1-01	Bohrbild 1	16	1100	1060	981	953	1074	1108	18	9	90	70	1038 30 000023 0	662 106 300

## Doppelreihige Kugellenkränze

Neuer Typ	Ausführung	Zul. Axiallast t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	d mm	h mm	H mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.	ersetzt
BR-S-14-10-U-2-01	Bohrbild 1	16	994	n.a.	872	832	n.a.	1000	20 und 5/8"	11	90	72	1038 30 000040 0	–
BR-S-14-10-U-2-00	ungebohrt	16	994	960	872	832	974	1000	20 und 5/8"	11	90	72	1038 30 000042 0	–
BR-S-16-11-U-2-00	ungebohrt	18	1094	n.a.	972	932	n.a.	1100	20 und 5/8"	11	90	82	1038 30 000044 0	–
BR-S-20-12-U-2-00	ungebohrt	20	1194	n.a.	1072	1032	n.a.	1200	20 und 5/8"	11	90	95	1038 30 000050 0	–
BR-S-13-12-U-2-01	Bohrbild 1	20	1194	1160	1072	1032	1174	1200	20 und 5/8"	11	90	95	1038 30 000052 0	–
BR-S-20-12-U-2-08	Bohrbild 8	20	1194	1160	1072	1032	1174	1200	20 und 5/8"	11	90	95	1038 30 000056 0	–
BR-S-20-11-U-2-01	Bohrbild 1	20	1095	1060	972	932	1074	1102	20 und 5/8"	11	90	82	1038 30 000077 0	–

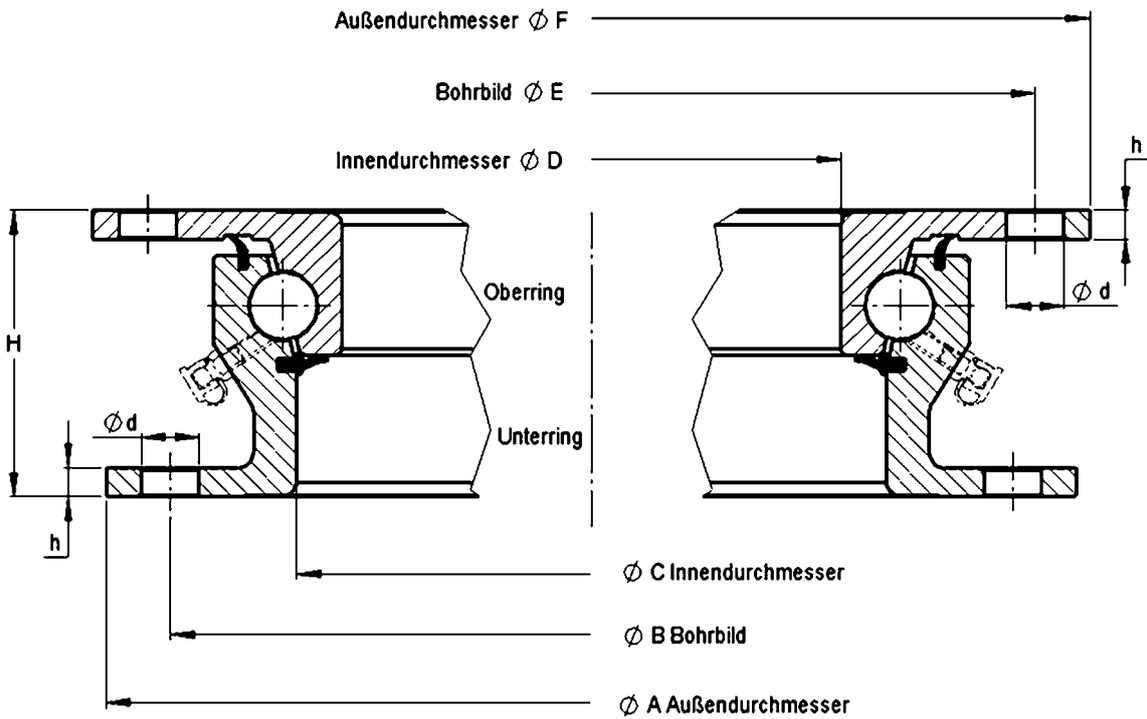
Weitere Ausführungen auf Anfrage (auch doppelreihige Typen) / Alle Maßangaben sind Nennmaße

## Bestellschlüssel



**HINWEIS!**

Bei Montage die SAF-HOLLAND Einbau-, Bedienungs- und Wartungsvorschriften sowie die entspr. Vorschriften der StVZO beachten.

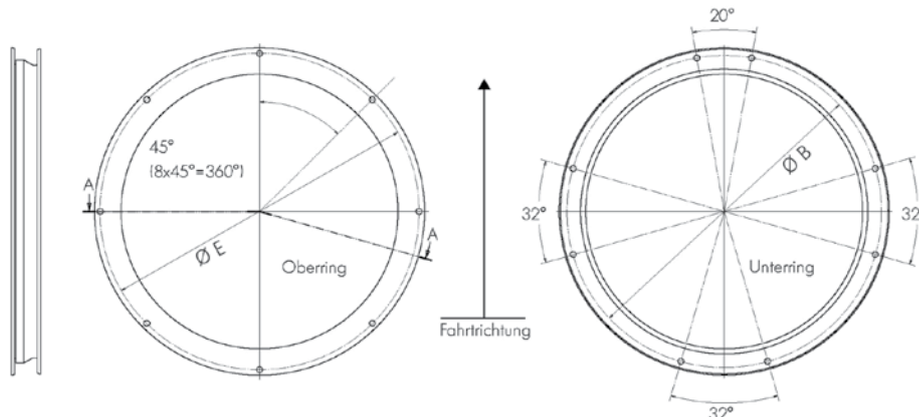


**Kugellenkränze – wartungsarme Ausführung**

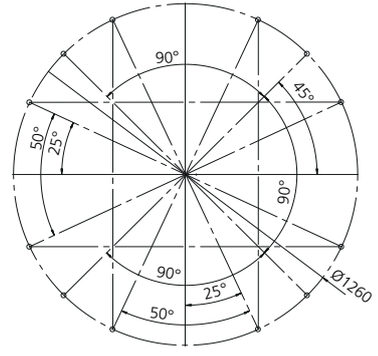
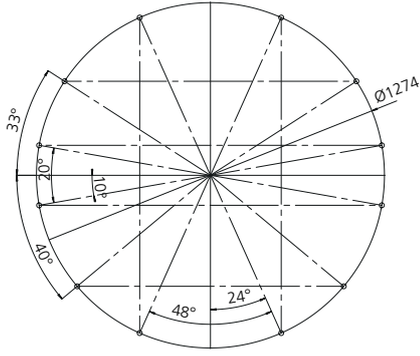
Kugellenkränze von SAF-HOLLAND der Baureihe BR-W sind während der ersten drei Jahre nach Erstinbetriebnahme

oder während der ersten 300.000 km unter normalen Betriebsbedingungen und beim Einsatz auf befestigten Straßen, wie in Westeuropa üblich, wartungsarm.

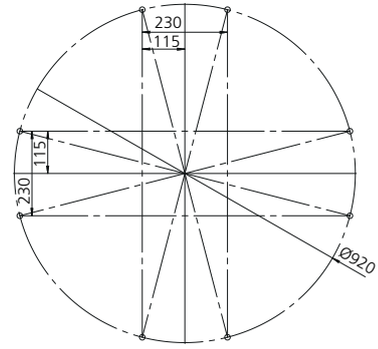
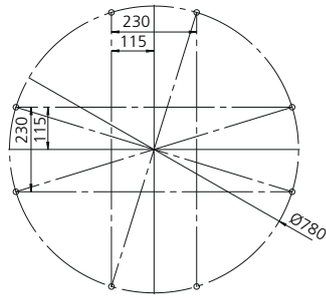
**BOHRBILD 1**



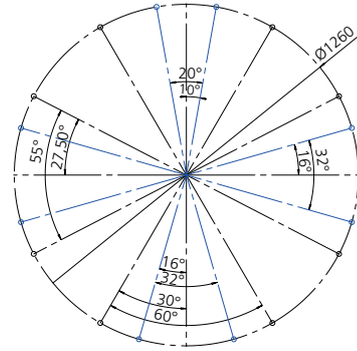
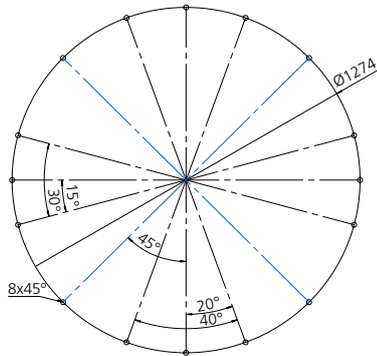
# BOHRBILD 2



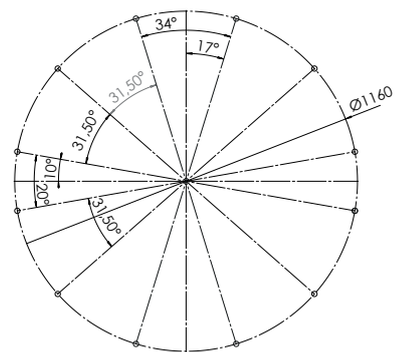
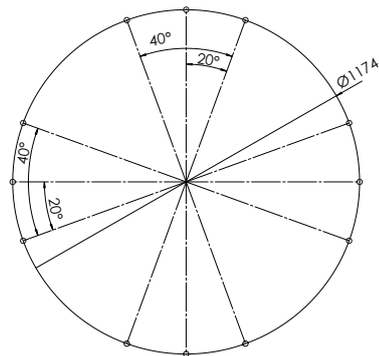
# BOHRBILD 3



# BOHRBILD 7



# BOHRBILD 8





TRAILERACHSEN UND  
-FAHRWERKSYSTEME



SCHLEPP- UND  
HEBETECHNIK



FEDERUNGEN FÜR  
ZUGFAHRZEUGE UND BUSSE

[safholland.com](http://safholland.com)

**SAF-HOLLAND GmbH**

Hauptstraße 26 · 63856 Bessenbach · Germany

Tel +49 6095 301-0 · [info@safholland.de](mailto:info@safholland.de)