



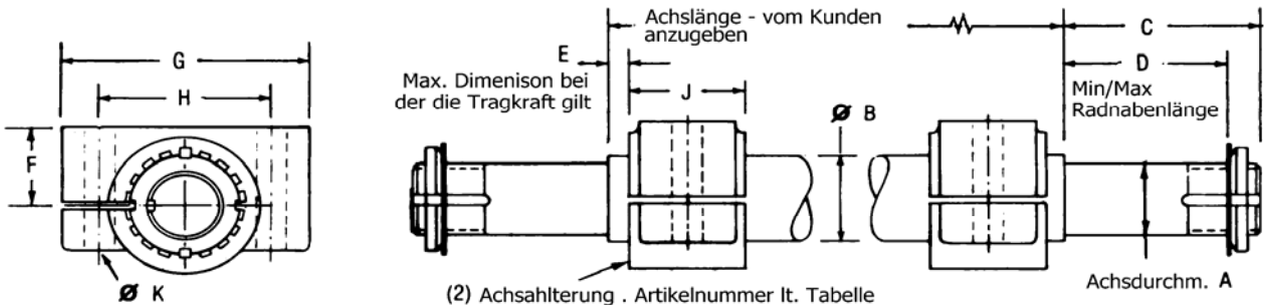
Achszusammenstellungen für die paarweise Montage von Räder ausgestattet mit Kugel- oder Kegelrollenlagern. Durch Sperrmutter und Sperrscheibe werden Kegelrollenlager fixiert.

Achs-Ø "A" und Dimension "D" müssen paßend zu Lager-Ø und Nabenlänge des Rades ausgesucht werden.

Durch den Schlitz bei den Achshaltern ist es möglich Achse und Räder bei der Montage noch seitlich zu justieren.

**Achsmaterial:** Stahl BS970: Part 1: 1983:606M36

Achszusammenstellung werden komplett inkl. Achshalter, Lagerfixiermutter und Sicherungsscheibe geliefert.



A = Achs-DM	mm	25	30	35	40	50	60	75
Art.Nr.		A25/****	A30/****	A35/****	A40/****	A50/****	A60/****	A75/****
<b>Max. Tragkraft *</b>	kg	1500	2500	3000	4000	6300	8500	12000
<b>Ø B</b>	mm	30	35	40	50	60	70	85
<b>C</b>	mm	62	75	97	113	128	130	150
<b>D = min/max</b>	mm	40 / 52	50 / 65	60 / 85	85 / 100	85 / 110	85 / 110	85 / 110
<b>E</b>	mm	75	75	100	100	120	120	150
<b>F</b>	mm	35	35	35	45	60	60	75
<b>G</b>	mm	105	105	105	130	170	170	210
<b>H</b>	mm	70	70	70	90	120	120	150
<b>J</b>	mm	40	40	40	50	65	65	80
<b>Ø K</b>	mm	12	12	12	16	20	20	24
<b>Achshalter</b>	Nr.	B1/30	B1/35	B1/40	B2/50	B3/60	B3/70	B4/85

\*\*\*\* ist die Abmessung zwischen den Lagern der Räder in mm bekanntzugeben durch den Kunden

**Die "max. Tragkraft" pro Rad gilt:**

- 1) nicht bei Stoßbelastungen - für Stoßbelastungen multiplizieren Sie die max. Tragkraft mit 0,65.
- 2) nur für Querbeltung - bei Axialbelastung in Verbindung mit Querbeltung bitte anfragen.
- 3) wenn die Achshalter innerhalb der Dimension "E" befestigt werden.