

Anfrage nach Gelenkwellen

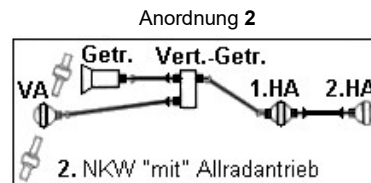
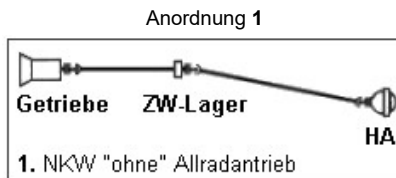
ALFRED BÄHR - Inhaber Stefan Balisch - Tel: 03561/ 67083 - 24h-Service: 0173 36 31 793 - Fax: 03561/ 629 680

Firma: _____
 Straße: _____
 PLZ / Ort: _____ / _____
 Ansprechpartner: _____
 Telefon: _____ Fax: _____

Gelenkwelldaten - für Fahrzeugantrieb und für Nebenantriebswellen

Fahrzeughersteller : _____
 Fahrzeugtyp : _____
 Baumuster / Fahrgestell-Nr. : _____
 Original Ersatzteil-Nr. der Gelenkwelle (**verbindlich**) des Herstellers : _____
 Anordnung der Welle im Fahrzeug, z.B. siehe unten 1. oder 2. : _____
 Fahrzeug mit Retarder (Wirbelstrombremse) (ja / nein) : _____

Anordnungsbeispiele



Abmessungen der Welle

- | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|-------|--------|
| 1) Länge der GW zusammengeschoben (LZ) (ausgebaut) | _____ | [mm] |
| Länge der GW im eingebauten Zustand (FLM - FLM) | _____ | [mm] |
| 2) Flanschdurchmesser | _____ | [mm] |
| 3) Lochdurchmesser | _____ | [mm] |
| 4) Anzahl der Löcher | _____ | |
| 5) Büchsendurchmesser | _____ | [mm] |
| 6) Außenkante Flansch → Mitte Büchse | _____ | [mm] |
| 7) Rohr-Außendurchmesser | _____ | [mm] |
| 8) Flanschverschraubungen, Dichtungssätze und Achsschenkelbolzen (ja / nein) | _____ | |

Mit diesen Angabe können fast alle NKW Gelenkwellen neu, im Austausch oder repariert geliefert werden.

Achtung! Bei Sonderwellen bzw. Nebenantriebswellen benötigen wir von Ihnen unbedingt Drehzahl, Beugungswinkel, Länge "eingebaut" und Anschlußmaße!

