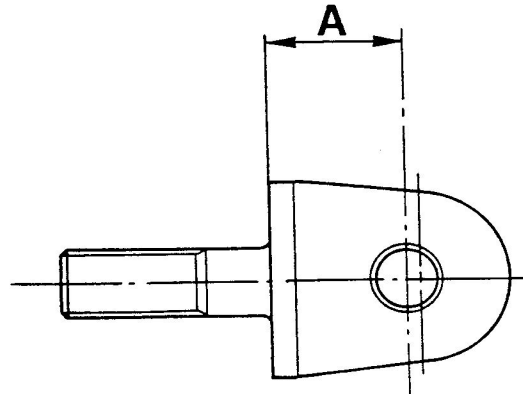


6 - Rahmengabeln unterer Hebel Vorderradaufhängungen

Ab Gestell-Nr **82290** sind die Gabeln nach Zeichnung Nr. 142983 anstatt der Gabeln nach Zeichnung Nr. 136302 eingebaut. Die Änderung besteht in der Annäherung der Befestigungsbohrung der Hebel um 2 mm an das Gestell (siehe Maß **A** in der Abbildung; es war 29 mm und ist jetzt 27 mm).

Damit ist eine leichtere Einstellung des Sturzes der Vorderräder möglich.



7 - Einstellung

Die Einstelldaten für das Modell 348 sind folgende:

	vorn	hinten
Sturz	$0^{\circ} \div -0^{\circ}20'$	$-1^{\circ}30' \div -1^{\circ}50'$
Vorspur	$0,5 \div 1,5$ mm	$2,5 \div 3,5$ mm
Nachlauf	$5^{\circ}30' \pm 15'$	
Bodenfreiheit	$A = B - 2$	$A = B + 5$
Bodenfreiheit Unterkante Gestell	134 ± 2 mm	125 ± 2 mm

Wir weisen darauf hin, daß in dem zusammen mit dem Fahrzeug gelieferten technischen Handbuch der Sturz der Vorderräder mit $0^{\circ} \div +0^{\circ}20'$ angegeben ist: dieser Wert ist ungültig und wird in der nächsten Ausgabe berichtigt.

8 - Lenkgetriebe

Ab Fahrzeugen der US-Version mit Gestell-Nr. **82541** und ab Fahrzeugen der Europa-Version mit assembly number **1188** ist das Lenkgetriebe für höhere Last mit $24,5 \pm 3$ kg (vorher 19 ± 5) eingeführt worden.

Wird eine zu leichte Lenkung festgestellt, kann das Lenkgetriebe mit einer Last von $24,5 \pm 3$ kg eingebaut werden, das unter der Zeichnungsnummer **139763** durch unser Ersatzteillager geliefert wird.

Die Kosten der Operation für die noch in der Garantie stehenden Fahrzeuge können Ihnen bei Angabe folgender Daten im Garantieantrag erstattet werden:

— Austausch Lenkgetriebe

Kostencode	23
Fehlercode	510801
Arbeitscode	51080 Arbeitszeit: 3 h (mit Vorspurkontrolle)