

ANHÄNGERKUPPLUNG NR 0033 ROVER 400 5-tür. '95-

ZUSAMMENSTELLUNG

1 Anhängervorrichtung Nr. 0033

1 Kugel Ø 50mm mit Flansch 2 Löcher	(*)	4 Ritzel 16-6	(A)
2 Muttern mit Bolzen M14-35	(*)	3 Ritzel 60-12	(B-E)
2 Sicherheitsritzel 14mm	(*)	1 Erhöht Ritzel 60-16/76	(E)
4 Bolzen mit Mutter M10-30	(C-D)	1 Montierstück -i	(F)
2 Bolzen M10-30	(B)	1 Montierstück -k	(C)
1 Bolzen mit Mutter M10-40	(F)	1 Montierstück -l	(C')
1 Bolzen mit Mutter M10-110	(E)	1 Montierstück -g	(D)
4 Bolzen M06-25	(A)	4 Sicherheitsritzel 6mm	(A)
		5 Sicherheitsritzel 10mm	(B-C-D-E-F)

ANBAUANLEITUNG

1. Stoßstange hinten abmontieren und Reserverad wegnehmen.
2. Die zwei Ablendungskappe an Hinterseite des Rahmen wegnehmen und ersetzen durch Montierstücke -k und -l. Punkte (A) passen auf die vorhandene kleine Schraubbohrungen und Punkte (B) auf Löcher in Rahmenunterseite. Kleine Bolzen einschrauben und bei (B) Bolzen mit Ritzel einbringen via Unterseite und festmachen. Montierstück -g via (C) festmachen an Montierstücke -k und -l, denn bei (D) Bolzen einbringen. Stoßstange wieder montieren, aber zuerst unten in der Mitte ein Ausschnitt machen, Abmessungen 3cm ab Unterrand, 16cm breit.
3. Anhängervorrichtung setzen mit (D) auf eingebrachte Bolzen. Montagepunkt (F) kommt gegen Seite vom Schleppauge und (E) gegen Querbalkenunterseite auf vorgesehene Bohrung ; hier zuvor das erhöht Ritzel setzen und Loch durchbohren bis im Koffer (Ø 10,5mm), Bolzen mit Ritzel einbringen via Koffer. Bei (F) Montierstückchen -i an andere Seite vom Abschleppauge beilegen und Bolzen festschrauben. (*) montieren und alles fest anschrauben.
4. Reserverad wieder einbringen.

