



Ford Fiesta Courier 1992 - 1995 Ref.0332

D

'D'-Wert: 5,00
'S'-Wert: 50
zul. Anhängelast: 900

Anbauanleitung

- 1) Die 4 Bolzen wie Stoßstangestützen ans Rahmen festhalten ausschrauben.
An linke Seite Abschleppöse weglassen.
- 2) Die 2 erhöhte Ritzel via vorgesehene Löcher in Rahmenunterseite setzen.
Innen in Ladenboden sind diese Löcher mit Gummis abgedichtet, diese entfernen.
Die lose Ritzel mit Bolzen via Ladenraum einbringen.
- 3) Anhängekupplung setzen mit (A) Außenseite Chassis, passend auf freigekommene
Löcher erwähnt in Punkt 2. (B) gegen Rahmenunterseite auf vorgesehene
Löcher setzen und (D) gegen Querbalkenrand. (durchbohren mit ø10,5mm).
- 4) Bei (B) Mutterritzel ins Rahmen setzen via Öffnung in Seitewand Rahmen und
Bolzen einschrauben. Bei (D), oben, zwischen Stoßstange und Karosserie,
Montierstück (-f) setzen auf Querbalkenrand und Bolzen einbringen.
Übrige Bolzen, Ritzel und (*) montieren und alles gediegen verschrauben.

Zusammenstellung

- | | | |
|----|---------------------------------|-----------|
| 1 | Anhängekupplung Nummer 0332 | |
| 1 | Flanschkegel 50T | (*) |
| 2 | Bolzen mit Muttern M14-35 | (*) |
| 2 | Bolzen mit Muttern M10-30 | (B) |
| 2 | Bolzen mit Muttern M10-45 | (D) |
| 2 | Bolkopfbolzen + Muttern M10-100 | (C) |
| 4 | Bolzen M10-30 | (A) |
| 2 | Mutterritzel 60/25-M10 | (B) |
| 2 | Ritzel 60-12 | (C) |
| 4 | Ritzel 60/25-12 | (A) |
| 2 | erhöhte Ritzel 60-16/76 | (C) |
| 1 | Montierstück (-f) | (D) |
| 10 | Sicherheitsritzel ø10mm | (A-B-C-D) |
| 2 | Sicherheitsritzel ø14mm | (*) |

Hinweise

Die Maximale Anhängelast ihres Fahrzeuges können Sie im Fahrzeugschein oder im Benutzerhandbuch nachlesen.
Im Bereich der Anlageflächen muß Unterbodenschutz und Antidröhmaterial entfernt werden.
Vor dem Bohren prüfen, daß keine, dort eventuell Leitungen beschädigt werden können.