

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ G 28



VAPOL  
Zašová 270  
756 51 ZAŠOVÁ

**VAPOL**  
**CZ**

IČO: 26783789  
DIČ: 405-26783789

email: VAPOL@VAPOL.CZ ,WWW.VAPOL.CZ, tel.:571 634 399 fax: 571 620 889

---

#### TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ NA TYPY VOZU :

**RENAULT MASTER**  
**OPEL MOVANO**

vyrobený od roku 1998  
vyrobený od roku 1998

Katalogové číslo:

**G 28**

Tažné zařízení je určeno do montáže na výše uvedené vozy a slouží k tažení vozíků o maximální hmotnosti **2300kg** a tlaku na kouli max.**100kg**

#### VSTUPNÍ INFORMACE

Tažné zařízení je konstruované shodně se zásadami bezpečnosti silničního provozu na pozemních komunikacích a jejich nezávadnost, je potvrzena množstvím různých zkoušek. Ale nezávadnost a bezpečnost tažného zařízení, závisí, také na správné a řádné montáži. Z tohoto důvodu prosíme o dodržení jednotlivých bodu montáže a nepřekračování limitních hodnot u tažného zařízení.

Tažné zařízení, je potřeba namontovat do míst, určených pro tyto účely výrobcem automobilu.

## POSTUP MONTÁŽE

1. Po levé a pravé straně auta odšroubovat šrouby držící nárazník.
2. V místech odšroubovaných šroubů přiložit boční konzoly (C) a přes otvory (1) přišroubovat původními šrouby držícími nárazník.
3. Přes otvory konzol (2) a existující otvory v konstrukci auta sešroubovat šrouby M12x35mm z příslušenství.
4. Do namontovaných konzol přes otvory (3) šrouby M12x35mm přišroubovat díl tažného (A).
5. Do takto namontovaného tažného přišroubovat díl s kouli (B) s držákem zásuvky pomocí šroubů M12x90mm.
6. Zapojit přívody zástrčky do elektroinstalace automobilu a to shodně s doporučením výrobce automobilu (doporučujeme provedení montáže v příslušném autorizovaném servisu).
7. Dotáhnout všechny šrouby odpovídajícím momentem jak je uvedeno v tabulce.
8. Doplnit a opravit nátěrové nedostatky způsobené montáží zařízení.

|  |      |     |       |
|--|------|-----|-------|
| Doporučené šrouby a montážní síly: pevnost min.8.8 |      |     |       |
| M8   | 25Nm | M10 | 55Nm  |
| M12  | 85Nm | M14 | 135Nm |

## POZOR

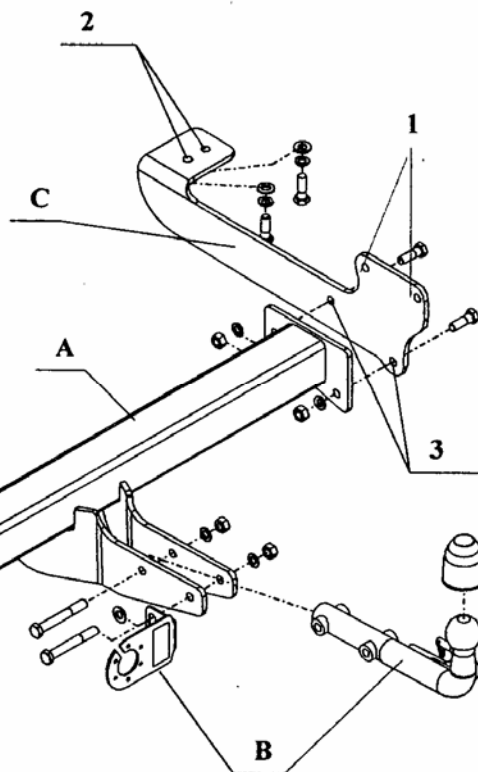
- Po namontování tažného zařízení je potřeba jej přihlásit na příslušném dopravním úřadě. K tomuto účelu slouží typový list tažného zařízení.
- Po ujetí cca. 1000km v provozu je potřeba dotáhnout šrouby.
- Kouli je potřeba před zapojením vozíku namazat mazacím tukem.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Záruka se vztahuje na vady zaviněné špatnou konstrukcí zařízení a především na skryté vady materiálu použitých k výrobě tažného zařízení.
- Záruka se nevztahuje na vady způsobené odběratelem a to z důvodu neodborné, nebo špatné montáže, neudržování povrchového nátěru (na korozii), na vady způsobené mechanickým poškozením (autonehoda apod.), na vady způsobené používáním zařízení pro jiné účely než určuje výrobce.
- Záruka je na 2 roky od datumu prodeje, maximálně do výše určené zákonem.

Datum prodeje:

Razítka a podpis:



## SCHÉMA ELEKROINSTALACE ZÁSUVKY

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Levý ukazatel směru    | 1 (L)    |
| Mlhové světlo          | 2 (54-G) |
| Ukostření              | 3 (31)   |
| Pravý ukazatel směru   | 4 (R)    |
| Osvětlení pravá strana | 5 (58-R) |
| Brzdové světla         | 6 (54)   |
| Osvětlení levá strana  | 7 (58-L) |

