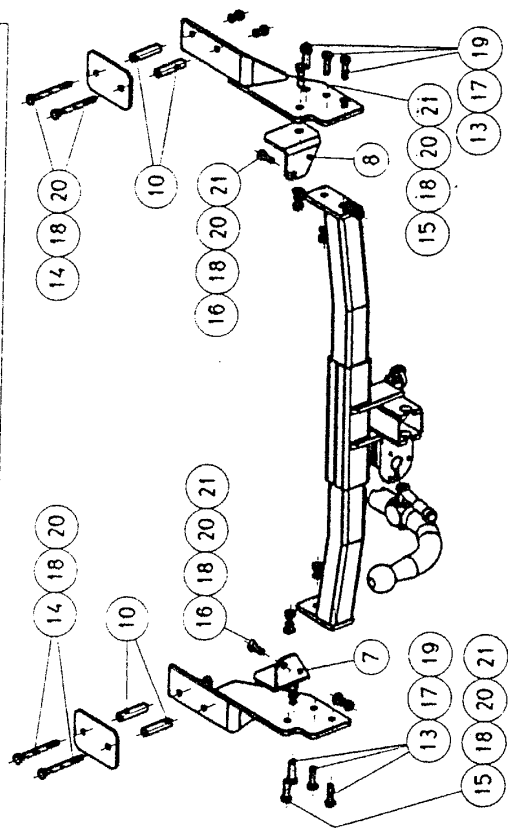


NÁVOD K MONTÁŽI TAŽNÉHO ZARÍZENÍ
 TYP ZT_362R
 ZNAČKA A TYP VOZIDLA FIAT Punto



1. DEMONTUJE SE ZADNÍ NÁRAZNIK VOZIDLA
2. BOČNÍ PATKY SE PŘISADÍ ZDOLA, Z VNITŘNÍ STRANY; K PODELNÍM NOSNÍKŮM KAROSERIE. PŘES PŘILOŽKY A ROZPĚRNE TRUBKY POZ. 10 SE LEHCE PŘIČHTÍ VE SVISLÝCH OTVORECH NOSNÍKŮ SPOJOVACÍM MATERIÁLEM POZ. 14, 18, 20.
Z BOKU SE LEHCE PŘIČHTÍ K VÝSTUZE NOSNÍKŮ SPOJOVACÍM MATERIÁLEM POZ. 15, 18, 20, 21.
3. ZDOLA SE MEZI BOČNÍ PATKY VSADÍ PŘÍČNÍK TAŽNÉHO ZARÍZENÍ A PŘIČHTÍ SE SPOJOVACÍM MATERIÁLEM POZ. 13, 17, 19.
4. K BOČNÍM PATKÁM SE LEHCE PŘISROUBÍ UHELNÍKY POZ. 7, 8 SPOJOVACÍM MATERIÁLEM POZ. 15, 18, 20, 21 A K PŘIPRAVENÝM OTVORŮM V ZADNÍM ČELE SE PŘIČHTÍ SPOJOVACÍM MATERIÁLEM POZ. 16, 18, 20, 21. VŠECHNY SPOJE SE DOTÁHNOU PŘEDEPŘISANÝMI UTAHOVACÍMI MOMENTY.
5. PROVEDE SE MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZADNÍHO NÁRAZNIKU.

TECHNICKÉ PARAMETRY TAŽNÉHO ZARÍZENÍ

TYP ZT_362R

ZNAČKA VOZIDLA FIAT

TYP VOZIDLA Punto

MAX. HMOTNOST TAŽNÉHO VOZIDLA 1550 kg

MAX. HMOTNOST PŘÍVESU 1300 kg

VZTAŽNÁ SÍLA D 6,94 kN

CELKOVÁ HMOTNOST PŘÍVESU TAŽNÉHO VOZIDLEM NESMÍ PŘEKROČIT HODNOTU UVEDENOU V TECHNICKÉM PRŮKAZU A V OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉM PRŮKAZU VOZIDLA 500 N

SVISLÁ SÍLA NA KULOVÝ ČEP MAX.

HLAVNÍ ROZMĚRY

DĚLKA 630 mm

ŠÍŘKA 1042 mm

VÝŠKA 295 mm

19,9 kg

HMOTNOST

STŘED KULOVÉHO ČEPU

NAD VOZOVKOU 360 mm

OD KAROSERIE 70 mm

TYP KULOVÉHO ČEPU Z 323 S3

UTAHOVACÍ MOMENTY ŠROUBŮ

ROZMĚR M6	M8	M10	M12	M14	M16
MOMENT(Nm)	5	23	45	75	125 190

SEZNAM SPOJOVACÍHO MATERIÁLU

KUSŮ	NÁZEV	ROZMĚR	POZICE
6	ŠROUB	M12x35	13
4	ŠROUB	M10x90	14
2	ŠROUB	M10x25	15
2	ŠROUB	M10x35	16
4	MATICE	M12	17
8	MATICE	M10	18
6	PEROVKA	12,2	19
8	PEROVKA	10,2	20
4	PODLOŽKA	10	21
4	TRUBKA	Ø16x60	10