

ATELIER JACQUES POINT

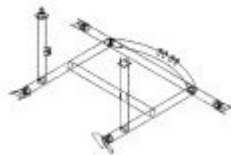
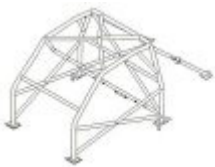
MITSUBISHI PAJERO COURT DID année 2000

Pour sa plus grande fierté l'Atelier Point a fait homologué à son nom une armature de sécurité par la F.F.S.A.

Ainsi nous avons développé une armature de véhicule T1 avec la participation de HRT (www.hardy racingteam.com) une armature intégrant les ancrages des mono amortisseurs, les fixations de sièges, et le support de roue de secours pour les Mitsubishi Pajero Châssis Court année 2000.

Deux homologations ont été réalisées :

- La N° 410 qui homologue la cellule de base avec deux options indépendantes possibles, la première étant les supports de roues de secours et la deuxième le support de sièges.



- La N° 409 homologue quand à elle une seule possibilité d'armature, mais attention d'un type assez particulier.

En effet cette structure tubulaire part de l'homologation N° 410 toutes options mais en plus elle intègre des supports de suspension tubulaires : les fixations supérieures d'amortisseurs sont directement reliées à l'arceau, l'effort des suspensions est donc supporté par l'armature elle même reliée aux points d'ancrages des berceaux avant et arrière.



A ses homologations nous pouvons ajouter deux choses essentielles :

- D'abord la création de renforts sur mesure pour les trains roulants, berceaux, triangles, bras de suspension...
- Ensuite l'implantation de supports de crics.

Les chiffres pour un Pajero :

- 77 renforts sur les trains roulants, épaisseur 4m/m en 25CD4S)
- 44 renforts ou pièces pour la structure.
- 8 renforts pour les supports de crics.
- 120 kg pour l'armature complète (N°409)
- 50 mètres environ de tubes pour l'armature complète (N°409)

PRIX SUR DEMANDE

ATELIER JACQUES POINT

PAJERO Court DID 2000



Prix sur demande

Renforts de triangle inférieur avant.
9 renforts pour 1 triangle.

Renforts de triangle supérieur avant.
3 renforts pour 1 triangle.

Renforts de triangle supérieur arrière.
1 renfort pour 1 triangle.

Renforts de bras de suspension arrière.
6 renforts pour 1 bras.

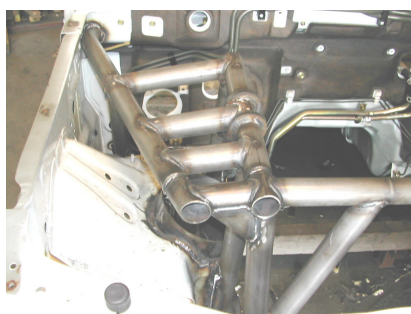
Renforts de berceau avant.
21 renforts pour 1 berceau avant avec sa traverse.

Renforts de pieds de pare brise.
6 renforts pour 1 véhicule.

Renforts de berceau arrière.
12 renforts pour 1 berceau.

Renforts de bras et tirants arrières.
6 renforts pour 1 paire de bras et de tirants.

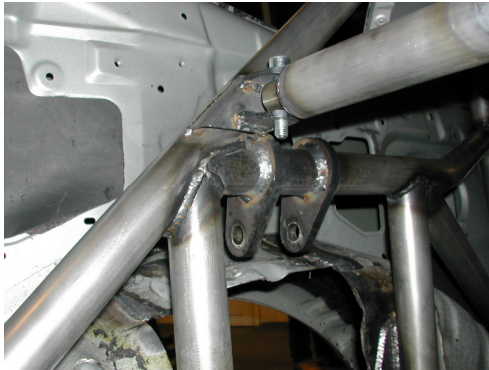
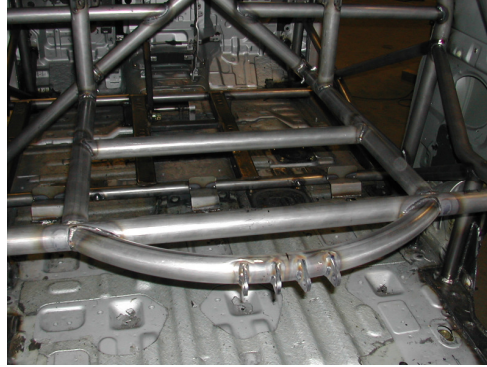
Renforts en acier 25CD4S épaisseur 3 ou 4mm.



ATELIER POINT – ZAE Fraidière – 38380 ST CHRISTOPHE SUR GUIERS
Tel. 04 76 66 00 84 - Fax. 04 76 66 03 92 – infos@jacques-point.fr

www-jacques-point-fr

ATELIER JACQUES POINT



ATELIER POINT – ZAE Fraidière – 38380 ST CHRISTOPHE SUR GUIERS
Tel. 04 76 66 00 84 - Fax. 04 76 66 03 92 – infos@jacques-point.fr

www.jacques-point.fr