



Suspension Avant

MERCEDES-BENZ CLASE C (W202)

CLASE C (W203) 01->07 / CLASE C (W204) 08-> / CLK (W209) 02->08

© www.piecesautos.tn

| Numero | Référence Fare | Famille | critère |
|--------|----------------|-----------------------------|---|
| 1 | 10893 | Suspension, bras de liaison | Côté d'assemblage:Essieu avant supérieur; Nombre de pièces nécessaires:2; Diamètre intérieur [mm]:27; Diamètre extérieur [mm]:70; Type de bras oscillant:pour bras oscillant transversal; poids:530; Longueur 1 [mm]:61; Longueur 2 [mm]:80; |
| 2 | 10894 | Suspension, bras de liaison | Côté d'assemblage:Essieu avant inférieur; Nombre de pièces nécessaires:2; Diamètre intérieur [mm]:24; Diamètre extérieur [mm]:70; Type de bras oscillant:pour bras oscillant transversal; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:334; |
| 3 | 10848 | Support moteur | Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Nombre de pièces nécessaires:1; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:1280; |
| 3 | 10713 | Support moteur | Côté d'assemblage:avant; poids:1230; |

| | | | |
|----|-------|--|---|
| 3 | 10814 | Support moteur | Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre [mm]:120; Hauteur [mm]:126; Nombre de pièces nécessaires:2; Matériel:Caoutchouc/métal; Type de suspension:Support hydraulique; |
| 3 | 10826 | Support moteur | Côté d'assemblage:Essieu avant gauche; Nombre de pièces nécessaires:1; poids:1644; |
| 3 | 2633 | Support moteur | Côté d'assemblage:avant; Type de suspension:Support hydraulique; poids:1010; |
| 4 | 10848 | Support moteur | Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Nombre de pièces nécessaires:1; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:1280; |
| 4 | 10713 | Support moteur | Côté d'assemblage:avant; poids:1230; |
| 4 | 10826 | Support moteur | Côté d'assemblage:Essieu avant gauche; Nombre de pièces nécessaires:1; poids:1644; |
| 4 | 2633 | Support moteur | Côté d'assemblage:avant; Type de suspension:Support hydraulique; poids:1010; |
| 4 | 10814 | Support moteur | Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre [mm]:120; Hauteur [mm]:126; Nombre de pièces nécessaires:2; Matériel:Caoutchouc/métal; Type de suspension:Support hydraulique; |
| 5 | 2833 | Support moteur | Côté d'assemblage:arrière; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:500; |
| 6 | 10910 | Amortisseur de vibrations, arbre de cardan | à?paisseur [mm]:30; Nombre de pièces nécessaires:1; Matériel:Caoutchouc/métal; Diamètre intérieur [mm]:37; Diamètre extérieur [mm]:143; Cercle de perçage -à [mm]:90; Surface:peint; |
| 6 | 1700 | Joint, arbre longitudinal | Largeur [mm]:32; Diamètre intérieur [mm]:37; Diamètre extérieur [mm]:134; Cercle de perçage -à [mm]:70; poids:970; |
| 6 | 4342 | Amortisseur de vibrations, arbre de cardan | à?paisseur [mm]:32; Diamètre intérieur [mm]:37; Diamètre extérieur [mm]:129; Cercle de perçage -à [mm]:70; poids:700; |
| 7 | 4795 | Suspension, arbre de cardan | Diamètre intérieur [mm]:30; poids:295; |
| 7 | 4350 | Suspension, arbre de cardan | Diamètre intérieur [mm]:25; poids:905; |
| 8 | 0615 | Joint, arbre longitudinal | Cercle de perçage -à [mm]:90; poids:1000; |
| 8 | 10730 | Joint, arbre longitudinal | Cercle de perçage -à [mm]:110; poids:1250; |
| 8 | 10722 | Joint, arbre longitudinal | Côté d'assemblage:arrière; Cercle de perçage -à [mm]:100; poids:563; Article complémentaire / Info complémentaire 2:avec vis; |
| 8 | 10173 | Joint, arbre longitudinal | Côté d'assemblage:avant; Cercle de perçage -à [mm]:100; poids:1150; |
| 8 | 4193 | Joint, arbre longitudinal | Largeur [mm]:26; Diamètre intérieur [mm]:42; Diamètre extérieur [mm]:146; Cercle de perçage -à [mm]:100; poids:1100; |
| 9 | 4351 | Coupelle de suspension | Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:14,5; poids:330; |
| 10 | 10892 | Suspension, stabilisateur | Côté d'assemblage:Essieu avant; Nombre de pièces nécessaires:2; Matériel:Caoutchouc; Diamètre intérieur [mm]:20; poids:50; |

| | | | |
|----|--------|-----------------------------------|---|
| 11 | F0457M | Entretoise/tige, stabilisateur | Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Longueur [mm]:276; Filetage:M10x1,5; Barre/montant:Barre d'accouplement; |
|----|--------|-----------------------------------|---|