



Bras Suspension

PEUGEOT 106 I (1A, 1C)

© www.piecesautos.tn

Numero	Référence Fare	Famille	critère
0	1061		
0	TR710		
0	TR420	Bras de liaison, suspension de roue	Côté d'assemblage:Essieu avant droit; Dimension du cône [mm]:16; Type de bras oscillant:barre oscillant transversal; poids:4210;
0	TR419	Bras de liaison, suspension de roue	Côté d'assemblage:Essieu avant gauche; Dimension du cône [mm]:16; Type de bras oscillant:barre oscillant transversal; poids:4210;
0	TR402	Bras de liaison, suspension de roue	Côté d'assemblage:Essieu avant droit; Dimension du cône [mm]:16; Type de bras oscillant:barre oscillant transversal; poids:4000;
0	TR401	Bras de liaison, suspension de roue	Côté d'assemblage:Essieu avant gauche; Dimension du cône [mm]:16; Type de bras oscillant:barre oscillant transversal; poids:4000;
0	RS007	Rotule de suspension	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Dimension du cône [mm]:16; poids:250;
0	RS006	Rotule de suspension	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; poids:210;
0	1085C	Suspension, bras de liaison	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:17; poids:410;
0	1062C	Suspension, bras de liaison	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:14;

0	2264	Suspension, bras de liaison	Côté d'assemblage:des deux côtés de l'essieu avant; Diamètre intérieur [mm]:16; Diamètre extérieur [mm]:34; Type de suspension:Support métal-caoutchouc; poids:430;
0	TR711		