

CARFIT, l'entretien pratique de ma voiture

Ford Fiesta



FREINAGE :

Disques :

Côté d'assemblage : Essieu avant

Couple de serrage [Nm] : 85

Diamètre [mm] : 258

Diamètre du centrage [mm] : 63,5

Diamètre du centrage [mm] : 63.5

Épaisseur du disque de frein [mm] : 23

Épaisseur minimum [mm] : 21

Hauteur [mm] : 44

Nombre de trous : 4

Système de freinage : pour véhicules avec frein à tambour à l'essieu arrière

Type de disque de frein : ventilé de l'intérieur

Cercle de percage -Ø [mm] : 63,6

Côté d'assemblage : Essieu arrière

Côté d'assemblage : Essieu arrière

Couple de serrage [Nm] : 85

Diamètre [mm] : 252,5

Diamètre [mm] : 252.5

Diamètre du centrage [mm] : 63,6

Diamètre du centrage [mm] : 63.6

Épaisseur du disque de frein [mm] : 10

Épaisseur minimum [mm] : 8,9

Épaisseur minimum [mm] : 8.9

Hauteur [mm] : 33

Information complémentaire 1 : sans roulement de roue

Information complémentaire 1 : sans bague ABS

Nombre de trous : 4

Système de freinage : pour véhicules avec frein à disques à l'essieu arrière

Type de disque de frein : plein

Plaquettes :

Côté d'assemblage : Essieu avant

Épaisseur [mm] : 16,5

Hauteur 1 [mm] : 51,48

Indicateur d'usure : contact de signal d'usure inclu

Indicateur d'usure : avec indicateur d'usure

jusque année de construction : 05/2013

Largeur extérieur [mm] : 125,6

Nombre d'indicateurs d'usure : 1

Poids [kg] : 1,34

Système de freinage : LUCAS

VIDANGE :

Huile :

Indice de viscosité : 5W30
Pour motorisation : Essence et Diesel

AMORTISSEURS :

Côté d'assemblage : Essieu avant

Modèle d'amortisseur : Jambe de suspension

Type d'amortisseur : Pression d'huile

Côté d'assemblage : Essieu arrière

Diamètre [mm] : 38,5

Diamètre du tuyau en fonte [mm] : 12

Longueur 1 [mm] : 670

Longueur 2 [mm] : 425

Mode de serrage d'amortisseur : Bossage en bas

Mode de serrage d'amortisseur : Goujon en haut

Modèle d'amortisseur : Amortisseur télescopique

Nombre par essieu : 1

Système d'amortisseur : Système bitube

Type d'amortisseur : Pression de gaz
