

CARFIT, l'entretien pratique de ma voiture

Mini Cooper



FREINAGE :

Disques :

Côté d'assemblage : Essieu avant

Couleur : noir

Diamètre [mm] : 280

Diamètre du centrage [mm] : 64,15

Épaisseur du disque de frein [mm] : 22

Épaisseur minimum [mm] : 20,4

Épaisseur minimum [mm] : 20,40

Équipement véhicule : pour véhicules sans équipement sport

Filetage : 16,2

Hauteur [mm] : 44,2

Nombre de trous : 4

Surface : peint

Type de disque de frein : ventilé

Côté d'assemblage : Essieu arrière

Couleur : noir

Diamètre [mm] : 259

Diamètre du centrage [mm] : 64,14

Épaisseur du disque de frein [mm] : 9,8

Épaisseur minimum [mm] : 8,4

Équipement véhicule : pour véhicules sans équipement sport

Filetage : 14,8

Hauteur [mm] : 43,9

Information complémentaire 1 : sans roulement de roue

Information complémentaire 1 : sans bague ABS

Nombre de trous : 4

Surface : peint

Type de disque de frein : plein

Plaquettes :

Côté d'assemblage : Essieu avant

Épaisseur [mm] : 17,7

Épaisseur [mm] : 17.7

Hauteur 1 [mm] : 53,5

Hauteur 1 [mm] : 53.5

Hauteur 2 [mm] : 65,5

Hauteur 2 [mm] : 65.5

Indicateur d'usure : préparé pour indicateur d'usure

Information complémentaire 1 : avec boulon/vis d'étrier de frein

Information complémentaire 1 : avec clip de piston

Largeur [mm] : 53,5

Largeur [mm] : 53.5

Largeur [mm] : 65,5

Largeur [mm] : 65.5

Longueur [mm] : 131,5

Longueur [mm] : 131.5

Nombre de plaquettes : 4

Poids [kg] : 1.49

pour diamètre du disque de frein [mm] : 280

Système de freinage : TRW

Côté d'assemblage : Essieu arrière

Épaisseur [mm] : 17

Épaisseur [mm] : 17,0

Hauteur 1 [mm] : 49,2

Hauteur 2 [mm] : 39,2

Indicateur d'usure : préparé pour indicateur d'usure

Information complémentaire : avec accessoires

Information complémentaire 1 : avec boulon/vis d'étrier de frein

Longueur [mm] : 95,5

Montage d'origine : TRW

VIDANGE :

Huile :

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

AMORTISSEURS :

Côté d'assemblage : Essieu avant

Diamètre [mm] : 48

Diamètre du tuyau en fonte [mm] : 22

Longueur 1 [mm] : 421

Longueur 2 [mm] : 282

Mode de serrage d'amortisseur : Goujon en haut

Modèle d'amortisseur : Jambe de suspension

Nombre par essieu : 1

Système d'amortisseur : Système bitube

Type d'amortisseur : Pression de gaz

Côté d'assemblage : Essieu arrière

Diamètre [mm] : 45

Diamètre du tuyau en fonte [mm] : 12

Longueur 1 [mm] : 416

Longueur 2 [mm] : 294

Mode de serrage d'amortisseur : Bossage en bas

Mode de serrage d'amortisseur : Goujon en haut

Modèle d'amortisseur : Amortisseur sur ressort

Nombre par essieu : 1

Système d'amortisseur : Système bitube

Type d'amortisseur : Pression de gaz

