

WOKING - P1532302 - Pastilla de freno

Nº artículo

P15323.02

Soporte metalico

Es uno de los componentes más importantes para asegurar el comportamiento adecuado de la pastilla. El estampado correcto durante el proceso de fabricación asegura una superficie totalmente plana del soporte, así como las dimensiones exactas, respetando las mínimas tolerancias que permite este proceso. El granallado final utilizando pintura en polvo previene la corrosión de los soportes.

Lámina anti-vibracion

El ruido es uno de los problemas más comunes en el frenado. Por esta razón Woking tiene una gama de productos que incluye todos los componentes requeridos para el montaje apropiado, siguiendo las especificaciones del fabricante del vehículo. El objetivo de la lámina en el soporte es la reducción de frecuencias y vibraciones normalmente causadas por otros componentes (pinza, suspensión, chasis...) y prevenir la transmisión de éstas a las pastillas.

Material de friccion

Nuestro material de fricción consigue un perfecto equilibrio entre vida útil, rendimiento y confort. La reciente inversión llevada a cabo en nuestras líneas de producción incluyen nuevas prensas automáticas de molde profundo, junto con secciones adicionales de escorchado y pintura. estas inversiones contribuyen, más si cabe, a las ventajas ofrecidas por las pastillas woking.

El departamento de I + D investiga constantemente soluciones eficientes para responder en las más adversas condiciones de trabajo. Woking diseña, desarrolla y produce sus propias fórmulas para el material de fricción, sólo basadas en componentes de calidad contrastada a la vez que son respetuosas con el medio ambiente, con un único objetivo: su protección.

Scorching

Este proceso consiste en un tratamiento de la superficie de la pastilla a 650º C bajo 1 Tm de presión, lo que permite la evacuación de los gases residuales después del proceso de fabricación. Sin este proceso, el material de fricción sufriría un sobrecalentamiento durante su periodo inicial funcionamiento, y por tanto incrementaría la fase de asentamiento en la cual se reduciría la eficiencia de frenado de las pastillas.

Estatus del artículo

Normal

Unidad de embalaje

1

Cantidad por unidad de embalaje

4

Refs. comerciales

PSA1532302

Sustituye a
P15323.12
Criterios
Homologación
E990R-01118/2806
Largo.
116,8 mm
Altura
42,8 mm
Espesor
16,2 mm
Contacto avisador de desgaste
con avisador acústico de desgaste
cant. indicadores de desgaste
2 por eje
Lado mont.
Eje trasero
Artículo complementario/Información complementaria
con accesorios
Artículo complementario / información complementaria 2
con lámina adhesiva

Denominación año construcción kW CV cc tipo constr.

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.4
07.13 -
74
101
1398
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.6
05.09 -
80
109
1598
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.6
05.09 -
83
113
1598
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.6
05.09 -
91

124
1598
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.8
05.09 -
104
141 - 141
1796
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.7 TD
11.13 -
81
110
1686
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 1.7 D
01.12 -
96
131 - 131
1686
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 2.0 CDI
05.09 -
92
125
1991
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 2.0 CDI
05.09 -
110
150 - 150
1991
Sedán

CHEVROLET CRUZE (J300) 2.0 CDI
08.10 -
120
163 - 163
1998
Sedán

CHEVROLET CRUZE Fastback (J305) 1,6
06.11 -

91
124
1598
Fastback

CHEVROLET CRUZE Fastback (J305) 1,8
06.11 -
104
141 - 141
1796
Fastback

CHEVROLET CRUZE Fastback (J305) 1.7 D
01.12 -
96
131 - 131
1686
Fastback

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 1,4
08.12 -
103
140 - 140
1364
Ranchera familiar

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 1,4
07.13 -
74
101
1398
Ranchera familiar

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 1,6
08.12 -
91
124
1598
Ranchera familiar

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 1,8
08.12 -
104
141 - 141
1796
Ranchera familiar

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 1.7 TD

11.13 -

81

110

1686

Ranchera familiar

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 1.7 TD

08.12 -

96

131 - 131

1686

Ranchera familiar

CHEVROLET CRUZE Station Wagon (J308) 2.0 TD

08.12 -

120

163 - 163

1998

Ranchera familiar

CHEVROLET TRAX 1.4

12.12 -

103

140 - 140

1364

Todo terreno, cerrada

Chevrolet Trax 1.4 AWD

12.12 -

103

140 - 140

1364

Todo terreno, cerrada

CHEVROLET TRAX 1.6

12.12 -

85

116

1598

Todo terreno, cerrada

Chevrolet Trax 1.7 TD

12.12 -

96

131 - 131

1686

Todo terreno, cerrada

Chevrolet Trax 1.7 TD AWD

12.12 -

96

131 - 131

1686

Todo terreno, cerrada

CHEVROLET VOLT 150 EV

11.11 -

111

151 - 151

1398

Fastback

