

## **WOKING - P1531312 - Pastilla de freno**

Nº artículo

P15313.12

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 650° 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

PSA1531312

Criterios

Homologación

E990R-01112/2805

Artículo complementario/Información complementaria  
con accesorios

Largo.

148 mm

Altura

60,4 mm

Espesor

19 mm

Contacto avisador de desgaste

con avisador acústico de desgaste

cant. indicadores de desgaste

2 por eje

Lado mont.

Eje delantero

Artículo complementario / información complementaria 2

con lámina adhesiva

Denominación año construcción kW CV cc tipo constr.

CHEVROLET AVEO Fastback (T300) 1.4

03.11 -

74

101

1398

Fastback

CHEVROLET AVEO Fastback (T300) 1.6

03.11 -

85

116

1598

Fastback

CHEVROLET AVEO Sedán (T300) 1.4

07.11 -

74

100

1398

Sedán

CHEVROLET AVEO Sedán (T300) 1.6

03.11 -

85

116

1598

Sedán

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

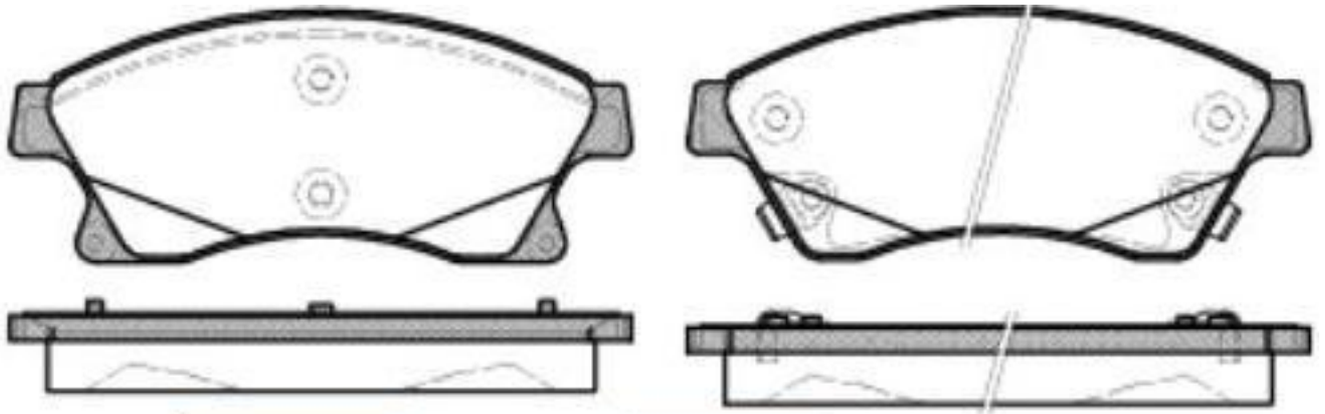
08.12 -

120

163 - 163

1998

Ranchera familiar



**RECAMBIE 20**